

# Lista de precios de recambios

## España

válido de 1. 4. 2023

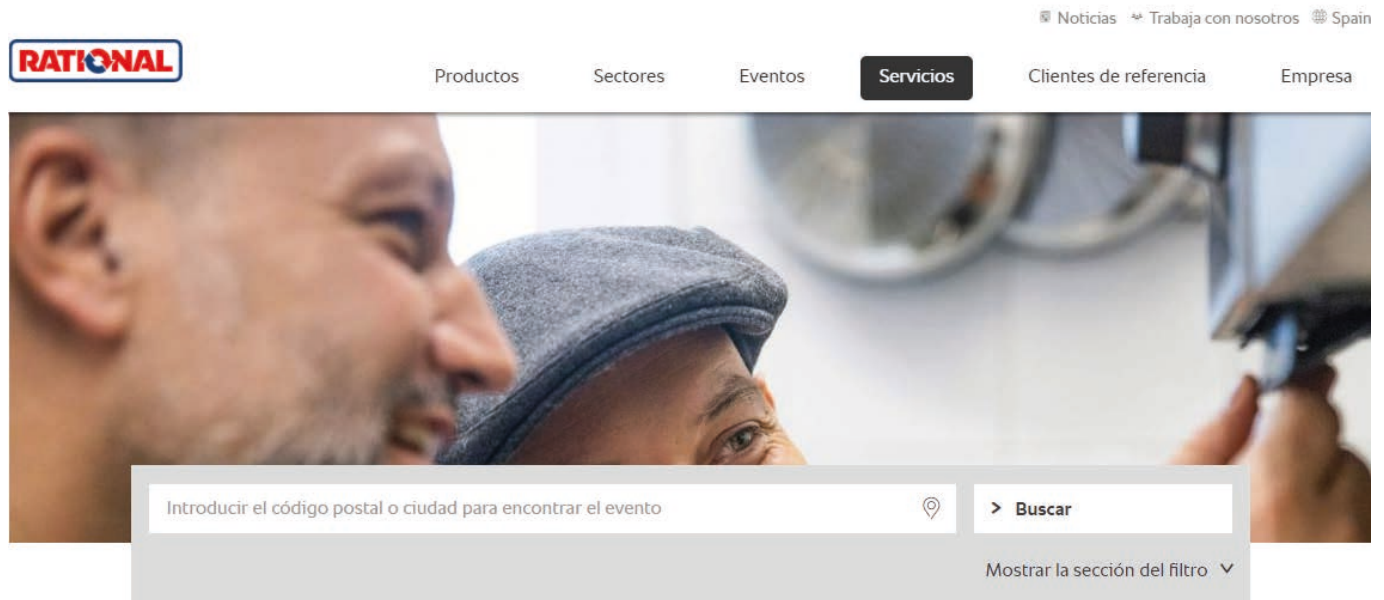


Mi número de cliente RATIONAL \_\_\_\_\_

Los pedidos de recambios se realizan a los centros de distribución de recambios:

Puede encontrar su centro de distribución de recambios en el siguiente enlace web!

[https://www.rational-online.com/es\\_es/servicios/rational-servicepartners/](https://www.rational-online.com/es_es/servicios/rational-servicepartners/)



## Soporte y atención:

Soporte técnico y atención telefónica:

Lunes a jueves de 08:30 a 18:00 horas y viernes de 08:30 a 15:30 horas.

Tel.: +34 934 751 753

Fax: +34 934 751 757

Incidencias en pedidos de recambios:

Email: [sat@rational-online.com](mailto:sat@rational-online.com)

Fax: +34 934 751 757

## Condiciones generales:

1. Todos los precios expuestos son recomendados y no incluyen IVA.
2. Los precios de los recambios no incluyen gastos de transporte.
3. Los precios y las características técnicas están sujetas a posibles cambios sin previo aviso.
4. Se deben solicitar los precios de recambios que pudieran no estar incluidos en esta lista.
5. La lista de precios es válida desde el día 1 de Abril de 2023 y sustituye a cualquier lista de precios recomendados anterior.
6. Queda reservado el derecho a realizar cargos por pedidos mínimos.
7. El actual listado de precios de recambios recomendado puede ser descargado de: [www.rational-ag.com](http://www.rational-ag.com)
8. La lista de precios no es adecuada para identificar piezas o partes de reposición, para ello utilice el catálogo de piezas off line o online.

## Atención por favor:

1. Los precios indicados se refieren a la cantidad indicada en la columna Cant.

### Ejemplo de pedido:

Cant.	Código	Cantidad en el pedido	Cantidad de entrega
1	10.00.056	5 x	5 x 1 ea = 5 ea
5	10.00.041	5 x	5 x 5 ea = 25 ea
10	10.00.061	5 x	5 x 10 ea = 50 ea

2. Los artículos que están marcados con \*\* no tienen ningún descuento.

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	10.00.041	Tuerca del remache M5 hexágono cerrado	sustituido por 10.01.429P
10	ea	10.00.060	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x6	sustituido por 10.00.061P
10	ea	10.00.061	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x12	sustituido por 10.00.061P
10	ea	10.00.061P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x12 desde 04/2004	0,80
10	ea	10.00.062	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x20	sustituido por 10.00.062P
10	ea	10.00.062P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x20 desde 04/2004	1,42
10	ea	10.00.063	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x25	sustituido por 10.00.063P
10	ea	10.00.063P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x25 desde 04/2004	1,33
10	ea	10.00.064	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x30	sustituido por 10.00.456
10	ea	10.00.065	Tornillo avellanado Torx T20 M4x12	sustituido por 10.00.065P
10	ea	10.00.065P	Tornillo avellanado Torx T20 M4x12 desde 04/2004	0,72
10	ea	10.00.068	Tornillo avellanado Torx T20 M4x40	sustituido por 10.00.068P
10	ea	10.00.068P	Tornillo avellanado Torx T20 M4x40	0,82
5	ea	10.00.070	Tuerca hexagonal M6 DIN 934 desde 04/2004	0,90
5	ea	10.00.071	Tuerca hexagonal M8 DIN 934 desde 04/2004	0,95
5	ea	10.00.076	Tornillo allen M5x50 desde 04/2004	1,17
1	ea	10.00.087	Brida para sensor	sustituido por 10.00.087P
1	ea	10.00.087P	Brida para sensor desde 09/2011	3,29
10	ea	10.00.090	Tapón cabeza Torx T30	sustituido por 10.00.090P
10	ea	10.00.090P	Tapón cabeza Torx T30 desde 04/2004	4,27
1	m	10.00.091	Perfil protector de cantos Línea SCC 201/202 desde 04/2004	3,28
5	ea	10.00.099	Tornillo cabeza hexagonal M8x12 DIN 933	sustituido por 10.01.162P
5	ea	10.00.099S	Tornillo cabeza hexagonal M8x12 DIN 933	sustituido por 10.01.162P
10	ea	10.00.100	Tuerca hexagonal autoblocante M4 desde 04/2004	1,45
10	ea	10.00.102	Tornillo hexagonal para chapa B4,2x32 DIN7976	sustituido por 10.00.102P
10	ea	10.00.102P	Tornillo hexagonal para chapa B4,2x32 DIN7976 desde 04/2004	3,03
10	ea	10.00.103	EJOT PT-Tornillo KA 3.5x10	sustituido por 10.00.103P
10	ea	10.00.103P	EJOT PT-Tornillo KA 3.5x10 desde 04/2004	1,74
5	ea	10.00.107	Tornillo allen M10x35 DIN 912	sustituido por 10.00.107P
5	ea	10.00.107P	Tornillo allen M10x30 DIN 912 desde 04/2004	3,99
10	ea	10.00.109	Tornillo hexagonal M5x23	sustituido por 10.00.109P
10	ea	10.00.109P	Tornillo hexagonal M5x23 desde 04/2004	8,30
10	ea	10.00.111	Brida larga para cables	sustituido por 10.00.111P
10	ea	10.00.111P	Brida larga para cables desde 04/2004	3,35
10	ea	10.00.112	Brida corta para cables	sustituido por 10.00.112P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
10	ea	10.00.112P	Brida corta para cables desde 04/2004	2,06
5	ea	10.00.115	Tornillo Allen M5x30 desde 04/2004	0,97
10	ea	10.00.116	Tuerca fijación para cable conexión PG40	sustituido por 10.00.116P
10	ea	10.00.116P	Tuerca fijación para cable conexión PG40	25,64
2	ea	10.00.126	Abrazadera para manguera 40-60mm	sustituido por 10.00.126P
2	ea	10.00.126P	Abrazadera para manguera 40-60mm	15,66
10	ea	10.00.144	Tornillo allen M3x16mm	sustituido por 10.00.144P
10	ea	10.00.144P	Tornillo allen M3x16mm desde 04/2004	1,12
10	ea	10.00.148	Tornillo cabeza redonda ranurada M5x12 INOX A2	2,47
1	ea	10.00.150	Tornillo cabeza avellanada aombada M6x12 INOX A2	sustituido por 10.00.150P
10	ea	10.00.150P	Tornillo cabeza avellanada aombada M6x12 INOX A2	2,48
5	ea	10.00.162	Tornillo hexagonal M8x8	sustituido por 1008.0762
5	ea	10.00.175P	Tuerca ciega M5	2,66
10	ea	10.00.177	Arandela M4	sustituido por 10.00.177P
10	ea	10.00.177P	Arandela M4	0,38
10	ea	10.00.178P	Arandela M5	1,42
10	ea	10.00.188	Disco abanico A5.1	sustituido por 10.00.188P
10	ea	10.00.188P	Disco abanico A5.1	0,72
10	ea	10.00.189	Arandela disco dentado AZ 6 inox A4 DIN6798	sustituido por 10.00.189P
10	ea	10.00.189P	Arandela disco dentado AZ 6 inox A4 DIN6798	0,89
1	ea	10.00.211	Remache 3.2x10 inox	0,82
1	ea	10.00.225	Tuerca latón 3/8"	9,02
10	ea	10.00.238	Tornillo Torx 4x50 desde 04/2004	2,66
10	ea	10.00.239	EJOT PT-Tornillo Torx 4x10 WN 1451	sustituido por 10.00.239P
10	ea	10.00.239P	EJOT PT-Tornillo Torx 4x10 WN 1451 desde 04/2004	1,88
10	ea	10.00.240	Tornillo cabeza Torx 3x20 desde 04/2004	13,70
10	ea	10.00.242	EJOT PT-Tornillo Torx 3x8 WN 1451	sustituido por 10.00.239
5	ea	10.00.243	Separador M4x8	sustituido por 10.00.243P
5	ea	10.00.243P	Separador M4x8 desde 04/2004	3,47
5	ea	10.00.280P	Tornillo HM 8x12 A2	3,37
10	ea	10.00.355	Separador negro Línea SCC, CM desde 04/2004	4,25
5	ea	10.00.357	Tampón Línea SCC, 201/202	sustituido por 10.00.357P
5	ea	10.00.357P	Tampón Línea SCC, 201/202 desde 04/2004	1,82
10	ea	10.00.364	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M3x12	sustituido por 10.00.364P
10	ea	10.00.364P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M3x12 desde 04/2004	0,66
10	ea	10.00.365	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M3x20	sustituido por 10.00.365P
10	ea	10.00.365P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M3x20 desde 04/2004	0,98

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
2	ea	10.00.369	Tapón cónico SCC 201/202	sustituido por 10.00.369P
2	ea	10.00.369P	Tapón cónico SCC 201/202 desde 04/2004	6,59
1	ea	10.00.384	Etiqueta sistema Línea SCC, CM61-102E desde 04/2004	5,97
1	ea	10.00.392	Etiqueta sistema SCC/CM/G fr *US*	sustituido por 10.00.392P
1	ea	10.00.392P	Etiqueta sistema SCC/CM/G fr *US* desde 04/2004	14,68
1	ea	10.00.399	Etiqueta sistema Línea SCC, SCC61-102E	sustituido por 10.01.013
1	ea	10.00.401	Etiqueta sistema SCC 201-202 E/G desde 04/2004	5,70
100	ea	10.00.414	Correa de cable 120° C	sustituido por 10.00.414P
100	ea	10.00.414P	Correa de cable negro 120° desde 04/2004	8,99
1	ea	10.00.417	Elemento de fijacion para arnés eléctrico Línea SCC, 201/E	sustituido por 10.00.678
5	ea	10.00.421	Brida para cables	sustituido por 10.00.421P
5	ea	10.00.421P	Brida para cables desde 04/2004	1,12
1	ea	10.00.422	Tuerca hexagonal M16 SW19 DIN 934	sustituido por 1116.0160P
1	ea	10.00.423	Arandela M12 A2	0,72
10	ea	10.00.444	Tornillo cabeza avellanada.,abombada,ranurada Torx M4x8	sustituido por 10.00.444P
10	ea	10.00.444P	Tornillo cabeza avellanada.,abombada,ranurada Torx M4x8	0,95
10	ea	10.00.445	Tornillo cabeza hexagonal M8x80 DIN 933	sustituido por 10.00.445P
10	ea	10.00.445P	Tornillo cabeza hexagonal M8x80 DIN 933	4,84
1	ea	10.00.448	Tornillo cabeza avellanada, phillips M5x16	sustituido por 10.01.084
10	ea	10.00.449	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada M6x16	sustituido por 10.00.449P
10	ea	10.00.449P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada M6x16	3,62
1	ea	10.00.451	Junta para el tubo de escape CombiDuo 102/E	63,20
10	ea	10.00.452	Tornillo sin cabeza A2 M4X4 DIN916	1,10
10	ea	10.00.456	Tornillo de cabeza de braguero Torx M4x30 T20	sustituido por 10.00.456P
10	ea	10.00.456P	Tornillo de cabeza de braguero Torx M4x30 T20	0,82
10	ea	10.00.460	EJOT PT-Tornillo Torx 3,5x14	sustituido por 10.00.460P
10	ea	10.00.460P	EJOT PT-Tornillo Torx 3,5x14 desde 04/2004	1,24
10	ea	10.00.471	Brida para cables d10-12mm	sustituido por 10.00.471P
10	ea	10.00.471P	Brida para cables d10-12mm desde 04/2004	0,78
10	ea	10.00.472	Brida para cables d13,5-16mm	sustituido por 10.00.472P
10	ea	10.00.472P	Brida para cables d13,5-16mm desde 04/2004	0,93
1	ea	10.00.495P	Etiqueta sistema 101-202 G US desde 04/2004	26,95
10	ea	10.00.507	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx 5/16" T20	sustituido por 10.00.507P
10	ea	10.00.507P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx 5/16" T20	0,75
5	ea	10.00.510	Goma 10/12/16-2	2,70
5	ea	10.00.511	Junta tórica para llave de bola desagüe 46x3.5 SCC, CM	sustituido por 10.00.511P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	10.00.511P	Junta tórica para llave de bola desagüe 46x3.5 SCC, CM desde 04/2004	11,19
5	ea	10.00.512	Junta tórica para llave de bola desagüe 26x3.5 SCC, CM	sustituido por 10.00.512P
5	ea	10.00.512P	Junta tórica para llave de bola desagüe 26x3.5 SCC, CM desde 04/2004	11,48
1	ea	10.00.513	Adaptador M14 a M10	6,60
10	ea	10.00.515	Remache 3,2x8 A2/NSF	sustituido por 10.00.515P
10	ea	10.00.515P	Remache 3,2x8 A2/NSF	3,39
1	ea	10.00.542	Spicer for CT-Poti CM 61-202 desde 04/2004	0,76
10	ea	10.00.564P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x45	1,17
5	ea	10.00.565	Tornillo hexagonal M8x20 DIN6921	sustituido por 10.00.936P
10	ea	10.00.588	Tornillo hexagonal M5x12 DIN933	sustituido por 10.00.588P
10	ea	10.00.588P	Tornillo hexagonal M5x12 DIN933	1,35
10	ea	10.00.593	Tornillo sin cabeza A2 M8X20 DIN914	sustituido por 10.00.593P
10	ea	10.00.593P	Tornillo sin cabeza A2 M8X20 DIN914	2,92
10	ea	10.00.595	Tornillo sin cabeza A2_70 M6x6 Tuflok DIN916	sustituido por 10.00.595P
10	ea	10.00.595P	Tornillo sin cabeza A2_70 M6x6 Tuflok DIN916	5,97
10	ea	10.00.597	Tornillo cabeza avellanada ranurada A2 M5X10	sustituido por 10.00.597P
10	ea	10.00.597P	Tornillo cabeza avellanada ranurada A2 M5X10	0,95
5	ea	10.00.605	Abrazadera para manguera ø25.3	sustituido por 10.00.605P
5	ea	10.00.605P	Abrazadera para manguera ø25.3	1,35
10	ea	10.00.606	Tornillo A2 M5X8 ISO 7380	sustituido por 10.00.606P
10	ea	10.00.606P	Tornillo A2 M5X8 ISO 7380	1,06
10	ea	10.00.607	Tuerca combi galvanizada M8	sustituido por 10.00.607P
10	ea	10.00.607P	Tuerca combi galvanizada M8	6,27
10	ea	10.00.610	Tornillo Allen A2 M5x16 ISO 7380	sustituido por 10.00.610P
10	ea	10.00.610P	Tornillo Allen A2 M5x16 ISO 7380	1,89
1	ea	10.00.612	Tuerca hexagonal M16 plana	sustituido por 10.01.751P
10	ea	10.00.613	Tornillo sin cabeza A2 M8X8 DIN916	1,83
10	ea	10.00.633	Tornillo cabeza cilin. 6 hex. int. M5X45	3,70
10	ea	10.00.636	Tuerca autofrenada M2 A2	57,30
1	ea	10.00.645	Abrazadera D44.4	sustituido por 10.00.126
10	ea	10.00.647	Tornillo cabeza avellanada aombada Allen M5x12	sustituido por 10.00.647P
10	ea	10.00.647P	Tornillo cabeza avellanada aombada Allen M5x12	1,90
1	ea	10.00.648	Abrazadera d.20.2	1,12
1	ea	10.00.652	Tube fijación canaleta VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2005	14,81
1	ea	10.00.656	Abrazadera D9.1	sustituido por 10.00.656P
1	ea	10.00.656P	Abrazadera D9.1	0,43

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	10.00.661P	Perfil protector de cantos SCC, CM 201/202 desde 04/2004	1,85
5	ea	10.00.672	Disco IGUS 112-311 VCC desde 01/2005	7,52
5	ea	10.00.675	Junta tórica o para la válvula de la cacerola 17.3 x 2.4 VCC	sustituido por 10.00.675P
5	ea	10.00.675P	Junta tórica o para la válvula de la cacerola 17.3 x 2.4 VCC desde 01/2005	7,14
1	ea	10.00.678	Paquete-clip Línea SCC/CM 201-202 desde 04/2004	0,98
1	ea	10.00.681	Contraremacho M5	sustituido por 10.00.681P
5	ea	10.00.681P	Contraremacho M5 1.7 - 2.5mm	13,88
10	ea	10.00.682	Tornillo cabeza avellanada, phillips M5x16 Lámpara interior	sustituido por 10.01.084
10	ea	10.00.696	Tornillo cabeza hexagonal M4x6 con el precoat 85 DIN 912	sustituido por 10.00.696P
10	ea	10.00.696P	Tornillo cabeza hexagonal M4x6 con el precoat 85 DIN 912	1,92
10	ea	10.00.697	Tornillo hexagonal M5x10 con el precoat 85 DIN 933	sustituido por 10.00.697P
10	ea	10.00.697P	Tornillo hexagonal M5x10 con el precoat 85 DIN 933	2,67
10	ea	10.00.698	Tornillo hexagonal M6x12 con el precoat 85 DIN 933	sustituido por 10.00.698P
10	ea	10.00.698P	Tornillo hexagonal M6x12 con el precoat 85 DIN 933	3,03
10	ea	10.00.708	Tornillo cabeza avellanada,abombada,ranurada Torx T20 M4x25	sustituido por 10.00.456
10	ea	10.00.709	Tuerca hexagonal M6 DIN 6923	sustituido por 10.00.709P
10	ea	10.00.709P	Tuerca hexagonal M6 DIN 6923	0,51
10	ea	10.00.710	Tuerca hexagonal M8 DIN 6923	sustituido por 10.00.710P
10	ea	10.00.710P	Tuerca hexagonal M8 DIN 6923	0,97
1	ea	10.00.721P	Enchufe cuadrado 35x35x1.25 mm	7,88
25	ea	10.00.744	Arandela A4,3 *A4 DIN125	sustituido por 10.00.744P
25	ea	10.00.744P	Arandela A4,3 *A4 DIN125	0,60
5	ea	10.00.745	Tuerca ciega autoblocante M6*A2	sustituido por 10.00.745P
5	ea	10.00.745P	Tuerca ciega autoblocante M6*A2	4,61
5	ea	10.00.747	Dispositivo que asegura para el perno d=12 desde 01/06	5,65
2	ea	10.00.748	Anillo de retención para el perno Ø10	sustituido por 10.00.748P
2	ea	10.00.748P	Anillo de retención para el perno Ø10	1,09
5	ea	10.00.750P	Tornillo hexagonal M8x70	3,44
10	ea	10.00.756	Tornillo cabeza avellanada Allen M6x16	2,29
5	ea	10.00.774	Abrazadera para manguera d52mm	6,66
10	ea	10.00.778	Tornillo hexagonal M6x35 DIN933	9,56
1	ea	10.00.781	Perno recto ISO2338 A2 3m6x20	sustituido por 10.00.781P
1	ea	10.00.781P	Perno recto ISO2338 A2 3m6x20	0,56
1	ea	10.00.785	Etiqueta engomada *WaterMark*	1,93
1	ea	10.00.790	Remache tuerca M5	sustituido por 10.00.790P
10	ea	10.00.790P	Remache tuerca M5	7,52
10	ea	10.00.792	Tornillo cabeza hexagonal M6x20 DIN 933	2,94

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	10.00.802	Arandela Ø50mm para el elemento de calefacción VCC 111-311	sustituido por 10.01.321
10	ea	10.00.805	Arandela M6 x 1.2 A2	0,81
1	ea	10.00.814	Abrazadera para manguera Ø25.2	sustituido por 10.00.814P
1	ea	10.00.814P	Abrazadera para manguera Ø25.2	0,67
10	ea	10.00.823	Tornillo cabeza avellanada aombada Allen M4x8	1,39
5	ea	10.00.825	Tornillo hexagonal M10x20	sustituido por 10.00.825P
5	ea	10.00.825P	Tornillo hexagonal M10x20	3,14
10	ea	10.00.830	Arandela cobre 16x24x1,5	11,17
1	ea	10.00.838	Tornillo hexagonal M10x50 DIN933	2,03
1	ea	10.00.842	Cojinete del reborde GFL - 16	25,28
10	ea	10.00.844P	Tornillo cabeza Allen M5x8	1,35
1	ea	10.00.845	Transporte a collar Iglidur GFM-2021-20	2,66
10	ea	10.00.846	Tuerca hexagonal autoblocante M5 Din 985	sustituido por 10.00.846P
10	ea	10.00.846P	Tuerca hexagonal autoblocante M5 Din 985	1,24
5	ea	10.00.847	Tornillo Allen M6x30	2,14
5	ea	10.00.848	Tornillo Allen M6x30	2,28
1	ea	10.00.851	Etiqueta engomada *Achtung! Gerät und Zubehör heiß*	sustituido por 10.00.851P
1	ea	10.00.851P	Etiqueta engomada *Achtung! Gerät und Zubehör heiß* desde 01/2007	11,00
5	ea	✓ 10.00.852P	Tornillo sin cabeza A2 M10x60 DIN 914	8,18
1	ea	10.00.853	Arandela L13	0,85
1	ea	10.00.854	Junta tórica 15x1,5	3,75
10	ea	10.00.856	Tornillo Allen M6x8 DIN 912	2,87
1	ea	10.00.858	Perno cabeza hueca Allen M5x5 Din 913	0,64
1	ea	10.00.868	Abrazadera para manguera ø 47 mm	sustituido por 10.00.126
1	ea	10.00.873	Abrazadera para manguera CLIC d=15.5mm	sustituido por 2066.0202
1	ea	10.00.884	Remache plástico 8mm	0,69
10	ea	10.00.889	Tornillo Allen A2 M5x20	sustituido por 10.00.889P
10	ea	10.00.889P	Tornillo Allen A2 M5x20	1,48
10	ea	10.00.890	Remache 4x10	sustituido por 10.00.890P
10	ea	10.00.890P	Remache 4x10	3,25
5	ea	10.00.894	Tornillo TRCC 8x20	3,02
10	ea	10.00.904	Remache B4x8	sustituido por 10.00.904P
10	ea	10.00.904P	Remache B4x8	3,36
10	ea	10.00.916	Tuerca hexagonal M4 DIN 6923	sustituido por 10.00.916P
10	ea	10.00.916P	Tuerca hexagonal M4 DIN 6923	0,49
1	ea	10.00.919	Clip de fijación Ø6 Ep 4	0,97
1	ea	10.00.930	Junta tórica ø62x1.5	sustituido por 40.03.928
5	ea	10.00.936	Tornillo hexagonal M8x20	sustituido por 10.00.936P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	10.00.936P	Tornillo hexagonal M8x20	4,56
1	ea	10.00.965	Tornillo cabeza avellanada.,abombada,ranurada Torx T30 M6x60	sustituido por 10.01.309P
5	ea	10.00.972	Tornillo STHC cónico 12x12 A2 Din914 Tuflok	sustituido por 10.00.972P
5	ea	10.00.972P	Tornillo STHC cónico 12x12 A2 Din914 Tuflok	5,12
5	ea	10.00.975	Tornillo hexagonal M10x35	17,70
5	ea	10.00.979	Cable clamp D=22	sustituido por 10.00.979P
5	ea	10.00.979P	Cable clamp D=22	4,03
5	ea	10.00.980	EJOT PT-Tornillo K30x10	sustituido por 10.00.980P
5	ea	10.00.980P	EJOT PT-Tornillo K30x10	0,74
5	ea	10.00.982	Abrazadera D=18.2	sustituido por 10.00.982P
5	ea	10.00.982P	Abrazadera D=18.2	1,48
1	ea	10.00.983	Abrazadera para manguera CLIC d=23mm	sustituido por 2066.0206
1	ea	10.00.984	Abrazadera para manguera CLIC d=27.5mm	sustituido por 2066.0506
10	ea	10.00.989	Remache con el tornillo	sustituido por 10.02.008P
10	ea	10.00.989P	Remache con el tornillo	sustituido por 10.02.008P
10	ea	10.00.990	Tornillo hexagonal M5x16 Torx T20	sustituido por 10.01.892P
10	ea	10.00.991	Casquillo de lacre SCC_WE, CM_P	sustituido por 10.00.991P
10	ea	10.00.991P	Casquillo de lacre SCC_WE, CM_P, LM2; B-G(E) desde 09/2011	24,54
10	ea	10.00.992	Tornillo hexagonal para chapa B4,2x32 DIN7976	sustituido por 10.00.992P
10	ea	10.00.992P	Tornillo hexagonal para chapa B4,2x32 DIN7976 desde 09/2011	4,11
1	ea	10.00.998	Etiqueta CareControl® SCC desde 07/2008	1,94
1	ea	10.01.013	Etiqueta sistema Línea SCC, SCC 61/101E desde 04/2004	47,51
5	ea	10.01.043	Tuerca hexagonal M12 plana desde 04/2004	1,08
4	ea	10.01.049	Tornillo cabeza redonda con cuello cuadrado 6x30	sustituido por 10.01.049P
4	ea	10.01.049P	Tornillo cabeza redonda con cuello cuadrado 6x30	1,00
10	ea	10.01.054	Tuerca a apoyo hecho muescas en M5	sustituido por 10.01.054P
10	ea	10.01.054P	Tuerca a apoyo hecho muescas en M5	0,68
5	ea	10.01.061	Tornillo Allen M6x40	sustituido por 10.01.061P
5	ea	10.01.061P	Tornillo Allen M6x40	1,33
1	ea	10.01.064	Lavadora de cerradura D10 d8	0,87
10	ea	10.01.065	Tuerca hexagonal M5	sustituido por 10.01.065P
10	ea	10.01.065P	Tuerca hexagonal M5	1,03
1	ea	10.01.075	Etiqueta engomada *Atención: Superficie caliente* desde 04/2004	1,60
5	ea	10.01.076	Tuerca ciega M5*A2	sustituido por 10.01.076P
5	ea	10.01.076P	Tuerca ciega M5*A2	5,43

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	10.01.081	Tuerca hexagonal M20 plana	sustituido por 10.01.081P
1	ea	10.01.081P	Tuerca hexagonal M20 plana	0,83
10	ea	10.01.084	Tornillo cabeza avellanada, hexagonal M5x16	5,52
1	ea	10.01.093	Rodaja cónica D10	1,64
10	ea	10.01.120	Tuerca jaula M5 inox	37,74
2	ea	10.01.129P	Collar clic R96-245	2,29
5	ea	✓ 10.01.132	Collar clic R86-145	sustituido por 10.01.132P
5	ea	✓ 10.01.132P	Collar clic R86-140	70,51
5	ea	10.01.135	Collar clic R96-500	sustituido por 10.01.135P
5	ea	10.01.135P	Collar clic R96-500 desde 04/2004	13,82
1	ea	10.01.142	Collar clic R96-210	sustituido por 50.00.348P
1	ea	10.01.146	Etiqueta adhesiva *Manguera de compensación*	1,42
1	ea	10.01.150	Tornillo de la taza M6x20	sustituido por 10.01.150P
1	ea	10.01.151	Etiqueta engomada *Gas conversión G20*	sustituido por 10.01.151P
1	ea	10.01.151P	Etiqueta engomada *Gas conversión G20* desde 06/1997	1,45
1	ea	10.01.152	Tampón Tirador para bastidor mde carga múltiple	1,46
1	ea	10.01.157	Etiqueta sistema 61-202 fr. *CA*	sustituido por 10.01.157P
1	ea	10.01.157P	Etiqueta sistema 61-202 fr. *CA* desde 09/2011	11,48
5	ea	10.01.162	Tornillo hexagonal M8x10	sustituido por 10.01.162P
5	ea	10.01.162P	Tornillo hexagonal M8x10	2,78
1	ea	10.01.185	Etiqueta sistema CM_P, 61-102E	sustituido por 10.01.185P
1	ea	10.01.185P	Etiqueta sistema CM_P, 61-102E desde 09/2011	7,37
1	ea	10.01.187	Etiqueta sistema SCC_WE, 61-102E	sustituido por 10.01.187P
1	ea	10.01.187P	Etiqueta sistema SCC_WE, 61-102E desde 09/2011	5,41
1	ea	10.01.188	Etiqueta sistema SCC_WE, 61-102G	sustituido por 10.01.188P
1	ea	10.01.188P	Etiqueta sistema SCC_WE, 61-102G desde 09/2011	6,03
1	ea	10.01.206	Etiqueta engomada *whiteefficiency®*	sustituido por 10.01.206P
1	ea	10.01.206P	Etiqueta engomada *whiteefficiency®* desde 09/2011	1,69
1	ea	10.01.207	Etiqueta engomada *Level Control* SCC_WE	sustituido por 10.01.207P
1	ea	10.01.207P	Etiqueta engomada *Level Control* SCC_WE desde 09/2011	1,76
1	ea	10.01.208	Tornillo cabeza hexagonal M8x80 A2	sustituido por 10.01.208P
5	ea	10.01.208P	Tornillo cabeza hexagonal M8x80 A2	5,22
10	ea	10.01.214	Tornillo cabeza grafilada autoblocante M 5x10	sustituido por 10.01.214P
10	ea	10.01.214P	Tornillo cabeza grafilada autoblocante M 5x10	2,76
1	ea	10.01.220	Pare el perno para Combi-Duo desde 04/2004	12,07
5	ea	10.01.234	Clavija grapa para eje D10	sustituido por 10.01.234P
5	ea	10.01.234P	Clavija grapa para eje D10	4,18

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	10.01.241P	Tornillo allen M8x20	1,74
1	ea	10.01.261	Abrazadera para manguera 66 mm	sustituido por 10.01.261P
1	ea	10.01.261P	Abrazadera para manguera 66 mm	3,35
1	ea	10.01.262	Abrazadera para manguera 76 mm	sustituido por 10.01.262P
1	ea	10.01.262P	Abrazadera para manguera 76 mm	4,11
5	ea	10.01.266P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx T20 10,5mm	0,61
1	ea	10.01.293	Clips de cable autos-adhesivo / UltraVent®	sustituido por 10.01.293P
1	ea	10.01.293P	Clips de cable autos-adhesivo / UltraVent®	3,29
1	ea	10.01.295	EJOT Tornillo 5x16	sustituido por 10.01.295P
5	ea	10.01.295P	EJOT Tornillo 5x16	14,67
1	ea	10.01.302	Perno 5x40	sustituido por 10.01.420
1	ea	10.01.309	Tornillo cabeza avellanada.,abombada,ranurada Torx T30 M6x57	sustituido por 10.01.309P
10	ea	10.01.309P	Tornillo cabeza avellanada.,abombada,ranurada Torx T30 M6x57	29,40
1	ea	10.01.321	Arandela Ø50mm con tira para el elemento de calefacción VCC 111-311	sustituido por 10.01.321P
1	ea	10.01.321P	Arandela Ø50mm con tira para el elemento de calefacción VCC 111-311 desde 12/06	1,61
10	ea	10.01.336P	Riostra plástica 7mm 12	3,23
10	ea	10.01.337P	Brida acero 64x1x8	11,73
4	ea	10.01.339	Fijación Elastómero	sustituido por 10.01.339P
4	ea	10.01.339P	Fijación Elastómero	3,46
2	ea	10.01.340	Clip cable medio	sustituido por 10.01.340P
2	ea	10.01.340P	Clip cable medio	0,96
1	ea	10.01.341	Tuerca hexagonal M20	sustituido por 10.01.341P
1	ea	10.01.341P	Tuerca hexagonal M20	18,42
1	ea	10.01.364	Etiqueta engomada *1-6*	sustituido por 10.01.364P
1	ea	10.01.364P	Etiqueta engomada *1-6*	9,17
1	ea	10.01.366	Correa de cable a atornillarse	8,42
1	ea	10.01.371P	Etiqueta engomada *Hofer/ALDI Hotline AT/CH*	14,02
10	ea	10.01.372	EJOT PT-Tornillo 2,5x12 WN 5451	6,46
1	m	10.01.376	Junta 1x10mm	3,46
5	ea	10.01.377P	Tornillo de cabeza redonda M8x38	15,25
1	ea	10.01.379P	Tenedor del lazo del clip del borde	2,26
1	ea	10.01.381	Etiqueta engomada *5Senses* SCC_WE 61-202 desde 03/2014	2,22
1	ea	10.01.382	Etiqueta engomada *5Senses+Iconos* SCC_WE 61-202 desde 03/2014	5,21
10	ea	10.01.384P	Brida para cables de alta temperatura 3,5x135	5,09
1	ea	10.01.420	Perno 5x40	sustituido por 10.01.420P
5	ea	10.01.420P	Perno 5x40	9,23
5	ea	10.01.422	Abrazadera para manguera ø12.8mm	1,70
1	ea	10.01.423	Arandela M12 espesor 4mm	3,26

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	10.01.429	Tuerca del remache M5 hexágono cerrado con junta	sustituido por 10.01.429P
5	ea	10.01.429P	Tuerca del remache M5 hexágono cerrado con junta	6,80
1	ea	10.01.436	Arandela Ø58mm con tira para el elemento de calefacción VCC 112L	sustituido por 10.01.436P
4	ea	10.01.436P	Arandela Ø58mm con tira para el elemento de calefacción desde 01/2016	6,37
10	ea	10.01.441	Arandela D15x5,2x2, negro	4,27
10	ea	10.01.442	Arandela D15x6,2x2, negro	5,90
10	ea	10.01.444	Tuerca hexagonal tapa M6	sustituido por 10.01.444P
10	ea	10.01.444P	Tuerca hexagonal tapa M6	2,80
5	ea	10.01.446	Collar clic R96-300	sustituido por 10.01.446P
5	ea	10.01.446P	Collar clic R96-300	9,58
2	ea	10.01.455	Abrazadera para manguera Ø54x9	sustituido por 10.01.455P
2	ea	10.01.455P	Abrazadera para manguera Ø54x9	7,47
1	ea	10.01.466P	Etiqueta sistema CM_P, 61/62E desde 09/2011	6,10
1	ea	10.01.468	Bujes de bronce sinterizado	sustituido por 24.03.351 tapa y 20.02.655 cuba
1	ea	10.01.468P	Bujes de bronce sinterizado LMX; C-D desde 03/2020	2,66
1	ea	10.01.474	La descarga de tracción	sustituido por 10.01.474P
1	ea	10.01.474P	La descarga de tracción	0,57
2	ea	10.01.479P	Tornillo sin cabeza A2 M8x35 Tuflok DIN 914	1,89
4	ea	10.01.490P	Tuerca hexagonal M6	0,34
5	ea	10.01.510P	Abrazadera para manguera ø26.8	1,49
1	ea	10.01.519P	Goma 75x55	1,84
50	ea	10.01.524	Etiqueta adhesiva "último mantenimiento" DE/FR/IT	sustituido por 10.01.524P
50	ea	10.01.524P	Etiqueta adhesiva "último mantenimiento" DE/FR/IT	55,83
1	ea	10.01.527	Tornillo cabeza hexagonal M8x12	sustituido por 10.01.527P
5	ea	10.01.527P	Tornillo cabeza hexagonal M8x12	2,94
1	ea	10.01.536P	Etiqueta sistema SCC 623 E USA/CAN desde 09/2016	15,27
1	ea	10.01.538P	Separador D10x6x1mm	3,98
10	ea	10.01.615P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M5x16	2,03
5	ea	10.01.616P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx T40 M8x16 Din 7985	4,87
2	ea	10.01.667P	Abrazadera para manguera 122mm	11,09
10	ea	10.01.669P	Tornillo cabeza avellanada ranurada M5X20 Phillips	2,73
1	ea	10.01.675P	Etiqueta sistema CMP 201/202 E desde 05/2017	10,60
1	ea	10.01.686P	Abrazadera para manguera Ø82mm	4,40
5	ea	10.01.694P	Junta tórica para Válvula Clima LM1 LM2; B-G desde 03/2020	4,40
1	ea	10.01.703P	Anillo de bloqueo 16 mm desde 03/2020	0,61
1	ea	10.01.707P	Anillo de bloqueo 25mm	0,58
10	ea	10.01.719P	Tornillo hexagonal M6x12	3,85
5	ea	10.01.721P	Contraremake M8 1.8 - 3.2mm	10,05
10	ea	10.01.747P	Tornillo hexagonal M5x19 Torx T20	2,22

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	10.01.751	Tuerca hexagonal M16 DIN934 A2	sustituido por 10.01.751P
1	ea	10.01.751P	Tuerca hexagonal M16 DIN934 A2	1,02
10	ea	10.01.755P	Tornillo avellanado M5x25 A2	4,29
2	ea	10.01.772P	Perno con resorte	21,71
10	ea	10.01.776P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx T20 M4x12	0,95
10	ea	10.01.778P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x16	2,54
5	ea	10.01.789P	Collar clic 462640265B	5,45
10	ea	10.01.799	Tornillo cabeza avellanada,abombada,ranurada Torx M6x16 T30 Tuflok	sustituido por 10.01.799P
10	ea	10.01.799P	Tornillo cabeza avellanada,abombada,ranurada Torx M6x16 T30	2,57
10	ea	10.01.808P	Tornillo cabeza avellanada Allen M5x16 DIN 965	1,45
1	ea	10.01.820P	Enchufe cuadrado 30x30x1.25 mm	5,17
5	ea	10.01.826P	Tornillo de cabeza de queso torx T40 M8x30 DIN7985	3,66
1	ea	10.01.833P	Tornillos de cabeza hexagonal con punta plana M8x14	0,51
10	ea	10.01.837P	EJOT PT-Tornillo 50x16 H2	12,02
10	ea	10.01.842P	Tornillo cabeza cilíndrica Torx Ejot PT WA5463 60x1,8x18	9,86
10	ea	10.01.843P	EJOT PT-Tornillo Torx WN5451 50x12 desde 09/2011	11,28
5	ea	10.01.845P	Collar clic 462640300B	11,81
1	ea	10.01.849P	Clavette paralela 14x9x40	7,93
10	ea	10.01.850P	EJOT PT-Tornillo Torx WN5452 40x12 desde 09/2011	7,13
5	ea	10.01.851P	Tuerca hexagonal M8	1,89
1	ea	10.01.862	Contraremache M5 1.7 - 2.5mm	sustituido por 10.00.681P
1	ea	10.01.865P	Etiqueta engomada *NAT GAS US 102/202* SCC, CMP 09/2011-09/2018	6,27
2	ea	√ 10.01.866P	Abrazadera para manguera 60-80 mm desde 06/1997	26,69
5	ea	10.01.867P	Abrazadera para manguera 40-60mm	47,15
5	ea	10.01.868P	Abrazadera para manguera 32-50mm	49,51
1	ea	10.01.869P	Protección de chapa 2mm L90mm	2,18
1	ea	10.01.870P	Protección de chapa 2mm L122mm	2,67
10	ea	10.01.878P	Tornillo de cabeza de queso torx M5x10 DIN7985	4,71
5	ea	10.01.880P	Tornillo cabeza redonda hexagonal M8x25 DIN EN 1665	4,75
1	ea	10.01.883P	Protección de chapa 6mm L90mm	52,12
10	ea	10.01.892P	Tornillo hexagonal M5x20 Torx T20	3,40
10	ea	10.01.899P	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx Delta PT WN5412 30x8 A2	5,02
10	ea	10.01.902P	Tornillo de cabeza de braguero Torx M5X12 T25	8,10
10	ea	10.01.906P	Soporte para placas de circuito impreso, clip H=6mm	2,86
1	ea	10.01.907P	Separador Ø int = 3,2mm, H = 6mm	5,93
10	ea	10.01.912P	Tornillo de estrella M5x12	1,46
1	ea	10.01.913S	Eje cilindro LA40	16,32
10	ea	10.01.923P	Tornillo cabeza avellanada M5x45 DIN965-H	4,06
5	ea	10.01.928P	Tapón 6.6 para el agujero roscado M8	2,07
10	ea	10.01.933P	Tornillo de estrella M6x10 Din 7985	6,14
5	ea	10.01.951P	Tornillo hexagonal M8x16 DIN 6921	6,04
5	ea	10.01.953P	Tornillo allen M10x35 A2 Tuflok	5,11
1	ea	10.01.964	Tuerca autofrenada M10	1,04
1	ea	10.01.972	Tornillo hexagonal M10x35 A2 DIN933	1,46
1	ea	10.01.973	Arandela A10.5 HV300	0,72

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
10	ea	10.01.979P	Tuerca a apoyo hecho muescas en M5 Tuflock	7,57
10	ea	10.01.981P	Tornillo cabeza avellanada torx M5x12 Tuflok Din 7991	3,38
1	ea	✓ 10.01.983P	Tampón LM1 LM2; F G desde 03/2020	0,47
10	ea	10.01.985P	Tornillo hexagonal M6x16 Tuflok	3,15
5	ea	10.01.994P	Abrazadera para manguera 15.88 mm	1,40
5	ea	10.02.001P	Junta D4/8 x1	11,69
10	ea	10.02.008P	Remache con el tornillo	4,09
5	ea	10.02.025P	Tornillo de estrella M8x12	1,61
5	ea	10.02.033P	Tornillo hexagonal M8x40	2,13
1	ea	10.02.069P	Pinza de fijación con resorte para el cable de la válvula de cuba	1,45
10	ea	10.02.080P	Tornillo avellanado DELTA PT 50*16 T+25 A2	8,45
10	ea	10.02.082P	Abrazadera de pie de abeto para tubo Ø50	22,46
2	ea	10.02.084P	Tornillo allen M10x90	4,57
5	ea	10.02.087P	Collar clic R96-285	28,55
10	ea	10.02.095P	Tornillo cabeza avellanada.,Torx M3x16 Tuflok	0,95
10	ea	10.02.103P	cover bold 3,2	19,45
1	ea	10.02.121P	Espaciador hexagonal M4x40	2,35
1	ea	10.02.168P	Tapa final de seguridad para el cilindro de gas	2,18
1	ea	10.02.184P	Insertar M6 para el plástico	10,80
2	ea	10.02.190P	Tapón ciego para Ø22.2mm	1,02
10	ea	10.02.198P	Riostra plástica 7mm para un grosor de 3mm	3,55
10	ea	10.02.200P	Espaciador de plástico de 4,8 mm.	3,16
20	ea	10.02.227P	Tapa para tornillos Torx T25	12,93
10	ea	✓ 10.02.229P	Circlips Øint 5mm	6,25
5	ea	10.02.238P	Collar clic RR96-315	8,22
5	ea	10.02.239P	Collar clic R86-145	3,79
5	ea	10.02.240P	Collar clic R96-290	8,13
5	ea	10.02.245P	Bolsa de grasa GTE 703 2g	32,73
10	ea	10.02.259P	Brida de plástico para cables	34,25
10	ea	10.02.263P	Tornillo cabeza avellanada.,abombada,ranurada Torx M4x10 T20	1,31
1	m	10.02.267	Junta 3x10mm	3,82
1	m	10.02.267P	Junta 3x10mm	sustituido por 10.02.267
1	ea	✓ 10.02.271P	Clavija de puente tipo 1500 para el eje D8	11,60
1	ea	10.02.299P	Etiqueta engomada *Gas conversión ...* LM1 LM2; B-G(G) desde 03/2020	14,31
2	ea	10.02.313P	Abrazadera 21,8-27	14,13
1	ea	10.02.336P	Tapa final de seguridad para el cilindro de gas igus	4,46
5	ea	10.02.338P	Abrazadera para manguera 30/45 W4 DIN 3017	28,49
10	ea	✓ 10.02.376P	Brida para cables de 160 mm con base de abeto	11,31
10	ea	✓ 10.02.416P	Remache Ø4x8, A2	Precio a petición
10	ea	1002.0401	Tornillo 2,9x5 DIN 7981	3,25
10	ea	1003.0020	Tornillo cabeza redonda ranurada M3x10	sustituido por 1003.0020P
10	ea	1003.0020P	Tornillo cabeza redonda ranurada M3x10	1,25
10	ea	1003.0224	Tornillo cabeza redonda ranurada 3,5x9,5 DIN 7971	1,34
10	ea	1003.0660	Tornillo Allen M3x8	1,60
10	ea	1003.2160	Tornillo hexagonal para chapa 2,9x9,5 DIN 7976	sustituido por 1003.2160P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
10	ea	1003.2160P	Tornillo hexagonal para chapa 2,9x9,5 DIN 7976	0,58
10	ea	1003.2260	Tornillo cabeza avellanada ranurada 4,2x16	sustituido por 1003.2260P
10	ea	1003.2260P	Tornillo cabeza avellanada ranurada 4,2x16	2,11
10	ea	1003.2261	Tornillo cabeza avellanada ranurada 4,2x13	2,37
10	ea	1003.2263	Tornillo cabeza avellanada ranurada 4,2x16	2,66
10	ea	1003.2265	Tornillo cabeza avellanada ranurada 4,2x16	sustituido por 1003.2265P
10	ea	1003.2265P	Tornillo cabeza avellanada ranurada 4,2x16	0,67
10	ea	1004.0023	Tornillo cabeza hexagonal M4x6 DIN 84	1,39
10	ea	1004.0060	Tornillo cabeza redonda ranurada M4x4 DIN 84	2,05
10	ea	1004.0061	Tornillo cabeza redonda ranurada M4x8 DIN 84	2,05
5	ea	1004.0200	Tornillo cabeza redonda ranurada M4x2 Línea CPC	7,92
10	ea	1004.0430	Tornillo cabeza avellanada ranurada M4x16	1,36
10	ea	1004.0500	Tornillo cabeza avellanada metal M4x8 cabeza oval	1,26
10	ea	1004.0660	Tornillo cabeza Allen M4x10 DIN 912	1,60
10	ea	1004.0662	Tornillo cabeza Allen M4x25	2,69
10	ea	1004.0663	Tornillo cabeza Allen M4x12	sustituido por 1004.0663P
10	ea	1004.0663P	Tornillo cabeza Allen M4x12	1,30
10	ea	1004.0664	Tornillo cabeza hexagonal M4x16 DIN 912	2,82
10	ea	1004.0665	Tornillo cabeza hexagonal M4x6 DIN 912	2,64
10	ea	1004.0666	Tornillo cabeza hexagonal M4x10 DIN 933	sustituido por 1004.0666P
10	ea	1004.0666P	Tornillo cabeza hexagonal M4x10 DIN 933	0,91
10	ea	1004.0667	Tornillo cabeza hexagonal M4x16 DIN 933	2,48
10	ea	1004.0900	Perno cabeza hueca Allen M3x8	5,22
5	ea	1004.0904	Perno cabeza hueca Allen M6x10	2,03
5	ea	1004.0905	Perno cabeza hueca Allen M5x6	sustituido por 1004.0905P
5	ea	1004.0905P	Perno cabeza hueca Allen M5x6	0,98
25	ea	1004.2160	Tornillo hexagonal para chapa 4,2x16 DIN 7976	sustituido por 1004.2160P
25	ea	1004.2160P	Tornillo hexagonal para chapa 4,2x16 DIN 7976	3,97
10	ea	1004.2161	Tornillo hexagonal para chapa 4,2x13 DIN 7976	sustituido por 1004.2161P
10	ea	1004.2161P	Tornillo hexagonal para chapa 4,2x13 DIN 7976	0,87
1	ea	1004.2164	Tornillo cabeza hexagonal 4,2x16 DIN 7976	sustituido por 1004.2160P
10	ea	1005.0451	Tornillo cabeza avellanada ranurada M4x8 DIN 963	1,31
10	ea	1005.0462	Tornillo cabeza avellanada ranurada M5x25 DIN 963	3,15
10	ea	1005.0467	Tornillo cabeza avellanada ranurada M5x8 DIN 963	2,30
10	ea	1005.0660	Tornillo cabeza Allen M5x12	2,19
25	ea	1005.0661	Tornillo cabeza Allen M5x20	4,22
10	ea	1005.0663	Tornillo cabeza Allen M5x10	sustituido por 1005.0663P
10	ea	1005.0663P	Tornillo cabeza Allen M5x10	1,70
5	ea	1005.0762	Tornillo hexagonal M5x8	sustituido por 1005.0762P
5	ea	1005.0762P	Tornillo hexagonal M5x8	1,12
10	ea	1005.1901	Pin recto ø5,6x16 DIN 6325	5,15

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
10	ea	1005.1903	Pin recto ø5,6x12 DIN 6325	4,29
10	ea	1005.1960	Tornillo cabeza avellanada Allen M5x16	2,24
10	ea	1005.1962	Tornillo cabeza avellanada Allen M5x35	2,93
10	ea	1005.1964	Tornillo cabeza avellanada ranurada M5x25	2,78
10	ea	1005.1966	Tornillo cabeza avellanada TORX M5x16 DIN 7991	3,58
10	ea	1005.2000	Tornillo cabeza grafilada autoblocante M 5x8	sustituido por 1005.2000P
10	ea	1005.2000P	Tornillo cabeza grafilada autoblocante M 5x8	2,20
10	ea	1005.2100	Tornillo abeza grafilada autoblocante M5x16	sustituido por 1005.2100P
10	ea	1005.2100P	Tornillo abeza grafilada autoblocante M5x16	2,27
10	ea	1006.0300	Tornillo cabeza avellanada, abombada y ranurada M5x10 Classic *Válvula esférica*	10,21
10	ea	1006.0621	Tornillo Allen M6x12	4,50
10	ea	1006.0624	Tornillo Allen M6x25	2,72
10	ea	1006.0625	Tornillo Allen M6x70	8,37
10	ea	1006.0760	Tornillo hexagonal M6x16	sustituido por 1006.0760P
10	ea	1006.0760P	Tornillo hexagonal M6x16	1,32
10	ea	1006.0761	Tornillo hexagonal M6x12	sustituido por 1006.0761P
10	ea	1006.0761P	Tornillo hexagonal M6x12	1,76
10	ea	1006.0762	Tornillo hexagonal M6x10	Precio a petición
10	ea	1006.0762P	Tornillo hexagonal M6x10	1,34
10	ea	1006.0764	Tornillo hexagonal M6x25	3,26
10	ea	1006.0766	Tornillo hexagonal M6x23	35,28
1	ea	1006.1000	Tornillo M6x75	sustituido por 8514.1307P
25	ea	1006.1960	Tornillo cabeza avellanada Allen M6x16	sustituido por 1006.1960P
25	ea	1006.1960P	Tornillo cabeza avellanada Allen M6x16	5,02
10	ea	1006.1962	Tornillo avellanado Torx M6x16 DIN 7991	sustituido por 1006.1962P
10	ea	1006.1962P	Tornillo avellanado Torx M6x16 DIN 7991 desde 06/1997	2,01
10	ea	1006.2060	Tornillo hexagonal M6x55	sustituido por 1006.2061
1	ea	1006.2061	Tornillo hexagonal M6x55	1,20
10	ea	1006.7601	Tornillo Allen M6x16	4,11
5	ea	1008.0200	Tornillo cabeza avellanada aombada Allen M8x16	4,59
10	ea	1008.0750	Tornillo hexagonal M5x16	sustituido por 1008.0750P
10	ea	1008.0750P	Tornillo hexagonal M5x16	1,16
10	ea	1008.0751	Tornillo hexagonal M5x25	2,38
10	ea	1008.0752	Tornillo hexagonal M5x10	sustituido por 1008.0752P
10	ea	1008.0752P	Tornillo hexagonal M5x10	1,26
10	ea	1008.0753	Tornillo hexagonal M5x8	sustituido por 1008.0753P
10	ea	1008.0753P	Tornillo hexagonal M5x8	31,54
5	ea	1008.0760	Tornillo hexagonal M8x16 DIN 933	sustituido por 1008.0760P
5	ea	1008.0760P	Tornillo hexagonal M8x16 DIN 933	1,37

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	1008.0761	Tornillo hexagonal M8x25	sustituido por 1008.0761P
5	ea	1008.0761P	Tornillo hexagonal M8x25	1,52
5	ea	1008.0762	Tornillo cabeza hexagonal M8x10 A2 DIN 933	sustituido por 1008.0762P
5	ea	1008.0762P	Tornillo cabeza hexagonal M8x10 A2 DIN 933	1,90
5	ea	1008.0763	Tornillo hexagonal M8x20	sustituido por 1008.0763P
5	ea	1008.0763P	Tornillo hexagonal M8x20	1,57
1	ea	1008.0764	Tornillo hexagonal M8x110	2,16
5	ea	1008.0766	Tornillo hexagonal M8x30	sustituido por 1008.0766P
5	ea	1008.0766P	Tornillo hexagonal M8x30	1,61
10	ea	1008.0767	Tornillo hexagonal M8x40	5,33
1	ea	1008.0768	Tornillo cabeza redonda hexagonal M8x16	sustituido por 1008.0768P
1	ea	1008.0768P	Tornillo cabeza redonda hexagonal M8x16	0,71
5	ea	1008.0769	Tornillo M8x30	sustituido por 1008.0769P
5	ea	1008.0769P	Tornillo M8x30	3,48
1	ea	1008.1005	Tornillo cabeza redonda con cuello cuadrado M8x40	1,87
5	ea	1008.1960	Tornillo cabeza avellanada Allen M8x30 DIN 7991	sustituido por 1008.1960P
5	ea	1008.1960P	Tornillo cabeza avellanada Allen M8x30 DIN 7991	1,90
5	ea	1008.1963	Tornillo cabeza avellanada Allen M8x16	10,54
5	ea	1010.0662	Tornillo Allen M10x20	4,59
5	ea	1010.0663	Tornillo Allen M10x40	5,74
1	ea	1010.0700	Tornillo hexagonal M10x16	sustituido por 1010.0760
5	ea	1010.0760	Tornillo hexagonal M10x16	3,81
5	ea	1010.0761	Tornillo hexagonal M10x30	sustituido por 1010.0761P
5	ea	1010.0761P	Tornillo hexagonal M10x30	4,86
5	ea	1010.0762	Tornillo hexagonal M10x20	sustituido por 1010.0762P
5	ea	1010.0762P	Tornillo hexagonal M10x20	3,87
5	ea	1010.0763P	Tornillo cabeza hexagonal M10x40	4,36
5	ea	1012.0760	Tornillo hexagonal M12x40	6,61
5	ea	1012.0764	Tornillo Allen M12x30	6,48
5	ea	1016.0700	Tornillo hexagonal M16x20	sustituido por 1016.0700P
5	ea	1016.0700P	Tornillo hexagonal M16x20	13,16
5	ea	1016.0701	Tornillo hexagonal M16x25	14,96
10	ea	1103.0120	Tuerca hexagonal M3	1,09
10	ea	1103.0122	Tuerca hexagonal autoblocante M3	sustituido por 1103.0122P
10	ea	1103.0122P	Tuerca hexagonal autoblocante M3	2,57
10	ea	1103.0600	Zócalo PVC con tuerca para tornillo chapa 2.9mm	sustituido por 1103.0600P
10	ea	1103.0600P	Zócalo PVC con tuerca para tornillo chapa 2.9mm	4,94
10	ea	1104.0120	Tuerca hexagonal M4	sustituido por 1104.0120P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
10	ea	1104.0120P	Tuerca hexagonal M4	0,58
10	ea	1104.0121	Tuerca hexagonal autoblocante M4	sustituido por 1104.0121P
10	ea	1104.0121P	Tuerca hexagonal autoblocante M4	0,39
10	ea	1104.0122	Tuerca hexagonal con arandela M4 galvanizada	sustituido por 1105.0123
10	ea	1104.0400	Remache tuerca M4	8,18
10	ea	1104.0500	Tuerca aleteada M4	6,21
10	ea	1104.0800	Contraremacho M4	4,00
5	ea	1104.0801	Contraremacho M4	sustituido por 1104.0801P
5	ea	1104.0801P	Contraremacho M4 desde 10/2000	0,81
10	ea	1104.0820	Presilla 4,2mm DIN 17224	sustituido por 1104.0820P
10	ea	1104.0820P	Presilla 4,2mm DIN 17224	5,30
25	ea	1104.0821	Clip 3,9mm	32,54
10	ea	1105.0120	Tuerca hexagonal M5	sustituido por 10.01.065P
10	ea	1105.0121	Tuerca hexagonal con arandela M5 galvanizada	sustituido por 1105.0121P
10	ea	1105.0121P	Tuerca hexagonal con arandela M5 galvanizada	3,09
25	ea	1105.0122	Tuerca combinada hexagonal M5 V2A	sustituido por 10.01.065P
10	ea	1105.0123	Tuerca combinada hexagonal M4	2,90
10	ea	1105.0124	Tuerca hexagonal autoblocante M5	1,10
10	ea	1105.0260	Tuerca ciega M5, perfil alto	2,93
10	ea	1105.0400	Remache tuerca M5	4,05
10	ea	1105.0801	Tuerca hexagonal M5 en jaula	3,20
25	ea	1106.0160	Tuerca hexagonal M6	sustituido por 1106.0160P
25	ea	1106.0160P	Tuerca hexagonal M6	1,47
25	ea	1106.0220	Tuerca hexagonal M6 plana	sustituido por 1106.0220P
25	ea	1106.0220P	Tuerca hexagonal M6 plana	1,57
10	ea	1106.0222	Tuerca hexagonal M6 autoblocante	2,43
10	ea	1106.0224	Tuerca hexagonal autoblocante M6 DIN B53001	3,41
25	ea	1106.0360	Tuerca ciega M 6, perfil alto DIN 1587	sustituido por 1106.0360P
25	ea	1106.0360P	Tuerca ciega M 6, perfil alto DIN 1587	4,46
10	ea	1106.0400	Remache tuerca M6	6,80
10	ea	1106.0401P	Remache tuerca M6, A2	57,78
25	ea	1106.0801	Tuerca hexagonal con arandela M6	sustituido por 1106.0801P
25	ea	1106.0801P	Tuerca hexagonal con arandela M6	41,06
10	ea	1106.0802	Contraremacho M6	sustituido por 1106.0802P
10	ea	1106.0802P	Contraremacho M6 desde 06/1997	1,93
10	ea	1106.0803	Tuerca hexagonal M6 con arandela galvan,	sustituido por 1106.0803P
10	ea	1106.0803P	Tuerca hexagonal M6 con arandela galvan,	3,91
25	ea	1107.0100	Arandela fijación a presión ø4	sustituido por 1107.0100P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
25	ea	1107.0100P	Arandela fijación a presión ø4	3,96
10	ea	1107.0101	Arandela fijación a presión ø5	sustituido por 1107.0101P
10	ea	1107.0101P	Arandela fijación a presión ø5	3,16
10	ea	1107.0102	Arandela fijación a presión ø12	13,63
25	ea	1107.0103	Arandela fijación a presión ø3	sustituido por 1107.0103P
25	ea	1107.0103P	Arandela fijación a presión ø3	3,89
10	ea	1107.0104	Arandela fijación a presión ø6	sustituido por 1107.0104P
10	ea	1107.0104P	Arandela fijación a presión ø6	4,30
5	ea	1108.0260	Tuerca hexagonal M8 DIN 934	sustituido por 1108.0260P
5	ea	1108.0260P	Tuerca hexagonal M8 DIN 934	1,14
5	ea	1108.0320	Tuerca ciega M8	6,35
5	ea	1110.0800	Tuerca hexagonal M10 en jaula	3,33
10	ea	1110.0960	Tuerca ciega M10	23,97
5	ea	1112.0110	Tuerca hexagonal M10	2,38
5	ea	1112.0160	Tuerca hexagonal M12	2,86
10	ea	1112.0220	Tuerca hexagonal M12 plana	1,68
1	ea	1112.0260	Tuerca hexagonal M12 plana	sustituido por 1112.0220
1	ea	1116.0100	Tuerca hexagonal M16	2,64
1	ea	1116.0160	Tuerca hexagonal M16 DIN 934	sustituido por 1116.0160P
1	ea	1116.0160P	Tuerca hexagonal M16 DIN 934	9,31
1	ea	12.00.205	Parte superior del pedestal SCC, CM 61-102, VCC	sustituido por 12.00.205P
1	ea	12.00.205P	Parte superior del pedestal SCC, CM 61-102, línea VCC desde 04/2004	10,87
1	ea	12.00.206	Parte inferior del pedestal Línea SCC 61-102	sustituido por 12.00.206P
1	ea	12.00.206P	Parte inferior del pedestal Línea SCC 61-102 desde 04/2004	5,16
1	ea	12.00.224	Parte inferior del pedestal 110mm SCC, CM, SCC_WE, CM_P 61-102, VCC	sustituido por 12.00.224P
1	ea	12.00.224P	Parte inferior del pedestal 110mm SCC, CM, SCC_WE, CM_P 61-102 desde 04/2004	8,54
1	ea	12.00.235	Alojamiento para bomba limpieza Línea SCC 61-102/E USA	sustituido por 87.01.742S
1	ea	12.00.245	Alojamiento para bomba limpieza Línea SCC SCC 201/202	sustituido por 87.00.423
1	ea	√ 12.00.273	Door support column right front Línea SCC, 201/202	sustituido por 12.00.273P
1	ea	√ 12.00.273P	Door support column right front Línea SCC, 201/202 desde 04/2004	206,99
1	ea	12.00.280	Dispositivo que fija para la cubierta de la bomba Línea SCC 201/202	sustituido por 12.00.280P
1	ea	12.00.280P	Dispositivo que fija para la cubierta de la bomba Línea SCC 201/202 desde 04/2004	13,95
1	ea	√ 12.00.291	Montaje para contener de la bomba de la limpieza Línea SCC SCC 201/202 desde 04/2004	19,07
1	ea	12.00.316	Soporte contacto puerta Línea SCC 61-102 bisagras a la izquierda desde 04/2004 hasta 10/2013	9,24

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	12.00.319	Alojamiento para bomba limpieza SCC 61-102	sustituido por 12.00.319P
1	ea	12.00.319P	Alojamiento para bomba limpieza SCC 61-102 desde 04/2004	9,49
1	ea	12.00.320	Cubierta para la abertura de la bomba de CleanJet CM 61-102 desde 04/2004	3,82
1	ea	✓ 12.00.353	Turntable lower of jack of lid	64,94
1	ea	✓ 12.00.365	Pie plástico ajustable Basic 110	12,60
1	ea	12.00.366	Contera cuadrada 25x25 a placas	sustituido por 60.71.102
1	ea	✓ 12.00.422	Rueda sin freno ø100mm	51,26
1	ea	✓ 12.00.423	Rueda con freno ø100mm	58,52
1	ea	✓ 12.00.452	Rueda con freno	245,60
1	ea	12.00.516	Cerradura que da vuelta para una parte inferior del pedestal SCC, CM 61-102 desde 04/2004	1,60
1	ea	✓ 12.00.519	Base soporte para pata. Anclaje Línea SCC, 61-102 desde 04/2004	51,74
1	ea	✓ 12.00.616	Soporte enrollador ducha de mano VCC 211-311 desde 01/2005 hasta 11/2006	38,20
1	ea	12.00.617	Soporte enrollador VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2005	11,81
1	ea	12.00.635	Canaleta izquierda completa VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2005	207,27
1	ea	✓ 12.00.648	Canaleta derecha completa VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2005	133,32
1	ea	12.00.672	Carril para la instalación de terminales 110mm VCC desde 01/2005	Precio a petición
1	ea	12.00.777	Marco cruzado VCC 311 VCC 311	271,12
1	ea	✓ 12.00.780	El panel lateral se fue para el chasis a la izquierda VCC 211/311 VCC 211/311	sustituido por 12.00.780RA
1	ea	✓ 12.00.780RA	El panel lateral se fue para el chasis a la izquierda VCC 211/311 VCC 211/311 desde 12/06	197,95
1	ea	✓ 12.00.781	La derecha de panel lateral para el chasis dejado VCC 211/311 VCC 211-311 desde 12/06	218,00
1	ea	✓ 12.00.789	Panel delantero para el chasis dejado 211/311 VCC 211/311 desde 12/06	362,16
1	ea	✓ 12.00.829	Dispositivo del montaje para el sensor de la presión VCC 211/311 desde 11/06	16,84
1	ea	✓ 12.00.830	Soporto rollo ducha VCC 211-311	sustituido por 12.00.830P
1	ea	✓ 12.00.830P	Soporto rollo ducha VCC 211-311 desde 12/2006	70,25
1	ea	✓ 12.00.846	Contera rectangular para tubo 80x40x5mm	20,00
1	ea	12.00.847	Tapón Ø12mm	sustituido por 12.00.847P
10	ea	12.00.847P	Tapón Ø12mm	21,11
1	ea	12.00.850	Pie ajustable inox VCC 111-311	sustituido por 12.01.884P
1	ea	12.00.897	Alojamiento para bomba limpieza SCC 201/202	sustituido por 87.00.423
1	ea	✓ 12.00.945	Fachada antes de marco izquierdo VCC 211-311	sustituido por 12.00.945P
1	ea	✓ 12.00.945P	Fachada antes de marco izquierdo VCC 211-311 desde 03/08	115,15
1	ea	12.00.950	Soporte para contacto reed puerta SCC, CM 61-102 bisagras a la izquierda desde 09/2008	9,38
1	ea	✓ 12.00.977	Soporte para contacto reed puerta SCC, CM 61-102 desde 09/2008	19,44
1	ea	12.01.086	Tope de la cuba sobre marco cruzado VCC 211-311	sustituido por 12.01.086S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	12.01.086S	Tope de la cuba sobre marco cruzado VCC 211-311; LMX; C-D desde 07/2011	79,63
1	ea	√ 12.01.116	Canaleta izquierda VCC 112 desde 07/2011	188,61
1	ea	√ 12.01.117	Canaleta derecha VCC 112 desde 07/2011	188,61
1	ea	12.01.133	Parte inferior del pedestal SCC_WE, CM_P 61-102	sustituido por 12.01.133P
1	ea	12.01.133P	Parte inferior del pedestal SCC_WE, CM_P 61-102 desde 09/2011	6,29
1	ea	12.01.140	NSF Junta de carcasa para unidades de piso 201-202 SCC_WE, CM_P, 201/202 E/G	sustituido por 12.01.140P
1	ea	√ 12.01.140P	NSF Junta de carcasa para unidades de piso 201-202 SCC_WE, CM_P, 201/202 E/G desde 12/2011	11,67
1	ea	√ 12.01.142	Carcasa cobertora NSF para unidades de piso SCC_WE, CM_P, 201/202 E/G desde 12/2011	171,60
1	ea	√ 12.01.154	NSF Lateral izquierdo de la carcasa para unidades de piso 201-202 SCC_WE, CM_P, 201/202 E/G	sustituido por 12.01.154P
1	ea	√ 12.01.154P	NSF Lateral izquierdo de la carcasa para unidades de piso 201-202 SCC_WE, CM_P, 201/202 E/G desde 12/2011	103,83
1	ea	12.01.172	Pata ajustable acero alto grado d=2", H=125 SCC_WE, CM_P *Naval* Adjustment 125-175mm	sustituido por 87.01.242
1	ea	√ 12.01.177P	Pletina de separación para marco base, movable LM1 LM2; F G desde 03/2020	97,79
1	ea	12.01.269	Ayuda central del eje de la tapa VCCM 112T	sustituido por 12.01.857
1	ea	12.01.278	Pie delantero 60mm VCCM 112T	2,62
1	ea	12.01.283	Soporte contacto puerta Línea SCC 61-102 bisagras a la izquierda desde 10/2013	8,96
1	ea	12.01.284	Pie delantero 20mm VCCM 112T	2,62
1	ea	12.01.290	Pie ajustable 35x35 VCCM 112T	sustituido por 12.01.290P
1	ea	12.01.290P	Pie ajustable LMX; A-B desde 03/2020	9,32
1	ea	√ 12.01.291	Base de espuma Modelo 112T	sustituido por 12.01.291P
1	ea	12.01.291P	Base de espuma VCC 112T	86,60
1	ea	√ 12.01.313	Ayuda externa de la tapa VCCM 112T hasta 01/2017	53,35
1	ea	√ 12.01.372	Amortiguador VCCM 112/112T	sustituido por 12.01.855S
1	ea	12.01.373	Placa contacto amortiguador VCCM 112/T/L	sustituido por 12.01.373P
1	ea	12.01.373P	Placa contacto amortiguador VCCM 112/T/L	2,63
1	ea	√ 12.01.716	Cubierta para el bastidor de base SCC XS 623 desde 09/2016	43,80
1	ea	√ 12.01.716P	Cubierta para el bastidor de base SCC 623, LM1; A desde 09/2016	47,40
1	ea	√ 12.01.776P	Cubierta conexión técnica VCCM 112L desde 01/2016	157,54
1	ea	√ 12.01.805	Chasis central VCCM 112L	sustituido por 12.01.805P
1	ea	√ 12.01.805P	Chasis central VCCM 112L desde 12/2016	4526,22
1	ea	√ 12.01.841P	Apoyo de tubo demasiado pleno VCCM 211-311 desde 02/2016	39,09
1	ea	12.01.855	Amortiguador VCCM 112L	sustituido por 12.01.855S
1	ea	12.01.855S	Amortiguador VCCM 112L	11,04
1	ea	√ 12.01.857	Ayuda central del eje de la tapa con cojinete VCCM 112T	67,57
1	ea	12.01.871P	Soporte para contacto reed puerta 623	sustituido por 12.01.871S
1	ea	12.01.871S	Soporte para contacto reed puerta 623, LM1; A desde 09/2016	5,43

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	12.01.877	Splash Guardia SCC XS 623	sustituido por 12.01.877P
1	ea	√ 12.01.877P	Splash Guardia SCC 623, LM1; A desde 09/2016	12,98
1	ea	√ 12.01.884	Pie ajustable inox VCC 111-311	sustituido por 12.03.051P
1	ea	√ 12.01.884P	Pie ajustable inox LMX; C-D; VCC 111-311 desde 01/2005	66,49
1	ea	√ 12.01.899	Junta de bastidor de base SCC XS 623	sustituido por 12.01.899P
1	ea	√ 12.01.899P	Junta de bastidor de base SCC 623, LM1; A desde 09/2016	35,28
1	ea	√ 12.01.948	Soporte contacto puerta Línea SCC 61-102 bisagras a la izquierda desde 09/2016	22,45
1	ea	√ 12.01.962	Apoyo de junta de proyección de agua VCCM 112T	82,53
1	ea	√ 12.01.964	Junta de proyección de agua VCCM112T	40,64
1	ea	√ 12.01.967	Apoyo de junta de proyección de agua VCCM 112L desde 01/2016	36,55
1	ea	12.01.968	Apoyo derecho de junta de proyección de agua VCCM 112L	sustituido por 12.01.967
1	ea	√ 12.01.969	Junta de proyección de agua VCCM112L	37,33
1	ea	12.01.981	Ayuda externa de la tapa derrecha VCCM 112L-112T	sustituido por 87.00.699
1	ea	12.02.004	Ayuda externa de la tapa izquierda VCCM 112L-112T	sustituido por 87.00.699
1	ea	12.02.019P	Estructura base CMP 61/101/G desde 03/2017	464,39
1	ea	√ 12.02.035P	Chasis central VCCM 112T desde 01/2017	5915,80
1	ea	√ 12.02.088P	Compartimiento técnico trasero LMX; A-B desde 03/2020	303,29
1	ea	12.02.118P	Base antidelizante para pata de acero XS 623 desde 09/2016	5,57
1	ea	√ 12.02.135P	Chasis central LMX; A desde 05/2020	347,44
1	ea	√ 12.02.153P	Chasis central LMX; B desde 05/2020	399,26
1	ea	√ 12.02.157P	Rodamiento exterior de tapa izquierda LMX; A-B desde 03/2020	28,33
1	ea	√ 12.02.159P	Cubierta izquierda - derecha para el acceso técnico posterior LMX; A-B desde 03/2020	54,49
1	ea	√ 12.02.302	Compartimiento técnico trasero VCCM 112T desde 09/2017	613,96
1	ea	12.02.339P	Drainage of door mount LM1 LM2; B-E desde 03/2020	1,13
1	ea	√ 12.02.387P	Soporte platina I/O LMX1 LMX2; C-D desde 03/2020	20,42
1	ea	√ 12.02.397P	Rodamiento exterior de tapa derecha LMX; A-B desde 03/2020	28,33
1	ea	12.02.398P	Junta X 85x5.33	2,70
1	ea	12.02.399P	Junta X 55x5.33	2,63
1	ea	√ 12.02.408P	Protección de rodamiento exterior de tapa LMX; A-B desde 03/2020	50,36
1	ea	√ 12.02.423S	Pie trasero 45mm ajustable con clip de bloqueo LMX; A-B desde 03/2020	13,08
1	ea	12.02.434P	Junta de la cubierta para el acceso técnico posterior LMX; A-B desde 03/2020	3,15
1	ea	√ 12.02.440S	Placa de montaje del prensaestopas LMX; C-D desde 03/2020	19,71
1	ea	√ 12.02.449P	Chasis dejado 211/311 LMX; D desde 03/2020	1253,52
1	ea	12.02.450P	Soporte de conector Ethernet LMX1 LMX; A-B desde 03/2020	22,71
1	ea	√ 12.02.470P	Chasis dejado 211/311 LMX; C desde 03/2020	1091,89
2	ea	12.02.472P	Espaciador de compartimiento técnico trasero LMX; A-B desde 03/2020	21,00
1	ea	√ 12.02.531P	Soporte enrollador ducha de mano LMX; C-D desde 03/2020	59,43
1	ea	12.02.605P	Tapa del soporte inferior de la puerta LM1 LM2; F G desde 03/2020	4,29
1	ea	√ 12.02.617S	Travesaño inferior LM1 LM2; F desde 03/2020	66,99
1	ea	√ 12.02.643P	Conexión entre bastidores LMX; A-B desde 03/2020	43,04

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 12.02.652S	Travesaño inferior LM1 LM2; G desde 03/2020	85,54
1	ea	✓ 12.02.664P	Junta de bastidor de base LM1 LM2; B D desde 03/2020	39,60
1	ea	✓ 12.02.665P	Junta de bastidor de base LM1 LM2; C E desde 03/2020	42,38
1	ea	12.02.684P	Cubierta central para el acceso técnico posterior LMX1 LMX2; A-B desde 03/2020	17,98
1	ea	12.02.707P	Pie delantero 45mm LMX; A-B desde 03/2020	6,53
1	ea	✓ 12.02.769P	Carril para la instalación de terminales Din 46277	16,31
1	ea	12.02.847P	Soporte fuente de alimentación LMX; A-B	sustituido por 12.02.985P
1	ea	12.02.902P	Soporte de contactores LMX; A-B desde 03/2020	13,22
1	ea	12.02.905S	Soporte del transformador LMX; A-B desde 03/2020	13,86
1	ea	✓ 12.02.908P	Placa protectora UP30	24,51
1	ea	12.02.937P	Chasis derecho LMX; C-D	sustituido por 87.01.928S
1	ea	✓ 12.02.939P	Parte removible del marco derecho LMX; C-D desde 03/2020 hasta 10/2011	46,84
1	ea	✓ 12.02.971S	Tubo guía para cable de suministro LMX; C-D desde 03/2020	82,47
1	ea	✓ 12.02.979P	Chasis central LMX; B desde 05/2020	1073,76
1	ea	12.02.980P	Chasis central LMX; A desde 05/2020	1083,62
2	ea	12.02.983P	Fuelle de parada de la cuba LMX; C-D desde 03/2020	40,79
1	ea	✓ 12.02.985P	Soporte fuente de alimentación LMX; A-B desde 03/2020	60,07
1	ea	12.02.992P	placa de compensación LM1 LM2; F-G desde 03/2020	2,80
1	ea	✓ 12.03.006S	Soporte de la electroválvula de agua caliente LMX; C-D desde 01/2021	56,22
1	ea	✓ 12.03.007S	Soporte del caudalímetro de agua caliente LMX; C-D desde 01/2021	30,94
1	ea	✓ 12.03.051P	Pie ajustable inox LMX; C-D; VCC 111-311 desde 01/2005	88,96
1	ea	12.03.097	Strengthening Stop	4,17
1	ea	12.03.100S	Kit de reparación de topes de cilindros de gas LMX; C-D desde 03/2020	63,81
1	ea	✓ 12.03.146P	Parte removible del marco derecho LMX; C-D desde 10/2021	41,45
25	ea	1203.0260	Arandela de muelle B3	1,04
25	ea	1204.0120	Arandela dentado externo A4,3 DIN 6797	sustituido por 1204.0120P
25	ea	1204.0120P	Arandela dentado externo A4,3 DIN 6797	0,56
5	ea	1205.0260	Arandela de muelle B5	0,99
25	ea	1205.0360	Arandela de muelle ø5	1,44
10	ea	1205.0362	Disco muelle ø12x5,2x0,6	6,80
25	ea	1206.0120	Arandela dentado externo A6,4 DIN 6797	sustituido por 1206.0120P
25	ea	1206.0120P	Arandela dentado externo A6,4 DIN 6797	0,78
25	ea	1206.0261	Arandela de muelle B6	sustituido por 1206.0261P
25	ea	1206.0261P	Arandela de muelle B6	0,69
5	ea	1208.0160	Arandela dentada A8,4 DIN 6797	1,22
5	ea	1208.0260	Arandela de muelle B8 DIN 127	sustituido por 1208.0260P
5	ea	1208.0260P	Arandela de muelle B8 DIN 127	0,35
5	ea	1210.0160	Arandela dentada A10,5 DIN 6797	1,63
5	ea	1210.0260	Arandela de muelle B10	1,30
1	ea	1212.0120	Arandela dentado externo A12,5	sustituido por 1212.0160
5	ea	1212.0160	Arandela dentado externo A12,5 DIN 6797	1,41

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	1250.0100	Anillo acero 8,5 para goma contacto puerta	5,20
5	ea	1250.0101	Anillo acero 19,5 para goma contacto puerta	5,20
5	ea	1250.0103	Anillo seguridad ø28x1.5 DIN 471	20,48
10	ea	1251.1000	Arandela seguridad ø5mm	sustituido por 1251.1000P
10	ea	1251.1000P	Arandela seguridad ø5mm	1,64
10	ea	1304.0150	Arandela A3,2	0,91
50	ea	1304.0160	Arandela A4,3 DIN125	sustituido por 1304.0160P
50	ea	1304.0160P	Arandela A4,3 DIN125	1,20
10	ea	1305.0160	Arandela A5,3x10mm DIN125	sustituido por 1305.0160P
10	ea	1305.0160P	Arandela A5,3x10mm DIN125	0,35
25	ea	1305.0260	Arandela A5,3x15mm DIN9021	5,70
25	ea	1306.0120	Arandela A6,4 DIN125	sustituido por 1306.0120P
25	ea	1306.0120P	Arandela A6,4 DIN125	0,81
10	ea	1306.0218	Arandela A4,3 DIN9021	0,83
10	ea	1306.0221	Arandela A6,4 DIN9021	sustituido por 1306.0221P
1	ea	1306.0221P	Arandela A6,4 DIN9021	0,98
10	ea	1306.0222	Arandela A6,4x15x1,5	sustituido por 1306.0222P
10	ea	1306.0222P	Arandela A6,4x15x1,5	1,50
10	ea	1306.0550	Arandela A6,6	sustituido por 1306.0550P
10	ea	1306.0550P	Arandela A6,6	2,72
5	ea	1308.0123	Arandela A17,0	0,99
5	ea	1308.0160	Arandela M8 A2 DIN 125	sustituido por 1308.0160P
5	ea	1308.0160P	Arandela M8 A2 DIN 125	0,39
5	ea	1308.0161	Arandela A8,4 DIN 9021	sustituido por 1308.0162P
5	ea	1308.0162	Arandela A8,4 DIN 7349	sustituido por 1308.0162P
5	ea	1308.0162P	Arandela A8,4 DIN 7349	1,17
5	ea	1308.0560	Arandela para cuadrado válvula esfera Classic *Válvula esfera*	1,18
5	ea	1308.0561	Arandela A9,4	3,34
5	ea	1310.0160	Arandela A10,5	sustituido por 1310.0160P
1	ea	1310.0160P	Arandela A10,5	0,45
5	ea	1313.0160	Arandela A13,0	1,90
10	ea	1315.0101	Arandela cobre 6x10	sustituido por 1315.0101P
10	ea	1315.0101P	Arandela cobre 6x10	0,64
10	ea	1315.0104	Arandela cobre 16x20x1,5 DIN 7603	sustituido por 1315.0104P
10	ea	1315.0104P	Arandela cobre 16x20x1,5 DIN 7603 desde 03/1991	1,76
10	ea	1315.0105	Arandela cobre 10x16x1,5	sustituido por 1315.0105P
10	ea	1315.0105P	Arandela cobre 10x16x1,5	3,38
5	ea	1315.0109	Arandela cobre 8.5x16x1,2 desde 02/1999	6,19

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	1315.0110	Arandela cobre Línea CPC, 61-202 *CleanJet* desde 03/2000	2,61
5	ea	1328.0102	Arandela seguridad A10,2	7,07
1	ea	1330.0100	Brida para sensor desde 02/1999	3,20
1	ea	14.00.937P	Soporte para contacto reed puerta LM1 LM2; B-E desde 03/2020	2,25
1	ea	✓ 14.00.947S	Soporte para contacto reed puerta LM1; B-E bisagras a la izquierda desde 03/2020	14,22
1	ea	✓ 14.01.056P	Angulo inferior de sujeción de la puerta LM1 LM2; B-E desde 03/2020	20,37
1	ea	14.01.057P	Soporte puerta con encastre LM1 LM2; B-E desde 03/2020	6,98
1	ea	✓ 14.01.058P	Angulo inferior de sujeción de la puerta M1 LM2; B-E bisagras a la izquierda desde 03/2020	28,88
1	ea	14.01.059P	Perno lado superior puerta LM1 LM2; B-E bisagras a la izquierda desde 03/2020	7,54
1	ea	✓ 14.01.113S	Kit de modificación bandeja recoge gotas carro 201 LM1 LM2; F desde 03/2020	53,92
5	ea	1403.0165	Perno separador M3x15	5,04
1	ea	1404.0166	Espiga 4x30mm	sustituido por 1404.0166P
1	ea	1404.0166P	Espiga 4x30mm	0,85
10	ea	1406.0165	Perno roscado M6x12	sustituido por 1406.0165P
10	ea	1406.0165P	Perno roscado M6x12	1,35
10	ea	1406.0277	Perno de la soldadura ø6x30	10,29
5	ea	1406.0279	Perno de la soldadura ø6x10	4,69
1	ea	✓ 1500.1571	Tubo conexión Distribución agua SVGW	32,64
1	ea	1500.1572	Manguito roscado G3/4"	12,56
1	ea	1500.1579	Reductor toma G3/4" a G1/2"	12,40
1	ea	1500.1584	Boquilla conexión G1/2"x3/4"	Precio a petición
1	ea	1500.1605	Reductor toma G1/4" a 1/8" Línea CPC desde 03/2000	2,64
1	ea	1500.1606	Empalme T 3x1/4" desde 03/2000	6,16
1	ea	✓ 16.00.115	Planchuela SCC, CM 201/202	sustituido por 16.00.115P
1	ea	✓ 16.00.115P	Planchuela SCC, CM 201/202 desde 04/2004	21,83
1	ea	✓ 16.00.127	Panel lateral derecho SCC, CM 101 desde 04/2004	206,18
1	ea	✓ 16.00.128	Panel lateral izquierdo Línea SCC 101 desde 04/2004	209,83
1	ea	16.00.129	Tapa superior Línea SCC 101/G	sustituido por 16.00.817
1	ea	✓ 16.00.131	Panel lateral derecho SCC, CM 101 bisagras a la izquierda desde 04/2004	209,92
1	ea	✓ 16.00.132	Panel lateral derecho SCC, CM 102 bisagras izquierda desde 04/2004	210,37
1	ea	✓ 16.00.135	Panel lateral derecho SCC, CM 61 desde 04/2004	175,52
1	ea	✓ 16.00.136	Panel lateral izquierdo Línea SCC 61 desde 04/2004	183,11
1	ea	✓ 16.00.137	Panel trasero Línea SCC 101 desde 04/2004	253,65
1	ea	✓ 16.00.139	Panel lateral izquierdo Línea SCC 202 desde 04/2004	324,90
1	ea	✓ 16.00.140	Panel lateral derecho SCC, CM 61 bisagras a la izquierda desde 04/2004	192,67
1	ea	✓ 16.00.142	Panel lateral derecho SCC, CM 201 desde 04/2004	267,35
1	ea	✓ 16.00.143	Panel lateral izquierdo Línea SCC 201	sustituido por 16.00.143P
1	ea	✓ 16.00.143P	Panel lateral izquierdo Línea SCC 201 desde 04/2004	321,92
1	ea	✓ 16.00.146	Panel lateral derecho SCC, CM 62	sustituido por 16.00.146P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.00.146P	Panel lateral derecho SCC, CM 62 desde 04/2004	245,04
1	ea	✓ 16.00.147	Panel lateral izquierdo Línea SCC 62 desde 04/2004	204,50
1	ea	✓ 16.00.151	Panel lateral derecho SCC, CM 62 bisagras a la izquierda desde 04/2004	200,32
1	ea	✓ 16.00.154	Panel lateral derecho SCC, CM 102 desde 04/2004	239,52
1	ea	✓ 16.00.155	Panel lateral izquierdo Línea SCC 102	sustituido por 16.00.155P
1	ea	✓ 16.00.155P	Panel lateral izquierdo Línea SCC 102 desde 04/2004	253,18
1	ea	✓ 16.00.158	Panel lateral derecho SCC, CM 202 desde 04/2004	306,24
1	ea	✓ 16.00.163	Tapa superior Línea SCC 61/101 desde 04/2004	278,99
1	ea	✓ 16.00.180	Travesaño superior Línea SCC 61/101 desde 04/2004	25,15
1	ea	✓ 16.00.181	Travesaño inferior Línea SCC, CM 61/101 desde 04/2004	34,18
1	ea	✓ 16.00.186	Travesaño superior Línea SCC 62 desde 04/2004	35,45
1	ea	✓ 16.00.187	Panel trasero Línea SCC 61 desde 04/2004	221,21
1	ea	✓ 16.00.188	Panel trasero Línea SCC 102 desde 04/2004	359,99
1	ea	16.00.190	Panel frontal Línea SCC 102	sustituido por 16.00.299
1	ea	16.00.194	Panel frontal Línea SCC 61 bisagras a la izquierda	sustituido por 16.00.295
1	ea	✓ 16.00.198	Panel trasero Línea SCC 202E desde 04/2004	280,95
1	ea	✓ 16.00.201	Panel trasero Línea SCC 62 desde 04/2004	185,63
1	ea	✓ 16.00.231	Dial para generador de pulsos OEM negro-gris SCC, SCC_WE, VCC	sustituido por 16.00.231P
1	ea	✓ 16.00.231P	Dial para generador de pulsos OEM negro-gris SCC, SCC_WE, VCC desde 04/2004	7,87
1	ea	16.00.232	Dial para generador de pulsos azul Línea SCC SCC 61-202, VCC 111-311	sustituido por 16.00.232P
1	ea	16.00.232P	Dial para generador de pulsos azul Línea SCC SCC 61-202, VCC 111-311 desde 04/2004	6,34
1	ea	16.00.273	Tapa superior Línea SCC 61/G	sustituido por 16.00.815
1	ea	16.00.275	Tapa superior Línea SCC 62/G	sustituido por 16.00.819
1	ea	16.00.281	Tapón acceso obertura panel frontal SCC line 61-202	sustituido por 2039.0331P
1	ea	16.00.282	Dial Línea SCC CM 61-202	sustituido por 16.00.282P
1	ea	16.00.282P	Dial Línea SCC CM 61-202 desde 04/2004	3,67
1	ea	✓ 16.00.290	Panel frontal Línea SCC 101 desde 04/2004	388,26
1	ea	16.00.292	Filtro entrada de aire Línea SCC 61-202 E/G	sustituido por 16.01.662P
1	ea	✓ 16.00.294	Panel frontal Línea SCC 61 desde 04/2004	363,50
1	ea	✓ 16.00.295	Panel frontal Línea SCC 61 bisagras a la izquierda desde 04/2004	411,24
1	ea	✓ 16.00.296	Panel frontal Línea SCC 201/202 w. hand shower	sustituido por 16.00.296P
1	ea	✓ 16.00.296P	Panel frontal Línea SCC 201/202 w. hand shower desde 04/2004	603,26
1	ea	✓ 16.00.299	Panel frontal Línea SCC 102 desde 04/2004	446,74
1	ea	✓ 16.00.312	Tapa superior Línea SCC 62 desde 04/2004	231,66
1	ea	✓ 16.00.322	Travesaño inferior con orificio para tulipa Línea SCC SCC/CM 62/102 desde 04/2004	38,99
1	ea	✓ 16.00.323	Travesaño inferior Línea SCC CM 62/102 desde 04/2004	72,94
1	ea	✓ 16.00.325	Travesaño inferior con orificio para tulipa SCC/CM 61/101	sustituido por 16.00.325P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.00.325P	Travesaño inferior con orificio para tulipa SCC/CM 61/101 desde 04/2004	46,06
1	ea	16.00.329	Tapa para conector USB SCC, CM 61-202, VCC 111-311 desde 04/2004	9,72
1	ea	✓ 16.00.330	Travesaño superior Línea SCC 201 desde 04/2004	33,06
1	ea	✓ 16.00.331	Travesaño superior Línea SCC 102/202 desde 04/2004	37,82
1	ea	✓ 16.00.332	Tapa superior Línea SCC 202 desde 04/2004	348,67
1	ea	✓ 16.00.333	Tapa superior Línea SCC 202/G desde 04/2004	339,79
1	ea	✓ 16.00.334	Tapa superior Línea SCC 201/G desde 04/2004	392,76
1	ea	✓ 16.00.335	Tapa superior Línea SCC 102/G desde 04/2004	245,74
1	ea	✓ 16.00.337	Tapa superior Línea SCC 201 desde 04/2004	377,09
1	ea	✓ 16.00.340	Tapa superior Línea SCC 102/E desde 04/2004	239,48
1	ea	✓ 16.00.358	Travesaño inferior para tulipa Línea SCC 201/202	sustituido por 16.00.358P
1	ea	✓ 16.00.358P	Travesaño inferior para tulipa Línea SCC 201/202 desde 04/2004	82,70
1	ea	16.00.360	Tapa para conector RS232 SCC desde 04/2004	3,89
1	ea	✓ 16.00.373	Panel frontal Línea SCC CM 201/202 desde 04/2004	565,15
1	ea	✓ 16.00.382	Panel trasero Línea SCC 201/G desde 04/2004	361,98
1	ea	✓ 16.00.383	Panel trasero Línea SCC 202G desde 04/2004	549,06
1	ea	16.00.384	Soporte para contacto reed puerta SCC, CM 61-202 T.Inf.16/2004	sustituido por 16.00.384S
1	ea	16.00.384S	Soporte para contacto reed puerta LM1 LM2; F-G desde 03/2020	1,32
1	ea	16.00.385	Soporte labio hermetizante tapa panel frontal Línea SCC 61-202	sustituido por 16.00.387P
1	m	16.00.386	Labio hermetizante tapa panel frontal Línea SCC 61-202	sustituido por 16.00.387P
1	ea	16.00.387	Soporte labio hermetizante tapa panel frontal Línea SCC 61-202	sustituido por 16.00.387P
1	ea	16.00.387P	Soporte labio hermeti. tapa panel frontal+Labio hermetizante Línea SCC 61-202 desde 04/2004	21,25
1	ea	16.00.404	Conexión igual 1/2" H	3,11
1	ea	16.00.409	Brass catch F3/8"	2,48
1	ea	✓ 16.00.410	Panel frontal Thermojet desde 01/1999	131,78
1	ea	16.00.411	Reducción H/M 3/4"-1/2"	3,33
1	ea	16.00.412	Brass catch M3/8" F1/2"	3,02
1	ea	16.00.414	Boquilla MM 3/4"	3,06
1	ea	16.00.445	Fachada central baja Thermojet 200	sustituido por 16.00.445P
1	ea	16.00.445P	Fachada central baja Thermojet 200	642,58
1	ea	✓ 16.00.513	Plastrón izquierda Basic 110	225,82
1	ea	16.00.555	Carátula panel frontal *RAT* Línea SCC SCC desde 04/2004	39,15
1	ea	16.00.556	Carátula panel frontal *RAT* Línea SCC, CM desde 04/2004	46,73
1	ea	16.00.565	Dial para generador de pulsos OEM rojo Línea SCC SCC 61-202 desde 04/2004	6,89
1	ea	16.00.567	Soporte labio hermetizante tapa panel frontal Línea SCC 61-202 *OEM*	sustituido por 16.00.569P
1	ea	16.00.569	Soporte labio hermeti. tapa panel frontal+Labio hermetizante Línea SCC 61-202 *OEM*	sustituido por 16.00.569P
1	ea	16.00.569P	Soporte labio hermeti. tapa panel frontal+Labio hermetizante Línea SCC 61-202 *OEM* desde 04/2004	21,06
1	ea	✓ 16.00.622	Panel frontal Línea SCC 101 OEM desde 04/2004	270,07

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	16.00.641	Labio hermetizante tapa panel frontal Línea SCC 61-202	sustituido por 16.00.569
1	ea	✓ 16.00.655	Plastrón izquierda 110	263,07
1	ea	✓ 16.00.663	Pestillo puerta Armoire Combi	24,03
1	ea	16.00.673	Filtro entrada de aire Línea SCC 61-202 E/G	sustituido por 16.01.662P
1	ea	✓ 16.00.681	Travesaño inferior para tulipa Línea SCC 102 desde 04/2004	50,54
1	ea	✓ 16.00.720	Protective cap Type 555 600	29,70
1	ea	16.00.724	Tulipán completo (asm)negro RAL7021 VCC	sustituido por 87.00.255
1	ea	✓ 16.00.725	Junta tulipán plana	sustituido por 16.00.725P
1	ea	✓ 16.00.725P	Junta tulipán plana desde 01/05	18,21
1	ea	16.00.726	Tulipán para ducha de mano	sustituido por 87.00.255
1	ea	16.00.727	Embudo	sustituido por 87.00.255
1	ea	✓ 16.00.749	Tapa superior Línea SCC 61/101/E *nave* bisagras a la izquierda desde 04/2004	251,53
1	ea	16.00.762	Carátula panel frontal *FR* Línea SCC, SCC desde 04/2004	36,83
1	ea	16.00.763	Carátula panel frontal *FR* Línea SCC, CM desde 04/2004	46,89
1	ea	16.00.766	Carátula panel frontal *ME* Línea SCC, SCC desde 04/2004	155,72
1	ea	16.00.767	Carátula panel frontal *ME* Línea SCC, CM/E desde 04/2004	32,11
1	ea	16.00.774	Carátula panel frontal *NA* Línea SCC, SCC desde 04/2004	188,42
1	ea	16.00.775	Carátula panel frontal *AL* Línea SCC, SCC/E desde 04/2004	97,76
1	ea	16.00.779	Carátula panel frontal *FU* Línea SCC, SCC desde 04/2004	128,61
1	ea	16.00.783	Carátula panel frontal *LB* Línea SCC, SCC/E desde 04/2004	119,72
1	ea	16.00.787	Carátula panel frontal *GI* Línea SCC, SCC/E desde 04/2004	91,64
1	ea	16.00.800	Carátula panel frontal *AP* Línea SCC, CM desde 04/2004	45,38
1	ea	16.00.802	Carátula panel frontal *KF* Línea SCC, SCC/E desde 04/2004	139,93
1	ea	✓ 16.00.815	Tapa superior Línea SCC 61/G	187,33
1	ea	✓ 16.00.817	Tapa superior Línea SCC 101/G desde 04/2004	325,95
1	ea	✓ 16.00.820	Tapa superior Línea SCC 62/G *bisagras a la izquierda* desde 04/2004	260,30
1	ea	16.00.822	Dial OEM negro-gris Línea SCC CM 61-202 desde 04/2004	4,05
1	ea	16.00.823	Dial OEM rojo Línea SCC CM 61-202 desde 04/2004	3,06
1	ea	✓ 16.00.844	Fondo cubierta aislamiento VCC 112-311 desde 01/05	92,96
1	ea	16.00.846	Panel de mando vitro completo con pasad. VCC 211/311	sustituido por 87.00.161
1	ea	16.00.847	Revestimiento de consola VCC 112-311	sustituido por 16.01.389RA
1	ea	✓ 16.00.851	Flanco posterior consola Línea VCC, 112	sustituido por 16.00.851RA
1	ea	✓ 16.00.851RA	Flanco posterior consola Línea VCC, 112 desde 01/05	320,61
1	ea	✓ 16.00.855	Conjunto revestimiento delan. der. cuba VCC 112 01/05	90,20
1	ea	✓ 16.00.856	Revestimiento delantero izquierdo cuba VCC 111/112 desde 01/2005	162,08
1	ea	16.00.857	Panel de mando consola con pasadores VCC 112	sustituido por 87.00.162
1	ea	16.00.864	Plastrón adhesivo VCC/E *FRIMA* VCC/E	sustituido por 16.01.169P
1	ea	16.00.903	Carátula panel frontal *FA* Línea SCC, SCC desde 04/2004	112,61
1	ea	16.00.932	Aislamiento placa vitro VCC 112-311 01/05	92,72

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	16.00.933	Cajón izquierdo completo VCC 112	sustituido por 16.01.230RA
1	ea	16.00.934	Placa vitro (cristal) VCC	sustituir por Tapa panel frontal Vitro con carátula
1	ea	16.00.994	Carátula panel frontal Armario térmico desde 04/2004	122,47
1	ea	16.01.003	Logo Carátula panel frontal *AL* Línea SCC desde 04/2004	1,27
1	ea	16.01.005	Logo Carátula panel frontal *FU* Línea SCC desde 04/2004	1,53
1	ea	16.01.006	Logo Carátula panel frontal *ME* Línea SCC desde 04/2004	1,53
1	ea	16.01.011	Logo Carátula panel frontal *NA* Línea SCC desde 04/2004	11,11
1	ea	16.01.013	Logo Carátula panel frontal *KF* Línea SCC desde 04/2004	1,53
1	ea	16.01.054	Placa de fijación para Sousvide SCC, CM desde 04/2004	5,97
1	ea	16.01.071	FLANCO DERECHO CUBA COMPLETA VCC 211/311	sustituido por 16.01.071RA
1	ea	√ 16.01.078	Cierre magnético puerta cajón VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2005	13,16
1	ea	√ 16.01.079	Bisagra inferior puerta i/d VCC 112	sustituido por 16.01.079RA
1	ea	16.01.080	Arandela distanciadora puerta	sustituido por 16.01.080P
1	ea	16.01.080P	Arandela distanciadora puerta	1,83
1	ea	16.01.088	Tope de inmovilización cajón VCC 112 desde 01/05	11,82
1	ea	√ 16.01.094	Cajón soporte contenedor VCC 112	sustituido por 16.01.094RA
1	ea	√ 16.01.094RA	Estante retractable caso del almacenaje VCC 112 desde 01/2005 hasta 01/2006	251,34
1	ea	16.01.096	Cajón izquierdo VCC 112	sustituido por 16.01.230RA
1	ea	16.01.096RA	Cajón izquierdo VCC 112	sustituido por 16.01.230RA
1	ea	16.01.106	Cajón derecho VCC 112	sustituido por 16.01.251RA
1	ea	16.01.106RA	Cajón derecho VCC 112	sustituido por 16.01.251RA
1	ea	16.01.107	Cajón derecho completo VCC 112	sustituido por 16.01.230RA
1	ea	16.01.146	Soporte para contacto reed puerta SCC, CM 61-102 Tech.Info 16/2004 desde 11/2004	1,67
1	ea	√ 16.01.160	Flanco consola derecho Línea VCC, 211/311	sustituido por 16.01.160RA
1	ea	√ 16.01.160RA	Flanco consola derecho Línea VCC, 211/311 desde 01/05	404,15
1	ea	16.01.169	PLASTRÓN ADHESIVO VCC/E *Rational* 112-311 VCC 112-311	sustituido por 16.01.169P
1	ea	16.01.169P	PLASTRÓN ADHESIVO VCC/E *Rational* 112-311 VCC 112-311 desde 01/05	84,49
1	ea	16.01.179	Tulipán completo (asm)azul RAL5008 VCC 112-311	sustituido por 87.00.256
1	ea	√ 16.01.196	Contraplaca imán del cajón	15,70
1	ea	16.01.204	Plastrón Armoire Combi	sustituido por 82.00.223
1	ea	16.01.205	Panel de mando con vitro VCC 112	sustituido por 87.00.162
1	ea	16.01.206	Panel de mando con vitro VCC 211/311	sustituido por 87.00.161

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.01.230	Caso del almacenaje izquierda con puerta VCC 112	sustituido por 16.01.230RA
1	ea	✓ 16.01.230RA	Caso del almacenaje izquierda con puerta VCC 112 desde 01/2005	1058,80
1	ea	✓ 16.01.242	Soporte de rodillo para cajón VCC 112	100,60
1	ea	✓ 16.01.244	Cajón soporte contenedor VCC 112 desde 01/2006 hasta 09/2014	217,61
1	ea	16.01.250	Caso del almacenaje izquierdo sin puerta VCC 112	sustituido por 16.01.230RA
1	ea	16.01.250RA	Caso del almacenaje izquierdo sin puerta VCC 112	sustituido por 16.01.230RA
1	ea	✓ 16.01.251	Caso del almacenaje deracha con puerta VCC 112	sustituido por 16.01.251RA
1	ea	✓ 16.01.251RA	Caso del almacenaje deracha con puerta VCC 112 desde 01/2005	1058,80
1	ea	16.01.270	Caso del almacenaje derecho sin puerta VCC 112	sustituido por 16.01.270RA
1	ea	16.01.270RA	Caso del almacenaje derecho sin puerta VCC 112	sustituido por 16.01.251RA
1	ea	16.01.305	Dispositivo de tenencia para el cable de la ayuda del poder Línea SCC, 201/202, móvil desde 04/2006	136,48
1	ea	16.01.319	Flanco consola derecho VCC 211-311	sustituido por 16.01.320RA
1	ea	✓ 16.01.320	Flanco consola derecho Línea VCC, 211/311	sustituido por 16.01.320RA
1	ea	✓ 16.01.320RA	Flanco consola derecho VCC 211-311 desde 12/06	253,36
1	ea	16.01.327	Mecanismo abertura panel frontal Línea SCC, 61-202	sustituido por 16.01.327P
1	ea	16.01.327P	Mecanismo abertura panel frontal Línea SCC, 61-202 desde 04/2004	12,54
1	ea	16.01.341	Panel control Vitro 211-311 VCC 211-311	sustituido por 87.00.265
1	ea	✓ 16.01.360	Fondo de máscara aislamiento vitro VCC	sustituido por 16.01.360P
1	ea	✓ 16.01.360P	Fondo de máscara aislamiento vitro VCC desde 12/2006	35,25
1	ea	16.01.373	Panel control Vitro VCC 111/111+/112/112+	sustituido por 87.00.264
1	ea	✓ 16.01.375	FLANCO DERECHO CUBA COMPLETA VCC 211/311	sustituido por 16.01.375RA
1	ea	✓ 16.01.375RA	FLANCO DERECHO CUBA COMPLETA VCC 211/311 desde 11/06	348,97
1	ea	16.01.377	Panel delantero para la cacerola VCC 311	sustituido por 16.01.377RA
1	ea	✓ 16.01.377RA	Panel delantero para la cacerola VCC 311 desde 12/06	454,13
1	ea	✓ 16.01.378	Flanco izquierdo cuba completo VCC 211/311 desde 12/06	348,61
1	ea	16.01.385	Flanco antes de cuba VCC 311	sustituido por 16.01.385RA
1	ea	✓ 16.01.385RA	Flanco antes de cuba VCC 311 desde 12/2006	246,56
1	ea	16.01.389	Panel de ajuste para la consola VCC 112-311	sustituido por 16.01.389RA
1	ea	✓ 16.01.389RA	sustituir 16.00.847, 16.01.389 desde 12/06	570,47
1	ea	✓ 16.01.392	Panel control sin Vitro 211-311 VCC 211-311 desde 12/2006	420,41
1	ea	16.01.431	Panel control sin Vitro 112 VCC 112 desde 01/2005	221,17
1	ea	16.01.433	Junta tubo aireación d=53mm SCC, CM 61/62/101, VCC	sustituido por 16.01.433P
1	ea	16.01.433P	Junta tubo aireación d=53mm SCC, CM 61/62/101, VCC desde 04/2004 hasta 11/2009	2,52
1	ea	16.01.434	Junta tubo aireación d=73mm SCC, CM 102-202/SCC_WE, CM_P 102	sustituido por 16.01.434P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	16.01.434P	Junta tubo aireación d=73mm SCC, CM 102-202/SCC_WE, CM_P 102, LM1 LM2; B-E desde 04/2004	5,00
1	ea	16.01.450	Flan izquierdo de cuba VCC 211-311	sustituido por 16.01.450RA
1	ea	✓ 16.01.450RA	Lado izquierdo de cuba *RA* VCC 211-311 desde 09/07	440,06
1	ea	16.01.452	Lado derecho de cuba VCC 211-311	sustituido por 16.01.452RA
1	ea	✓ 16.01.452RA	Lado derecho de cuba VCC 211-311 desde 09/2007	313,54
1	ea	✓ 16.01.453	Panel de delante de cuba VCC 311	542,36
1	ea	✓ 16.01.454RA	Panel trasero de cuba VCC 311 desde 09/2007	327,03
1	ea	✓ 16.01.464	Flanco posterior consola VCC 111-311 desde 11/2007	171,97
1	ea	16.01.467	Panel de ajuste para la consola VCC 111-311	sustituido por 16.03.266P
1	ea	✓ 16.01.479P	Flanco posterior consola para evacuación trasera VCC 111-311 desde 11/2007	224,29
1	ea	✓ 16.01.488	Travesaño inferior Línea SCC, SCC 61/101	sustituido por 16.01.488P
1	ea	✓ 16.01.488P	Travesaño inferior Línea SCC, SCC 61/101 desde 09/2008	43,34
1	ea	✓ 16.01.493	Panel frontal Línea SCC, SCC 201 desde 09/2008	518,40
1	ea	✓ 16.01.499	Flanco izquierdo chasis derecho VCC 211/311 desde 11/2007 hasta 02/2016	692,15
1	ea	✓ 16.01.511	Travesaño inferior Línea SCC CM 62/102 desde 09/2008	93,29
1	ea	16.01.526	Filtro entrada de aire para el lado izquierdo Línea SCC, 61/101/201/G	sustituido por 16.01.526P
1	ea	16.01.526P	Filtro entrada de aire para el lado izquierdo Línea SCC, 61/101/201/G desde 04/2004 hasta 09/2011	9,71
1	ea	16.01.531	Tapón acceso obertura panel frontal Línea SCC 61-202	sustituido por 16.01.531P
1	ea	16.01.531P	Tapón acceso obertura panel frontal Línea SCC 61-202 desde 05/2008	0,91
1	ea	16.01.552	Pare el perno para tapa panel frontal Línea SCC 61-202 desde 05/2008	5,54
1	ea	16.01.579	Junta tubo aireación d=79mm SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 16.01.579P
1	ea	16.01.579P	Junta tubo aireación d=79mm SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	3,61
1	ea	✓ 16.01.600	Travesaño inferior Línea SCC, SCC 61/101 sin ducha desde 09/2008	49,09
1	ea	16.01.662	Filtro entrada de aire Línea SCC	sustituido por 16.01.662P
1	ea	16.01.662P	Filtro entrada de aire Línea SCC desde 04/2004	10,88
1	ea	16.01.666	Flanco antes de cuba VCC 211	sustituido por 16.01.666RA
1	ea	✓ 16.01.666RA	Flanco antes de cuba VCC 211 desde 01/2009 hasta 04/2015	217,43
1	ea	16.01.667	Flanco antes de cuba VCC 311	sustituido por 16.01.667RA
1	ea	✓ 16.01.667RA	Flanco antes de cuba VCC 311 desde 01/2009 hasta 07/2015	244,68
1	ea	16.01.748	Junta tubo aireación d=63mm SCC_WE, CM_P 61/62/101	sustituido por 16.01.748P
1	ea	16.01.748P	Junta tubo aireación d=63mm SCC_WE, CM_P 61/62/101 desde 09/2011	2,52
1	ea	16.01.752	Pinza de estanqueidad flanco de cuba	8,96
1	ea	16.01.805	Soporte TFT y MMI VCCM 112-311	sustituido por 16.01.805P
1	ea	16.01.805P	Soporte TFT y MMI VCCM 112-311 desde 10/2011	16,92

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.01.837	Panel frontal CM_P 201/202 desde 04/2004	438,51
1	ea	✓ 16.01.839	Panel frontal CM_P 201/202 w. hand shower desde 09/2011	426,70
1	ea	✓ 16.01.841	Panel trasero SCC_WE, CM_P 201E desde 09/2011	269,37
1	ea	✓ 16.01.842	Panel trasero SCC_WE, CM_P 202E desde 09/2011	286,04
1	ea	✓ 16.01.843	Panel trasero SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	269,37
1	ea	✓ 16.01.844	Panel trasero SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	362,72
1	ea	✓ 16.01.855	Panel frontal SCC_WE, CM_P 61	sustituido por 16.01.855P
1	ea	✓ 16.01.855P	Panel frontal SCC_WE, CM_P 61 desde 09/2011	309,59
1	ea	✓ 16.01.856	Panel frontal SCC_WE, CM_P 62 desde 09/2011	313,70
1	ea	✓ 16.01.857	Panel frontal SCC_WE, CM_P 101	sustituido por 16.01.857P
1	ea	✓ 16.01.857P	Panel frontal SCC_WE, CM_P 101 desde 09/2011	342,29
1	ea	✓ 16.01.858	Panel frontal SCC_WE, CM_P 102 desde 09/2011	405,58
1	ea	✓ 16.01.859	Panel frontal SCC_WE, CM_P 61 bisagras a la izquierda desde 09/2011	380,38
1	ea	✓ 16.01.861	Panel frontal SCC_WE, CM_P 101 bisagras a la izquierda desde 09/2011	326,18
1	ea	✓ 16.01.863	Panel frontal SCC_WE 201/202	sustituido por 16.01.863P
1	ea	✓ 16.01.863P	Panel frontal SCC_WE 201/202 desde 09/2011	516,36
1	ea	16.01.878	Carátula panel frontal *RAT* CM_P desde 09/2011	38,87
1	ea	16.01.880	Carátula panel frontal *RAT* SCC_WE desde 09/2011	58,47
1	ea	16.01.904	Protección de platina superior VCC 111-311	sustituido por 87.00.456
1	ea	16.01.905	Protección de platina inferior VCC 111-311	sustituido por 87.00.456
1	ea	16.01.908	Labio hermetizante tapa panel frontal SCC_WE, CM_P	sustituido por 16.01.908P
1	ea	16.01.908P	Labio hermetizante tapa panel frontal SCC_WE, CM_P desde 09/2011	8,15
1	ea	✓ 16.01.910	Covertor interior del panel frontal SCC_WE 61-202	sustituido por 16.01.910P
1	ea	✓ 16.01.910P	Covertor interior del panel frontal SCC_WE 61-202 desde 09/2011	23,45
1	ea	✓ 16.01.924	Panel trasero SCC_WE, CM_P 61E desde 09/2011	209,53
1	ea	✓ 16.01.925	Panel trasero SCC_WE, CM_P 62E	sustituido por 16.01.925P
1	ea	✓ 16.01.925P	Panel trasero SCC_WE, CM_P 62E desde 09/2011	272,88
1	ea	✓ 16.01.926	Panel trasero SCC_WE, CM_P 101E desde 09/2011	255,12
1	ea	✓ 16.01.927	Panel trasero SCC_WE, CM_P 102E	sustituido por 16.01.927P
1	ea	✓ 16.01.927P	Panel trasero SCC_WE, CM_P 102E desde 09/2011	272,38
1	ea	16.01.929	Plastrón adhesivo *FRIMA* VCC_ME 112-311	sustituido por 16.02.111P
1	ea	✓ 16.01.940	Cavidad de encaje de ducha manual con la junta CM_P 201/202 desde 09/2011	30,56
1	ea	✓ 16.01.941	Cavidad de encaje de ducha manual con la junta CM_P 201/202 desde 09/2011	34,79
1	ea	✓ 16.01.942	Cavidad de encaje de ducha manual SCC_WE 201/202	sustituido por 16.01.942P
1	ea	✓ 16.01.942P	Cavidad de encaje de ducha manual SCC_WE 201/202 desde 09/2011	37,91
1	ea	✓ 16.01.943	Cavidad de encaje de ducha manual SCC_WE 201/202 desde 09/2011	40,19

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	16.01.965	Mecanismo abertura panel frontal SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	8,73
1	ea	√ 16.01.971P	Revestimiento cuba para cuba derecho VCC 112 desde 08/2011	231,14
1	ea	16.01.974	Adjuntado generador de pulsos VCC	sustituido por 16.01.974P
1	ea	16.01.974P	Adjuntado generador de pulsos VCC	1,41
1	ea	16.01.980	Flanco consola derecho VCC 211-311	sustituido por 16.01.981P
1	ea	√ 16.01.981	Flanco consola derecho con tuerca jaula VCC 211-311	sustituido por 16.01.981P
1	ea	√ 16.01.981P	Flanco consola derecho con tuerca jaula VCC 211-311 desde 10/2011	232,46
1	ea	16.01.996	Flanco consola derecho VCC 112	sustituido por 16.01.997
1	ea	√ 16.01.997	Flanco consola derecho con tuerca jaula VCC 112 desde 10/2011	282,44
1	ea	√ 16.02.001	Flanco consola izquierdo VCC 111/112 desde 07/2011	280,63
1	ea	√ 16.02.062	Dial para generador de pulsos SCC_WE 61-202, VCCM 112-311	sustituido por 16.02.062P
1	ea	√ 16.02.062P	Dial para generador de pulsos SCC_WE 61-202, VCCM 112-311 desde 09/2011	19,74
1	ea	√ 16.02.072	Panel trasero de cuba VCC 311 desde 07/2011	284,86
1	ea	16.02.076	Kit junta TFT VCCM 112-311	sustituido por 16.02.076P
1	ea	16.02.076P	Kit junta TFT VCCM 112-311 desde 10/2011	22,17
1	ea	√ 16.02.078	Chapa posterior de cuba VCC 211 desde 07/2011	247,52
1	ea	√ 16.02.098	Cubierta transversal inferior CM_P 61/101 con ducha de mano	sustituido por 16.02.098P
1	ea	√ 16.02.098P	Cubierta transversal inferior CM_P 61/101 con ducha de mano desde 09/2011	46,39
1	ea	16.02.111	Plastrón adhesivo *Rational* VCC_ME 112-311	sustituido por 16.02.111P
1	ea	16.02.111P	Plastrón adhesivo *Rational* VCC_ME 112-311 desde 10/2011	49,45
1	ea	16.02.112	Plastrón adhesivo *Metos* VCC 112-311	sustituido por 16.02.112P
1	ea	16.02.112P	Plastrón adhesivo *Metos* VCC 112-311 desde 10/2011	68,90
1	ea	√ 16.02.152	Tapa superior SCC_WE, CM_P 61/101/E	sustituido por 16.02.152P
1	ea	√ 16.02.152P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 61/101/E desde 09/2011	255,56
1	ea	√ 16.02.153	Tapa superior SCC_WE, CM_P 62E	sustituido por 16.02.153P
1	ea	√ 16.02.153P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 62E desde 09/2011	320,41
1	ea	√ 16.02.154	Tapa superior SCC_WE, CM_P 102E desde 09/2011	317,22
1	ea	√ 16.02.155	Tapa superior SCC_WE, CM_P 61/101/E bisagras a la izquierda desde 09/2011	239,57
1	ea	√ 16.02.156	Tapa superior SCC_WE, CM_P 62E bisagras a la izquierda desde 09/2011	330,23
1	ea	√ 16.02.157	Tapa superior SCC_WE, CM_P 102E bisagras a la izquierda desde 09/2011	371,14
1	ea	√ 16.02.158	Tapa superior SCC_WE, CM_P 61G	sustituido por 16.02.158P
1	ea	√ 16.02.158P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 61G desde 09/2011	189,93
1	ea	√ 16.02.159	Tapa superior SCC_WE, CM_P 62G	sustituido por 16.02.159P
1	ea	√ 16.02.159P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 62G desde 09/2011	302,85

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.02.160	Tapa superior SCC_WE, CM_P 101G	sustituido por 16.02.160P
1	ea	✓ 16.02.160P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 101G desde 09/2011	267,66
1	ea	✓ 16.02.161	Tapa superior SCC_WE, CM_P 102G desde 09/2011	324,30
1	ea	✓ 16.02.162	Tapa superior SCC_WE, CM_P 61G bisagras a la izquierda desde 09/2011	246,88
1	ea	✓ 16.02.163	Tapa superior SCC_WE, CM_P 62G bisagras a la izquierda desde 09/2011	273,81
1	ea	✓ 16.02.164	Tapa superior SCC_WE, CM_P 101G bisagras a la izquierda desde 09/2011	255,46
1	ea	✓ 16.02.166	Tapa superior SCC_WE, CM_P 201E	sustituido por 16.02.166P
1	ea	✓ 16.02.166P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 201E desde 09/2011	293,59
1	ea	✓ 16.02.167	Tapa superior SCC_WE, CM_P 202E	sustituido por 16.02.167P
1	ea	✓ 16.02.167P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 202E desde 09/2011	332,03
1	ea	✓ 16.02.168	Tapa superior SCC_WE, CM_P 201G	sustituido por 16.02.168P
1	ea	✓ 16.02.168P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	290,19
1	ea	✓ 16.02.169	Tapa superior SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 16.02.169P
1	ea	✓ 16.02.169P	Tapa superior SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	329,16
1	ea	✓ 16.02.187	Lado derecho de cuba VCC 211-311 desde 07/2011 hasta 04/2015	267,30
1	ea	✓ 16.02.189	Flan izquierdo de cuba VCC 211-311	sustituido por 16.02.189P
1	ea	✓ 16.02.189P	Flan izquierdo de cuba VCC 211-311 desde 07/2011	153,08
1	ea	16.02.196	Carátula panel frontal *FR* SCC_WE	sustituido por 16.01.880
1	ea	16.02.197	Carátula panel frontal *FR* CM_P	sustituido por 16.01.878
1	ea	16.02.198	Carátula panel frontal *ME* SCC_WE desde 09/2011	61,04
1	ea	✓ 16.02.270	Tapa superior SCC_WE, CM_P 61/101/E *nave* desde 09/2011	256,21
1	ea	16.02.312	Protección de platina superior VCC 111-311	sustituido por 87.00.511
1	ea	16.02.313	Protección de platina inferior VCC 111-311	sustituido por 87.00.511
1	ea	✓ 16.02.344	Panel trasero SCC_WE, CM_P 61E desde 09/2011	162,47
1	ea	✓ 16.02.372	Panel trasero SCC_WE, CM_P 101E desde 09/2011	250,86
1	ea	✓ 16.02.373	Panel trasero SCC_WE, CM_P 102E desde 09/2011	338,73
1	ea	16.02.462	Plastrón adhesivo *FRIMA* VCCM 112T-112L	sustituido por 16.02.489
1	ea	✓ 16.02.469	Conjunto revestimiento delan. der. cuba VCCM 112T desde 02/2014	388,72
1	ea	16.02.477	Cubierta del zócalo USB VCCM 112T	5,70
1	ea	✓ 16.02.478	Panel de ajuste para la consola VCCM 112T desde 02/2014	207,96
1	ea	16.02.489	Plastrón adhesivo *Rational* VCCM 112T-112L desde 02/2014	65,57
1	ea	16.02.495P	Casquillo roscado Ø40	2,91
1	ea	16.02.509	Plastrón adhesivo *Fujimak* VCC_ME 112-311 desde 10/2011	71,94
1	ea	✓ 16.02.519	Cubierta conexión técnica VCCM 112T desde 05/2016	43,87
1	ea	✓ 16.02.530	Cubierta derecha para el acceso técnico posterior VCCM 112T	97,85
1	ea	✓ 16.02.531	Cubierta izquierda para el acceso técnico posterior VCCM 112T	98,45
1	ea	16.02.547	Placa de fijación para Sousvide SCC_5S, CM_P desde 09/2011	4,17
1	ea	16.02.549	Carátula panel frontal *BL* SCC_WE desde 09/2011	58,02

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.02.557P	Revestimiento lateral cuba izquierdo VCC 112 desde 08/2011	246,37
1	ea	16.02.559	Revestimiento lateral cuba derecho VCCM 112T	sustituido por 16.02.559P
1	ea	✓ 16.02.559P	Revestimiento lateral cuba derecho VCCM 112T	195,35
1	ea	✓ 16.02.565	Flanco consola izquierdo VCCM 112T	194,47
1	ea	✓ 16.02.566	Flanco consola derecho VCCM 112T	176,01
1	m	16.02.569	Labio V 10x1mm	sustituido por 16.02.569P
1	ea	✓ 16.02.569P	Labio V 10x1mm	21,13
1	ea	16.02.571	Carátula panel frontal *HA* SCC_WE desde 09/2011	76,67
1	ea	✓ 16.02.621	Travesaño de abajo con el tulipán CMP 61/101 desde 09/2011	64,08
1	ea	✓ 16.02.623	Travesaño de abajo con el tulipán SCC 61/101	sustituido por 16.02.623P
1	ea	✓ 16.02.623P	Travesaño de abajo con el tulipán SCC 61/101 desde 09/2011	83,50
1	ea	✓ 16.02.655	Estante retractable per caso del almacenaje VCCM 112 desde 09/2014	402,54
1	ea	✓ 16.02.657	Tope de estante retractable per caso del almacenaje VCCM 112 desde 09/2014	40,74
1	ea	✓ 16.02.667	Panel frontal SCC_WE, CM_P 61	sustituido por 16.02.667P
1	ea	✓ 16.02.667P	Panel frontal SCC_WE, CM_P 61 desde 09/2016	622,77
1	ea	✓ 16.02.716	Panel frontal *bisagras a la izquierda* SCC_WE, CM_P 61 desde 09/2016	549,61
1	ea	✓ 16.02.717	Panel frontal *Sousvide* SCC_WE, CM_P 61 desde 09/2016	316,84
1	ea	✓ 16.02.728	Panel frontal SCC_WE, CM_P 62	sustituido por 16.02.728P
1	ea	✓ 16.02.728P	Panel frontal SCC_WE, CM_P 62 desde 09/2016	596,64
1	ea	✓ 16.02.731	Panel frontal *bisagras a la izquierda* SCC_WE, CM_P 62 desde 09/2016	300,65
1	ea	✓ 16.02.737	Panel frontal SCC_WE, CM_P 101	sustituido por 16.02.737P
1	ea	✓ 16.02.737P	Panel frontal SCC_WE, CM_P 101 desde 09/2016	625,14
1	ea	✓ 16.02.740	Panel frontal *bisagras a la izquierda* SCC_WE, CM_P 101 desde 09/2016	585,06
1	ea	✓ 16.02.746	Panel frontal SCC_WE, CM_P 102	sustituido por 16.02.746P
1	ea	✓ 16.02.746P	Panel frontal SCC_WE, CM_P 102 desde 09/2016	617,89
1	ea	✓ 16.02.760	Panel frontal SCC_WE 201/202	sustituido por 16.02.760P
1	ea	✓ 16.02.760P	Panel frontal SCC_WE 201/202 desde 09/2016	723,35
1	ea	✓ 16.02.763	Panel frontal CM_P 201/202 desde 05/2016	724,67
1	ea	16.02.865	Labio hermetizante tapa panel frontal SCC_WE	sustituido por 16.02.865P
1	ea	16.02.865P	Labio hermetizante tapa panel frontal SCC_WE desde 09/2016	9,05
1	ea	16.02.870	Mecanismo abertura panel frontal SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2016	11,58
1	ea	✓ 16.02.885	Panel lateral derecho SCC XS 623 desde 09/2016	174,83
1	ea	✓ 16.02.889	Covertor interior del panel frontal SCC_WE 61-202	sustituido por 16.02.889P
1	ea	✓ 16.02.889P	Covertor interior del panel frontal SCC_WE 61-202 desde 09/2016	21,51
1	ea	16.02.898	Carátula panel frontal *RAT* SCC_WE desde 09/2016	62,58
1	ea	✓ 16.02.905	Travesaño superior SCC XS 623	sustituido por 16.02.905P
1	ea	✓ 16.02.905P	Travesaño superior SCC XS 623 desde 09/2016	56,24

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.02.914	Flanco antes de cuba VCC 311 desde 07/2015	219,13
1	ea	✓ 16.02.916	Lado derecho de cuba VCC 211-311 desde 05/2015	377,33
1	ea	✓ 16.02.917	Flanco antes de cuba VCC 211 desde 05/2015	265,01
1	ea	✓ 16.02.928	Flanco consola izquierdo VCCM 112L	259,97
1	ea	✓ 16.02.930	Flanco consola derecho VCCM 112L	260,70
1	ea	✓ 16.02.941	Revestimiento lateral cuba derecho VCCM 112L	302,03
1	ea	✓ 16.02.948	Travesaño inferior para tulipa SCC XS 623 bisagras a la izquierda	sustituido por 16.02.948P
1	ea	✓ 16.02.948P	Travesaño inferior para tulipa SCC 623, LM1; A bisagras a la izquierda desde 09/2016	81,22
1	ea	✓ 16.02.949	Panel lateral derecho SCC XS 623 bisagras a la izquierda	sustituido por 16.02.949P
1	ea	✓ 16.02.949P	Panel lateral derecho SCC XS 623 bisagras a la izquierda desde 09/2016	187,52
1	ea	✓ 16.02.961	Tapa superior SCC XS 623 bisagras a la izquierda	sustituido por 16.02.961P
1	ea	✓ 16.02.961P	Tapa superior SCC XS 623 bisagras a la izquierda desde 09/2016	238,97
1	ea	✓ 16.02.962	Panel trasero, derecha SCC XS 623 desde 09/2016	175,35
1	ea	✓ 16.02.963	Panel trasero, izquierda SCC XS 623 desde 09/2016	152,61
1	ea	16.02.988	Carátula panel frontal *RAT* SCC XS 623 desde 09/2016	89,40
1	ea	✓ 16.02.990	Revestimiento delantero izquierdo cuba VCCM 112L desde 01/2016	199,79
1	ea	16.02.992	Travesaño inferior para tulipa SCC XS 623	sustituido por 16.02.992P
1	ea	✓ 16.02.992P	Travesaño inferior para tulipa SCC XS 623 desde 09/2016	72,66
1	ea	16.03.000	Carátula panel frontal *RAT* CM_P desde 05/2016	40,70
1	ea	16.03.038	Carátula panel frontal *BL* SCC_WE desde 09/2016	57,50
1	ea	✓ 16.03.088	Conjunto revestimiento delan. der. cuba VCCM 112L desde 01/2016	139,13
1	ea	✓ 16.03.178	Tapa superior SCC XS 623	sustituido por 16.03.178P
1	ea	✓ 16.03.178P	Tapa superior SCC XS 623 desde 09/2016	220,97
1	ea	16.03.205	Dial CMP 623-202	sustituido por 16.03.205P
1	ea	16.03.205P	Dial CMP 623-202 desde 02/2017	4,19
1	ea	16.03.266	Panel completa para la consola VCC 111-311	sustituido por 16.03.266P
1	ea	16.03.266P	Panel completa para la consola VCC 111-311 desde 12/2007	400,81
1	ea	✓ 16.03.331	Panel lateral izquierdo SCC XS 623	sustituido por 16.03.331P
1	ea	✓ 16.03.331P	Panel lateral izquierdo SCC XS 623 desde 09/2016	175,53
1	ea	✓ 16.03.339P	Panel frontal LM1 LM2; B desde 03/2020	335,63
1	ea	16.03.342P	Labio hermetizante tapa panel frontal LM1 LM2 desde 03/2020	26,36
1	ea	16.03.356	Arandela D35x0.5mm VCCM 112-211-311	4,17
1	ea	✓ 16.03.372P	Revestimiento lateral izquierda cuba LMX1 MX2; C-D desde 03/2020	394,89
1	ea	✓ 16.03.380P	Tapa superior LM1 LM2; B D(E) desde 03/2020	286,39
1	ea	✓ 16.03.382P	Tapa superior LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	293,56
1	ea	✓ 16.03.394P	Panel trasero, izquierda LM1 LM2; D-E desde 03/2020	212,12
1	ea	✓ 16.03.397P	Panel lateral izquierdo LM1 LM2; D desde 03/2020	238,34
1	ea	✓ 16.03.398P	Tapa superior LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	293,32
1	ea	✓ 16.03.404P	Tapa superior LM1 LM2; C E(E) desde 03/2020	325,15
1	ea	✓ 16.03.409P	Panel lateral izquierdo LM1 LM2; C desde 03/2020	268,73
1	ea	✓ 16.03.410P	Tapa superior LM1 LM2; C(E) desde 03/2020	326,99

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.03.419P	Panel lateral izquierdo LM1 LM2 E desde 03/2020	268,68
1	ea	✓ 16.03.420P	Tapa superior LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	329,22
1	ea	✓ 16.03.426P	Tapa superior LM1 LM2; C E(E) bisagras a la izquierda desde 03/2020	384,32
1	ea	✓ 16.03.433P	Travesaño superior LM1 LM2; F desde 03/2020	49,27
1	ea	✓ 16.03.436P	Tapa superior LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	291,68
1	ea	✓ 16.03.438P	Panel lateral izquierdo LM1 LM2; F desde 03/2020	360,43
1	ea	✓ 16.03.440P	Tapa superior LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	294,49
1	ea	✓ 16.03.442P	Tapa superior LM1 LM2; B D(E) bisagras a la izquierda desde 03/2020	292,32
1	ea	✓ 16.03.444P	Tapa superior LM1 LM2; B(G) bisagras a la izquierda desde 03/2020	305,80
1	ea	✓ 16.03.446P	Tapa superior LM1 LM2; D(G) bisagras a la izquierda desde 03/2020	305,62
1	ea	✓ 16.03.453P	Travesaño superior LM1 LM2; G desde 03/2020	49,07
1	ea	✓ 16.03.456P	Tapa superior LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	355,92
1	ea	✓ 16.03.458P	Panel lateral izquierdo LM1 LM2; G desde 03/2020	450,18
1	ea	✓ 16.03.460P	Tapa superior LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	349,88
1	ea	✓ 16.03.462P	Tapa superior LM1 LM2; C(G) bisagras a la izquierda desde 03/2020	343,07
1	ea	✓ 16.03.464P	Tapa superior LM1 LM2; E(G) bisagras a la izquierda desde 03/2020	348,22
1	ea	✓ 16.03.466P	Panel frontal LM1 LM2; B bisagras a la izquierda desde 03/2020	362,12
1	ea	✓ 16.03.469P	Panel frontal LM1 LM2; C bisagras a la izquierda desde 03/2020	366,60
1	ea	✓ 16.03.473P	Panel frontal LM1 LM2; D bisagras a la izquierda desde 03/2020	379,22
1	ea	✓ 16.03.489P	Chapa inferior de cuba LMX; D desde 03/2020	201,05
1	ea	✓ 16.03.491P	Panel de ajuste para la consola LMX; C-D	sustituido por 16.04.691P
1	ea	✓ 16.03.527	Zapatero vítreo de protección del panel de control VCCM 112-211-311	sustituido por 16.03.527P
1	ea	✓ 16.03.527P	Zapatero vítreo de protección del panel de control VCCM 112-211-311	405,21
1	ea	✓ 16.03.539P	Panel lateral izquierdo LM1 LM2; B desde 03/2020	246,05
1	ea	✓ 16.03.552P	Revestimiento del compartimiento técnico trasero LMX; A-B desde 03/2020	349,17
1	ea	✓ 16.03.553P	Panel lateral izquierdo para la consola LMX; C-D desde 03/2020	450,77
1	ea	✓ 16.03.554P	Panel lateral derecho para la consola LMX; C-D desde 03/2020	347,37
1	ea	✓ 16.03.556P	Revestimiento lateral derecho cuba LMX1 MX2; C-D desde 03/2020	372,63
1	ea	✓ 16.03.564P	Panel control RATIONAL LMX1 LMX2; A desde 03/2020	1141,05
1	ea	✓ 16.03.565P	Panel control RATIONAL LMX; B-D desde 03/2020	1130,57
1	ea	✓ 16.03.616	Flanco izquierdo chasis derecho VCC 211/311 desde 06/2017	265,04
1	ea	✓ 16.03.631P	Panel frontal LM1 LM2; D desde 03/2020	355,97
1	ea	✓ 16.03.634P	Panel frontal LM1 LM2; C desde 03/2020	345,98
1	ea	✓ 16.03.637P	Panel frontal LM1 LM2; E desde 03/2020	362,66
1	ea	✓ 16.03.680P	Tapa superior SCC XS 623 + UltraVent desde 09/2016	232,70
1	ea	✓ 16.03.688P	Panel frontal LM1 LM2; F-G desde 03/2020	485,90
1	ea	16.03.701P	Bloque de sellado LAN LM1, LM2 desde 03/2020	5,86
1	ea	16.03.706P	Pieza de estanqueidad flanco de cuba izquierda LMX; C-D desde 03/2020	15,27
1	ea	✓ 16.03.711P	Flanco antes de cuba LMX; D desde 03/2020	470,26
1	ea	16.03.729P	Junta tubo aireación d=117.3mm LM1 LM2; F-G desde 03/2020	4,84
1	ea	✓ 16.03.735P	Covertor interior del panel frontal LM1 LM2; B-G desde 03/2020	54,36
1	ea	✓ 16.03.747P	Fixing display / pcb LM1; B-G desde 03/2020	13,87
6	ea	16.03.748P	Calambre metálico para tapa panel frontal LM1 LM2; B-G desde 03/2020	6,90
1	ea	16.03.749P	Gancho para posición de estacionamiento LM1 LM2; B-G desde 03/2020	1,97

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	16.03.751P	Dispositivo de fijación para láminas OEM LM1; B-G desde 03/2020	4,92
1	ea	16.03.752P	Dial para generador de pulsos LM2; B-G desde 03/2020	3,70
1	ea	✓ 16.03.756P	Dial para generador de pulsos LM1; A-G, LMX; A-D desde 03/2020	21,73
1	ea	✓ 16.03.769S	Cubierta trasera del chasis LMX; C-D desde 03/2020	6,11
1	ea	✓ 16.03.791P	Panel de ajuste para la consola LMX; A-B desde 03/2020	171,74
1	ea	16.03.827P	Etiqueta protección diferencial LMX; A-D desde 03/2020	51,33
1	ea	✓ 16.03.828P	Panel control OEM LMX; A desde 03/2020	1238,93
1	ea	✓ 16.03.829P	Panel control OEM LMX; B-D desde 03/2020	1229,09
1	ea	✓ 16.03.830P	Chapa posterior de cuba LMX; D desde 03/2020	311,45
1	ea	✓ 16.03.841P	Chapa posterior de cuba LMX; C desde 03/2020	364,81
1	ea	✓ 16.03.842P	Chapa inferior de cuba LMX; C desde 03/2020	217,88
1	ea	✓ 16.03.844P	Flanco antes de cuba LMX; C desde 03/2020	349,31
1	ea	✓ 16.03.859P	Panel de consola LMX; B desde 03/2020	509,37
1	ea	✓ 16.03.875P	Panel de consola LMX; A desde 03/2020	328,65
1	ea	✓ 16.03.878P	Cubierta del panel frontal para montaje USB LMX; A-D desde 03/2020	41,16
1	ea	✓ 16.03.889P	Panel frontal LM1 LM2; E bisagras a la izquierda desde 03/2020	385,01
1	ea	✓ 16.03.929P	Covertor interior del panel frontal LM1; A desde 03/2020	41,80
1	ea	✓ 16.03.987P	Panel trasero, izquierda LM1 LM2; B-C desde 03/2020	183,35
1	ea	✓ 16.03.993P	Fixing display / pcb LM1; A desde 03/2020	12,25
1	ea	16.03.994P	Dispositivo de fijación para láminas OEM LM1; A desde 03/2020	4,92
1	ea	✓ 16.03.997P	Tapa de enchufe LMX; A-D desde 03/2020	27,52
1	ea	✓ 16.04.050S	Cubierta inferior del chasis LMX; D desde 03/2020	276,67
1	ea	✓ 16.04.051S	Cubierta inferior del chasis LMX; C desde 03/2020	253,84
1	ea	✓ 16.04.052P	Cubierta conexión técnica VCCM 112T desde 10/2013 hasta 04/2016	159,10
1	ea	✓ 16.04.062P	Bloque de sellado LM2 desde 03/2020	9,23
1	ea	✓ 16.04.064P	Cubierta protectora interior del panel de control LMX; A-D desde 03/2020	77,96
1	ea	✓ 16.04.073P	Panel lateral derecho LM1 LM2; B desde 03/2020	293,23
1	ea	✓ 16.04.074P	Panel lateral derecho LM1 LM2; B bisagras a la izquierda desde 03/2020	289,25
1	ea	✓ 16.04.075P	Panel lateral derecho LM1 LM2; C desde 03/2020	308,49
1	ea	✓ 16.04.076P	Panel lateral derecho LM1 LM2; C bisagras a la izquierda desde 03/2020	308,16
1	ea	✓ 16.04.077P	Panel lateral derecho LM1 LM2; D desde 03/2020	271,03
1	ea	✓ 16.04.078P	Panel lateral derecho LM1 LM2; D bisagras a la izquierda desde 03/2020	276,87
1	ea	✓ 16.04.079P	Panel lateral derecho LM1 LM2; E desde 03/2020	304,52
1	ea	✓ 16.04.080P	Panel lateral derecho LM1 LM2; E bisagras a la izquierda desde 03/2020	365,48
1	ea	✓ 16.04.081P	Panel lateral derecho LM1 LM2; F desde 03/2020	393,92
1	ea	✓ 16.04.082P	Panel lateral derecho LM1 LM2; G desde 03/2020	493,64
1	ea	✓ 16.04.083P	Panel trasero, derecha LM1 LM2; B desde 03/2020	231,31
1	ea	✓ 16.04.084P	Panel trasero, derecha LM1 LM2; C desde 03/2020	258,77
1	ea	✓ 16.04.085P	Panel trasero, derecha LM1 LM2; B *int. Fett.* desde 03/2020	251,73
1	ea	✓ 16.04.086P	Panel trasero, derecha LM1 LM2; D desde 03/2020	227,86
1	ea	✓ 16.04.087P	Panel trasero, derecha LM1 LM2; E desde 03/2020	260,12
1	ea	✓ 16.04.088P	Panel trasero LM1 LM2; F desde 03/2020	400,11
1	ea	✓ 16.04.089P	Panel trasero LM1 LM2; G desde 03/2020	505,28
1	ea	✓ 16.04.090P	Panel trasero LM1 LM2; F *int. Fett.* desde 03/2020	472,35

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 16.04.091P	Travesaño superior LM1 LM2; B D desde 03/2020	44,97
1	ea	✓ 16.04.093P	Travesaño superior LM1 LM2; C E desde 03/2020	58,24
1	ea	✓ 16.04.095P	Panel trasero, derecha LM1 LM2; C *int. Fett.* desde 03/2020	278,82
1	ea	✓ 16.04.096P	Panel trasero, derecha LM1 LM2; E *int. Fett.* desde 03/2020	284,76
1	ea	✓ 16.04.097P	Panel trasero LM1 LM2; G *int. Fett.* desde 03/2020	563,50
1	ea	16.04.110P	Tapa para el soporte de montaje de la puerta LM1 LM2; B-G desde 03/2020	1,76
1	ea	✓ 16.04.112P	Panel trasero, derecha LM1 LM2; D *int. Fett.* desde 03/2020	292,87
1	ea	✓ 16.04.121P	Angulo superior de sujeción de la puerta LM1 LM2; B-E bisagras a la izquierda desde 03/2020	20,41
1	ea	✓ 16.04.187P	Panel control Metos LMX; B-D desde 03/2020	1270,42
1	ea	✓ 16.04.188P	Panel control Metos LMX; A desde 03/2020	1238,93
1	ea	✓ 16.04.189P	Panel control Fujimak LMX; B-D desde 03/2020	1270,42
1	ea	✓ 16.04.190P	Panel control Fujimak LMX; A desde 03/2020	1238,93
1	ea	✓ 16.04.204S	Soporte de sensor On-Off LMX desde 03/2020	2,11
1	ea	16.04.236P	Etiqueta obturador de protección diferencial LMX; A-D desde 03/2020	3,10
1	ea	16.04.318P	Bloque de sellado LAN/USB LM1; A desde 03/2020	5,63
1	ea	16.04.319P	Bloque de sellado BUS LM1; A desde 03/2020	5,63
1	ea	16.04.407S	Obturador para el tulipán de la ducha LMX; A-D desde 03/2020	6,77
1	ea	16.04.408P	La opción de la chapa sin ducha manual desde 03/2020	3,01
1	ea	16.04.410P	Insert *TH* LM1 A desde 03/2020	30,42
1	ea	16.04.412P	Insert *MC* LM1 A desde 03/2020	48,90
1	ea	16.04.413P	Insert *TH* LM1; B-G desde 03/2020	24,47
1	ea	16.04.415P	Insert *MC* LM1; B-G desde 03/2020	32,44
1	ea	16.04.416P	Insert *ALDI* LM1; B-G desde 03/2020	33,44
1	ea	16.04.511P	Insert *KFC* LM1; B-G desde 03/2020	31,30
1	ea	16.04.513P	Insert *KFC* LM1 A desde 03/2020	29,48
1	ea	16.04.516P	Insert *Spar* LM1; B-G desde 03/2020	32,56
1	ea	16.04.521P	Insert *SP* LM1 A desde 03/2020	45,31
1	ea	16.04.556P	Insert *KFC_ZH* LM1; B-G desde 03/2020	22,24
1	ea	✓ 16.04.606P	Covertor interior del panel frontal LM1 LM2; B-G desde 03/2020	55,14
1	ea	✓ 16.04.691P	Panel de ajuste para la consola LMX; C-D desde 11/2022	Precio a petición
1	ea	✓ 16.04.696P	Panel de ajuste para la consola LMX; A-B desde 11/2022	Precio a petición
1	ea	1603.0143	Remache 3,2x8	sustituido por 1603.0165P
10	ea	1603.0161	Remache 3,2x6	2,03
1	ea	1603.0162	Remache 3,2x9,0	sustituido por 1603.0165P
50	ea	1603.0163	Remache 3,2x8 CNS	sustituido por 1603.0163P
50	ea	1603.0163P	Remache 3,2x8 CNS	9,87
50	ea	1603.0164	Remache 3,2x10	21,22
50	ea	1603.0165	Remache 3,2x9,5 CNS	sustituido por 1603.0165P
50	ea	1603.0165P	Remache 3,2x9,5 CNS	42,11
50	ea	1603.0166	Remache 3,2x7,9 CNS ciego	sustituido por 1603.0166P
50	ea	1603.0166P	Remache 3,2x7,9 CNS ciego	13,50
10	ea	1603.0168	Remache 3,2x8 A4	sustituido por 1603.0168P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
10	ea	1603.0168P	Remache 3,2x8 A4	2,99
10	ea	1604.0161	Remache 4x6, CNS	sustituido por 1604.0161P
10	ea	1604.0161P	Remache 4x6, CNS	5,74
50	ea	1604.0162	Remache 4x8, CNS	26,61
10	ea	1604.0164	Remache 4x12	sustituido por 1604.0164P
10	ea	1604.0164P	Remache 4x12	7,52
50	ea	1604.0165	Remache 4x9,9	sustituido por 1604.0165P
50	ea	1604.0165P	Remache 4x9,9	32,43
25	ea	1604.0167	Remache 4x10	sustituido por 1604.0167P
25	ea	1604.0167P	Remache 4x10	11,74
1	ea	1900.0100	Reductor flujo AZUL Classic 6, 1.5 l/min	7,20
1	ea	1900.0101	Reductor flujo VERDE Classic 101	7,44
1	ea	1900.0102	Reductor flujo ROJO 5 l/min	2,96
1	ea	1900.0103	Reductor flujo NARANJA Classic 20 8l/min	6,80
1	ea	1900.0200	Filtro para válvula solenoide	sustituido por 1900.0200P
1	ea	1900.0200P	Filtro para válvula solenoide	10,43
1	ea	1900.0201	Filtro condensación humedad	11,60
1	ea	1900.0202	Filtro de agua	sustituido por 1900.0202P
1	ea	1900.0202P	Filtro de agua desde 05/1993	1,01
1	ea	1900.0203	Tubo cerámico 40mm Set de tubos para control humedad	3,18
2	ea	1901.0041	muelle clip. Inoxidable 3,3 mm	sustituido por 1901.0041P
2	ea	1901.0041P	muelle clip. Inoxidable 3,3 mm	6,82
10	ea	1901.0042	Grapa Línea C, 61/101 desde 05/1993	4,80
1	ea	20.00.394	Burlete puerta Línea SCC 61	sustituido por 20.02.550P
1	ea	20.00.394P	Burlete puerta Línea SCC 61	sustituido por 20.02.550P
1	ea	20.00.395	Burlete puerta Línea SCC 62	sustituido por 20.02.551P
1	ea	20.00.395P	Burlete puerta Línea SCC 62	sustituido por 20.02.551P
1	ea	20.00.396	Burlete puerta Línea SCC 101	sustituido por 20.02.552P
1	ea	20.00.396P	Burlete puerta Línea SCC 101	sustituido por 20.02.552P
1	ea	20.00.397	Burlete puerta Línea SCC 102	sustituido por 20.02.553P
1	ea	20.00.397P	Burlete puerta Línea SCC 102	sustituido por 20.02.553P
1	ea	20.00.398	Burlete puerta SCC, CM 201	sustituido por 20.00.398P
1	ea	20.00.398P	Burlete puerta SCC CMP 201, LM1 LM2; F desde 04/2004	81,98
1	ea	20.00.399	Burlete puerta SCC, CM 202	sustituido por 20.00.399P
1	ea	20.00.399P	Burlete puerta SCC CMP 202, LM1 LM2; G desde 04/2004	88,01
1	ea	✓ 20.00.425	Montaje del motor SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	75,86

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	20.00.480	Pasador ranurado inox 3.2x22	1,10
1	ea	20.00.481	Eje vaina inferior	sustituido por 24.00.760
1	ea	✓ 20.00.483	Conexión de sonda D4,8mm raccord de sonde dn 4,8 a souder	71,10
1	ea	✓ 20.00.485	Upper axis of pan jack TJ 110	70,35
1	ea	✓ 20.00.490	Upper axis of pan jack TJ 200	56,70
1	ea	✓ 20.00.590	Cilindro de gas, la derecha, 950N Frimax Jet	140,00
1	ea	20.00.680	Junta tórica 21x 1.5	sustituido por 20.00.680P
1	ea	20.00.680P	Junta tórica 21x 1.5	1,20
1	ea	✓ 20.00.685	Árbol giratorio cuba soldado VCC 112 01/05	547,96
1	ea	20.00.692	Junta tórica 24x3 viton	1,81
1	ea	20.00.694	Árbol giratorio soldado VCC 211/311	sustituido por 87.00.589
1	ea	✓ 20.00.695	Anillo de ajuste vaina árbol giratorio d VCC 211/311 01/05	306,30
1	ea	✓ 20.00.696	Brazo giratorio completo brazo VCC 211/311 desde 01/05	118,53
1	ea	20.00.701	Chaveta brazo giratorio cuba VCC 211/311	sustituido por 20.00.701P
1	ea	✓ 20.00.701P	Chaveta brazo giratorio cuba VCC 211/311 01/05	4,84
1	ea	20.00.708	Junta tórica 106x2	3,04
1	ea	20.00.710	Placa grafito para el elemento de calefacción 1400W VCC 111/112/211	sustituido por 20.00.710P
1	ea	20.00.710P	Placa grafito para el elemento de calefacción 1400W VCC 111/112/211 desde 01/2005	3,57
1	ea	20.00.714	Placa grafito pdm placa grande Ligne VCC, 112-311 desde 01/05	14,88
1	ea	20.00.715	Anillo mb du 12/12 VCC 111+/112+	sustituido por 20.02.506
1	ea	20.00.716	Rodillo de enclavamiento VCC 111P/112P	sustituido por 20.02.506
1	ea	20.00.721	Panel delantero para la cacerola VCC 311	sustituido por 20.00.721RA
1	ea	✓ 20.00.721RA	Panel delantero para la cacerola Línea VCC, 311 desde 01/05	511,74
1	ea	20.00.722	Panel posterior cuba Línea VCC, 211	sustituido por 20.00.722RA
1	ea	✓ 20.00.722RA	Panel posterior cuba Línea VCC, 211 desde 01/05	334,74
1	ea	20.00.818	Arandela mant. rodillo enclavamiento VCC 211P/311P	sustituido por 87.00.643
1	ea	✓ 20.00.846P	Tope de la cuba VCC 211/311 desde 01/05	104,75
1	ea	✓ 20.00.849	Haz termopar izquierdo VCC 112 01/05	110,24
1	ea	✓ 20.00.851	Haz termopar VCC 211 desde 01/2005 hasta 03/2008	234,47
1	ea	20.00.852	Haz termopar VCC 311	sustituido por 87.00.094
1	ea	✓ 20.00.853	Termopar izquierdo cuba VCC 111/112 desde 01/05	20,56
1	ea	✓ 20.00.854	Termopar derecho cuba VCC 112 desde 01/05	22,60
1	ea	✓ 20.00.855	Termopar cuba VCC 211 desde 01/05	22,60
1	ea	✓ 20.00.856	Termopar cuba VCC 311 desde 01/05	23,59
1	ea	20.00.875	Motor válvula de la cuba completa VCC 112-311	sustituido por 87.00.592 VCC112 y 87.00.606 VCC211-311
1	ea	20.00.879	Junta tórica 25x1,5	1,97

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	20.00.884	Anillo mb 16/10 du VCC 211P/311P	sustituido por 87.00.643
1	ea	✓ 20.00.888	Rodillo de enclavamiento cuba VCC 211/311	sustituido por 87.00.643
1	ea	✓ 20.00.898	Racor drenaje de la válvula VCC 112 01/05	25,53
1	ea	20.00.905	Vaina válvula de la cuba VCC	sustituido por 20.00.905S
1	ea	✓ 20.00.905S	Vaina válvula de la cuba VCC desde 01/2005	58,86
1	ea	20.00.914	Grifo de purga VCC 211/311	sustituido por 87.00.474
1	ea	20.00.915	Cable VANNE CUVE 112 VCC 112	sustituido por 87.00.462
1	ea	✓ 20.00.917	Cable VANNE DE CUVE 211/311 VCC 211/311 01/05	30,57
1	ea	✓ 20.00.922	Microinterr. posic. válvula cuba VCC 211/311 01/05	38,64
1	ea	20.00.923	Microinterr. posic. válvula cuba VCC 112	sustituido por 20.00.922
1	ea	✓ 20.00.925	Brida izquierda árbol giratorio completo	sustituido por 20.00.925P
1	ea	✓ 20.00.925P	Brida izquierda árbol giratorio completo	60,07
1	ea	20.00.933	Placa de sujeción mecanismo cable VCC 211/311	sustituido por 20.00.950
1	ea	20.00.946	Junta PTFE sujeción en herradura VCC 112 desde 01/05	22,60
1	ea	✓ 20.00.947	Palanca ensamblaje VCC 112 desde 01/05	41,26
1	ea	20.00.949	Junta PTFE sujeción en herradura VCC 211/311 desde 01/05	14,24
1	ea	✓ 20.00.950	Palanca ensamblaje cápsula válvula VCC 211/311	215,89
1	ea	20.00.952	Anillo de fricción árbol elevación cuba VCC 211/311	1,46
1	ea	✓ 20.00.957	Palanca soldada para cable de válvula VCC 112-311 desde 01/05	233,37
1	ea	20.00.970	Tapón válvula de la cuba VCC 111/111+/112/112+	sustituido por 20.01.712S
1	ea	20.00.972	Tapón válvula de la cuba VCC 211/311	sustituido por 20.01.653S
1	ea	✓ 20.00.975	Arandela mant. rodillo enclavamiento VCC 111P/112P	24,08
1	ea	20.00.980	Vaina válvula de la cuba VCC 211/311	sustituido por 20.00.905
1	ea	✓ 20.00.983	Dispositivo del montaje para el interruptor de Bimetall VCC 111-311 desde 01/05	34,73
1	ea	20.00.987	Placa de Graphit para el interruptor de Bimetall VCC desde 01/2005	1,67
5	ea	20.00.992	Junta tapón de la cuba VCC 111/111+/112/112+	sustituido por 20.00.992P
5	ea	20.00.992P	Junta tapón de la cuba VCC 111/112/112L/112T desde 01/2005	32,63
5	ea	20.00.993	Junta tapón de la cuba VCC 211/311	sustituido por 20.00.993P
5	ea	20.00.993P	Junta tapón de la cuba VCC 211/311 desde 01/05	38,95
1	ea	20.00.998	Tamiz desagüe Ø70 Línea SCC, 61/101	sustituido por 20.00.998P
1	ea	20.00.998P	Tamiz desagüe Ø70 Línea SCC, 61/101 desde 04/2004	9,38
1	ea	20.00.999	Tamiz desagüe Ø80 Línea SCC, 62/102-202	sustituido por 20.00.999P
1	ea	20.00.999P	Tamiz desagüe Ø80 Línea SCC, 62/102-202 desde 04/2004	9,38
1	ea	20.01.027	Motor válvula de la cuba completa VCC 111+/112+	sustituido por 87.00.592
1	ea	20.01.030	Impulsión para la válvula de la cuba VCC112, VCCM112-112T	sustituido por 20.01.030S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	20.01.030S	Impulsión para la válvula de la cuba VCC112; VCCM112-112T; LMX1 A-B desde 08/2011	8,49
1	ea	√ 20.01.031	Impulsión para la válvula de la cuba VCC 112-311	sustituido por 20.01.031P
1	ea	√ 20.01.031P	Impulsión para la válvula de la cuba VCC 112-311 desde 12/06	58,12
1	ea	20.01.033	Collar VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2006	13,89
1	ea	20.01.036	Resto para el motor, válvula de la cacerola	36,72
1	ea	√ 20.01.056	Eje de la cuba derecha VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2006	231,32
1	ea	√ 20.01.059	Levante el brazo para la cacerola VCC 111/112 desde 01/06	30,00
1	ea	20.01.061	Placa que fija para la palanca, cacerola VCC 111/112 desde 01/06	10,07
1	ea	20.01.062	Fermentos del árbol de la fricción del anillo VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2006	11,95
1	ea	√ 20.01.068	Eje del tanque, dejado VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2006	258,53
1	ea	√ 20.01.069	Leva de la conmutación para la válvula de desagüe de la cacerola	49,31
1	ea	√ 20.01.072	Cuba, la izquierdo sin la presión VCC 111/112 desde 01/2006	Precio a petición
1	ea	20.01.073	Cuba, la derecha sin la presión VCC 111/112	sustituido por 87.00.666
1	ea	√ 20.01.079	Junta EPDM 3x10mm	Precio a petición
1	m	20.01.079P	Junta de EPDM 3x10mm	20,12
1	ea	20.01.092	Cable de Bowden VCC 111/112/211	sustituido por 87.00.462
1	ea	√ 20.01.093	Cable de Bowden VCC 311	22,42
1	ea	20.01.206	Motor válvula de la cuba derecha VCC 112	sustituido por 87.00.590
1	ea	√ 20.01.238	Arnés de cableado thermopar cuba VCC 211 desde 01/08	294,01
1	ea	√ 20.01.239	Arnés de cableado thermopar cuba VCC 311 desde 01/08	305,19
1	ea	√ 20.01.240	Arnés de cableado thermopar cuba VCC 112 desde 01/08	161,91
1	ea	√ 20.01.247	Brazo giratorio completo brazo VCC 211/311 desde 07/09	116,92
1	ea	20.01.248	Anillo de ajuste vaina árbol giratorio negro VCC 211/311 desde 01/09	4,51
1	ea	20.01.253	Escuadra protección parte element calef VCC 211 desde 05/08	73,57
1	ea	20.01.264	Vaina árbol giratorio negro VCC 211/311 desde 01/09	5,56
1	ea	√ 20.01.279	Montaje del motor SCC_WE, CM_P 61/62 desde 09/2011	22,24
1	ea	√ 20.01.305	Montaje del motor SCC_WE, CM_P 101/102 desde 09/2011	88,54
1	ea	20.01.411	Buje de soporte de las guías del montaje del motor SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	4,03
1	ea	√ 20.01.448	Junta de lado izquierdo de cuba VCC 211-311	25,77
1	ea	√ 20.01.505	Leva de la conmutación para la válvula de desagüe de la cacerola VCC 111-311 desde 03/10	23,34
1	ea	20.01.508	Espaciador termostato de seguridad VCC 111-311	sustituido por 20.01.508P
1	ea	20.01.508P	Espaciador termostato de seguridad VCC 111-311 desde 10/09	8,64
1	ea	20.01.518	Placa de graphit termostato de seguridad VCC 111-311	sustituido por 20.01.518P
1	ea	20.01.518P	Placa de graphit termostato de seguridad VCC 111-311 desde 10/09	0,82
1	ea	√ 20.01.587	Vaina válvula de la cuba VCC 211-311	sustituido por 20.01.587S
1	ea	√ 20.01.587S	Vaina válvula de la cuba VCC 211-311 desde 02/2011	78,51
1	ea	20.01.598	Cable válvula de la cuba VCC 111/112/211	sustituido por 20.01.598P
1	ea	√ 20.01.598P	Cable válvula de la cuba VCC 111/112/211 desde 03/2010	25,98
1	ea	√ 20.01.600	Resto para el motor, válvula de la cacerola VCC 111-112	22,34

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	20.01.612P	Aislamiento para el gabinete interior completo SCC/CM 61E desde 09/2011	204,04
1	ea	20.01.613P	Aislamiento para el gabinete interior completo SCC/CM 101E desde 09/2011	221,21
1	ea	✓ 20.01.634	Escuadra protección elemento calefacción VCC 311	sustituido por 20.01.634P
1	ea	✓ 20.01.634P	Escuadra protección elemento calefacción VCC 311 desde 07/2011	22,55
1	ea	✓ 20.01.635	Escuadra protección derecha element calefacion VCC 211-311	sustituido por 20.01.635P
1	ea	✓ 20.01.635P	Escuadra protección derecha element calefacion VCC 211-311 desde 07/2011	38,35
1	ea	20.01.641	Cuba VCC 211	sustituido por 87.00.647
1	ea	20.01.642	Cuba VCC 311	sustituido por 87.00.649
1	ea	20.01.651	Escuadra protección izquierda element calefacion VCC 211-311	sustituido por 20.01.651P
1	ea	✓ 20.01.651P	Escuadra protección izquierda element calefacion VCC 211-311 desde 07/2011	16,61
1	ea	20.01.653	Tapón válvula de la cuba VCC 211/311	sustituido por 20.01.653S
1	ea	20.01.653S	Tapón válvula de la cuba con junta VCC 211/311 desde 01/2005	39,27
1	ea	20.01.698	Escuadra protección parte element calef VCC 211	sustituido por 20.01.698P
1	ea	✓ 20.01.698P	Escuadra protección parte element calef VCC 211 desde 07/2011	17,49
1	ea	20.01.712	Tapón válvula de la cuba VCC 112	sustituido por 20.01.712S
1	ea	20.01.712S	Tapón válvula de la cuba con junta VCC 112 desde 05/2005	33,81
1	ea	✓ 20.01.714	Levante el brazo para la cacerola VCC 111-112 desde 01/06	15,55
1	ea	✓ 20.01.732	Topo de la cuba VCC 211/311 desde 07/2011	18,93
1	ea	20.01.755	Aislamiento placa montaje para motor SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 20.01.755P
1	ea	20.01.755P	Aislamiento placa montaje para motor SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	6,53
1	ea	20.01.758	Cuba izquierdo VCC 112+	sustituido por 87.00.634
1	ea	20.01.763	Pantalla de protección para B1 211-311 desde 02/11	81,75
1	ea	20.01.783	Haz termopar VCCM 211	sustituido por 20.01.783P
1	ea	✓ 20.01.783P	Haz termopar VCCM 211 desde 10/2011	138,00
1	ea	20.01.800	Burlete puerta SCC, CM 61	sustituido por 20.02.550P
1	ea	20.01.800P	Burlete puerta Línea SCC 61	sustituido por 20.02.550P
1	ea	20.01.801	Burlete puerta SCC, CM 62	sustituido por 20.02.551P
1	ea	20.01.801P	Burlete puerta Línea SCC 62	sustituido por 20.02.551P
1	ea	20.01.802	Burlete puerta SCC, CM 101	sustituido por 20.02.552P
1	ea	20.01.802P	Burlete puerta Línea SCC 101	sustituido por 20.02.552P
1	ea	20.01.803	Burlete puerta SCC, CM 102	sustituido por 20.02.553P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	20.01.803P	Burlete puerta Línea SCC 102	sustituido por 20.02.553P
1	ea	√ 20.01.806	Escuadra protección elemento calefacción VCC 311 hasta 12/2005	40,35
1	ea	√ 20.01.807	Escuadra protección elemento calefacción VCC 211 hasta 12/2005	37,38
1	ea	√ 20.01.839	Haz termopar VCCM 211 desde 10/2011	113,55
1	ea	√ 20.01.840	Haz termopar VCCM 311 desde 10/2011	119,72
1	ea	√ 20.01.841	Haz termopar VCCM 112 desde 10/2011	114,97
1	ea	20.02.029	Cilindro de elevación para la cuba VCCM 112T	sustituido por 20.02.029P
1	ea	√ 20.02.029P	Cilindro de elevación para la cuba VCCM 112T	514,52
1	ea	20.02.054	Eje del tanque, dejado VCCM 112T	sustituido por 20.02.746S
1	ea	20.02.066	Levante el brazo para la cacerola VCCM 112T	13,36
1	ea	20.02.071	Eje de la cuba derecha VCCM 112T	sustituido por 20.02.747S
1	ea	√ 20.02.128	Anillo camuflaje árbol de cuba VCCM 112T	sustituido por 20.02.128P
1	ea	√ 20.02.128P	Anillo camuflaje árbol de cuba VCCM 112T	15,91
1	ea	20.02.130	Eje cilindro VCC 211-311+	sustituido por 20.02.130S
1	ea	20.02.130S	Eje cilindro VCC 211-311+ desde 05/2013	37,52
1	ea	20.02.150	Árbol giratorio soldado VCC 211/311	sustituido por 87.00.589
1	ea	20.02.163	Palanca izquierda de pedido de válvula de cuba VCCM 112T	sustituido por 87.00.618
1	ea	20.02.166	Palanca derecho de pedido de válvula de cuba VCCM 112T	sustituido por 87.00.619
1	ea	20.02.168	Cable válvula de la cuba VCCM 112T	sustituido por 20.02.168P
1	ea	√ 20.02.168P	Cable válvula de la cuba LMX1; A-B; VCCM 112T 112L	20,74
5	ea	20.02.173	Eje corredizo de palanca de pedido de válvula de cuba VCCM 112T	sustituido por 20.02.173P
5	ea	20.02.173P	Eje corredizo de palanca de pedido de válvula de cuba VCCM 112T	5,09
10	ea	20.02.174	Arandela Ø32x1	sustituido por 20.02.174P
10	ea	20.02.174P	Arandela Ø32x1	59,27
1	ea	20.02.195	Resorte de presión Vitro 1,1x15x20	sustituido por 20.02.195P
1	ea	20.02.195P	Resorte de presión Vitro 1,1x15x20	4,36
1	ea	√ 20.02.199	Motor válvula de la cuba VCCM 112T	sustituido por 20.02.199S
1	ea	√ 20.02.199S	Motor válvula de la cuba VCCM 112T desde 01/2014	116,80
1	ea	20.02.200	Placa que fija para la palanca, cacerola VCCM 112T	6,89
1	ea	20.02.201	Cilindro de elevación para la cuba VCC 211/311	sustituido por 20.02.201S
1	ea	√ 20.02.201S	Cilindro de elevación para la cuba VCC 211/311 desde 02/2016	802,70
1	ea	20.02.214	Resorte de presión Vitro 36x2.25x22	Precio a petición
1	ea	20.02.214P	Resorte de presión Vitro 36x2.25x22	5,79
1	ea	20.02.215	Arandela de muelle VCCM 112T	sustituido por 20.02.215P
1	ea	20.02.215P	Arandela de muelle VCCM 112T	4,75
1	ea	√ 20.02.227	Cable válvula de la cuba VCC 311 hasta 01/2008	36,44

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	20.02.238	Eje del tanque, dejado VCCM 112	sustituido por 20.02.751S
1	ea	20.02.240	Eje de la cuba derecha VCCM 112	sustituido por 20.02.752S
1	ea	✓ 20.02.248	Cilindro de basculamiento VCCM 112 24V	sustituido por 20.02.248P
1	ea	✓ 20.02.248P	Cilindro de basculamiento VCCM 112 24V desde 01/2015	512,41
1	ea	20.02.256	Palanca derecho de pedido de válvula de cuba VCCM 112T	sustituido por 87.00.619
1	ea	20.02.257	Palanca izquierda de pedido de válvula de cuba VCCM 112T	sustituido por 87.00.618
1	ea	20.02.406	Eje cilindro tapa de la cuba 10x57 VCCM211/311	sustituido por 20.02.406S
1	ea	20.02.406S	Eje cilindro tapa de la cuba 10x57 VCCM211/311 desde 02/2016	18,15
1	ea	✓ 20.02.503	Cuba izquierdo VCC 112L	sustituido por 87.00.717
1	ea	20.02.506	Rodillo de enclavamiento con anillo MB DU 12/12 VCC 111P/112P desde 01/2005	12,15
1	ea	20.02.511	Placa grafito para el elemento de calefacción 180x160mm LMX; A-D; VCCM 112L	sustituido por 20.02.511P
1	ea	20.02.511P	Placa grafito para el elemento de calefacción 180x160mm LMX; A-D; VCCM 112L desde 01/2016	5,70
1	ea	20.02.515	Tamiz desagüe SCC XS 623	sustituido por 20.02.515P
1	ea	20.02.515P	Tamiz desagüe SCC 623, LM1; A desde 09/2016	6,39
1	ea	✓ 20.02.521	Cilindro de basculamiento VCCM 112L 24V desde 01/2016	551,97
1	ea	✓ 20.02.523	Levante el brazo para la cacerola VCCM 112L desde 02/2016	19,56
1	ea	✓ 20.02.524	Cuba derecha VCC 112L	sustituido por 87.00.718
1	ea	20.02.549	Burlete puerta SCC XS 623	sustituido por 20.02.549P
1	ea	20.02.549P	Burlete puerta SCC CMP 623, LM1 LM2; A desde 09/2016	55,92
1	ea	20.02.550P	Burlete puerta SCC CMP 61, LM1 LM2; B desde 04/2004	59,15
1	ea	20.02.551P	Burlete puerta SCC CMP 62, LM1 LM2; C desde 04/2004	65,57
1	ea	20.02.552P	Burlete puerta SCC CMP 101, LM1 LM2; D desde 04/2004	67,82
1	ea	20.02.553P	Burlete puerta SCC CMP 102, LM1 LM2; E desde 04/2004	74,24
1	ea	20.02.588	Placa que fija para la palanca, cacerola VCCM 112	sustituido por 20.02.588S
1	ea	20.02.588S	Placa que fija para la palanca, cacerola VCCM 112 desde 02/2016	8,71
1	ea	20.02.639	Brazo giratorio completo brazo VCC 211/311	sustituido por 20.02.655
1	ea	✓ 20.02.646	Cilindro gas 600N	25,46
1	ea	20.02.653	Eje cilindro tapa de la cuba 10x38 VCCM211/311	sustituido por 20.02.653S
1	ea	20.02.653S	Eje cilindro tapa de la cuba 10x38 VCCM211/311 desde 02/2016	18,15
1	ea	✓ 20.02.655	Brazo giratorio completo brazo VCC 211/311 desde 02/2016	114,60
1	ea	20.02.673	Eje del tanque, dejado VCCM 112L	sustituido por 20.02.673P
1	ea	✓ 20.02.673P	Eje del tanque, dejado VCCM 112L desde 02/2016	126,38
1	ea	✓ 20.02.675	Eje de la cuba derecha VCCM 112L	sustituido por 20.02.675P
1	ea	✓ 20.02.675P	Eje de la cuba derecha VCCM 112L desde 02/2016	126,38

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	20.02.677	Buje de soporte de las guías del montaje del motor SCC XS 623	sustituido por 20.02.677P
1	ea	20.02.677P	Buje de soporte de las guías del montaje del motor SCC 623, LM1; A desde 09/2016	4,47
1	ea	20.02.746	Eje del tanque, dejado VCCM 112T	sustituido por 20.02.746S
1	ea	✓ 20.02.746S	Eje del tanque, dejado VCCM 112T	123,97
1	ea	20.02.747	Eje de la cuba derecha VCCM 112T	sustituido por 20.02.747S
1	ea	✓ 20.02.747S	Eje de la cuba derecha VCCM 112T	123,90
1	ea	20.02.751	Eje del tanque, dejado VCCM 112	sustituido por 20.02.751S
1	ea	✓ 20.02.751S	Eje del tanque, dejado VCCM 112	161,67
1	ea	20.02.752	Eje de la cuba derecha VCCM 112	sustituido por 20.02.752S
1	ea	✓ 20.02.752S	Eje de la cuba derecha VCCM 112	161,67
1	ea	20.02.807P	Aislamiento placa montaje para motor LM1 LM2; B-G desde 03/2020	5,35
1	ea	✓ 20.02.872S	Levante el brazo para la cuba LMX; B desde 03/2020	27,82
1	ea	20.02.892P	Cojinete izquierdo de cuba LMX; C-D desde 03/2020	7,50
1	ea	✓ 20.02.935P	Revestimiento lateral derecho cuba izquierdo LMX1; B desde 03/2020 hasta 08/2021	182,53
1	ea	✓ 20.02.937S	Eje del tanque, dejado LMX; A-B desde 03/2020	182,96
1	ea	20.02.940P	Anillo de sellado para eje de cuba LMX; A-B desde 03/2020	18,81
1	ea	✓ 20.02.943P	Revestimiento lateral izquierdo cuba izquierda LMX1; B desde 03/2020 hasta 08/2021	187,65
1	ea	✓ 20.02.949P	Revestimiento lateral izquierdo cuba derecha LMX; B desde 03/2020 hasta 08/2021	284,50
1	ea	✓ 20.02.950P	Revestimiento lateral derecho cuba derecha LMX1 MX2; B desde 03/2020 hasta 08/2021	187,60
1	ea	✓ 20.03.024P	Tope de la cuba LMX; C-D desde 03/2020	36,01
1	ea	✓ 20.03.058P	Manguera de drenaje de la cuba LMX; C desde 03/2020	61,63
1	ea	✓ 20.03.099P	Revestimiento lateral derecho cuba izquierdo LMX1; A desde 03/2020 hasta 10/2021	138,85
1	ea	✓ 20.03.100P	Revestimiento lateral izquierdo cuba derecha LMX; A desde 03/2020 hasta 10/2021	138,85
1	ea	✓ 20.03.190S	Eje de la cuba LMX; C-D desde 03/2020	196,95
1	ea	✓ 20.03.226P	Revestimiento lateral derecho cuba derecha LMX1 MX2; A desde 03/2020 hasta 10/2021	263,68
1	ea	✓ 20.03.248S	Eje de la cuba derecha LMX; A-B desde 03/2020	165,76
1	ea	✓ 20.03.249P	Revestimiento lateral izquierdo cuba izquierda LMX1; A desde 03/2020 hasta 10/2021	274,29
1	ea	20.03.254P	Ángulo del montaje para el dren revestimiento de cuba LMX; C-D desde 03/2020	15,41
1	ea	✓ 20.03.261S	Levante el brazo para la cuba LMX1; A desde 03/2020	24,07
1	ea	20.03.265P	Ángulo del montaje para el dren revestimiento de cuba LMX; A-B desde 03/2020	7,50
1	ea	✓ 20.03.297S	Cilindro de elevación para la cuba LMX; C-D desde 03/2020	786,54
1	ea	✓ 20.03.311P	Cilindro para cuba y tapa LMX1; A 24V desde 03/2020	509,18
1	ea	✓ 20.03.323S	Levante el brazo para la cuba LMX1 LM2; C-D desde 03/2020	137,44
1	ea	20.03.324P	Clip de fijación revestimiento de cuba LMX; A-B desde 03/2020	5,09
1	ea	✓ 20.03.331S	Cojinete de cuba LMX; C-D desde 03/2020	25,37
1	ea	✓ 20.03.341S	Conjunto de enlace maestro-esclavo LMX2; C desde 03/2020	50,29
1	ea	✓ 20.03.342S	Conjunto de enlace maestro-esclavo LMX2; D desde 03/2020	54,85

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 20.03.346P	Cilindro gas 900N LMX; C-D desde 03/2020	43,47
1	ea	✓ 20.03.354P	Placa de grafito 6 elementos calefactores desde 01/2020	16,18
1	ea	✓ 20.03.382S	Cojinete interno de cuba LMX; C-D desde 03/2020	15,57
1	ea	20.03.449P	Doble U-clip 4-5mm	3,36
1	ea	✓ 20.03.450S	Cable válvula de la cuba izquierda LMX2; B-D desde 03/2020	24,04
1	ea	✓ 20.03.451P	Placa de grafito 4 elementos calefactores desde 01/2020	12,56
1	m	20.03.466P	Junta de perfil en V	6,60
1	ea	✓ 20.03.471P	Aislamiento de la cuba LMX; A desde 03/2020	26,86
1	ea	✓ 20.03.472P	Aislamiento de la cuba LMX; B desde 03/2020	32,04
1	ea	✓ 20.03.474P	Aislamiento de la parte delantera de la cuba LMX1 C desde 03/2020	228,57
1	ea	✓ 20.03.475P	Aislamiento de la parte delantera de la cuba LMX; D desde 03/2020	152,21
1	ea	✓ 20.03.500P	Manguera de drenaje de la cuba LMX; D desde 03/2020	97,96
1	ea	✓ 20.03.504P	Refuerzo de la cuba LMX2; D desde 03/2020	54,31
1	ea	✓ 20.03.505P	Refuerzo de la cuba LMX2; C desde 03/2020	41,41
1	ea	20.03.538P	Doble U-clip 6.9-7.1mm	2,73
1	ea	✓ 20.03.563P	Resvestimiento frontal de la cuba izquierda LMX1; A-B desde 03/2020	319,00
1	ea	✓ 20.03.564P	Resvestimiento frontal de la cuba izquierda LM2; A-B desde 03/2020	306,51
1	ea	✓ 20.03.565P	Resvestimiento frontal de la cuba derecha LMX1; A-B desde 03/2020	319,00
1	ea	✓ 20.03.566P	Resvestimiento frontal de la cuba derecha LMX2; A-B desde 03/2020	306,51
2	ea	20.03.600P	Junta tórica 9.8x1.5 LMX desde 03/2020	2,52
2	ea	20.03.600S	Junta tórica 9.8x1.5 + aislante LMX	sustituido por 20.03.600P
1	ea	20.03.626S	Pieza rigidizadora del sistema de cierre maestro-esclavo LMX2; B	6,47
1	ea	✓ 20.03.630S	Refuerzo transversal de cuba LMX2; D desde 03/2020	63,58
1	ea	✓ 20.03.649S	Soporte de contacto magnético LMX2; A-B desde 03/2020	7,37
1	ea	✓ 20.03.650S	Cable de Bowden cuba derecha LMX2; B desde 03/2020	23,31
1	ea	✓ 20.03.656S	Refuerzo delantero de la cinta de la cabeza de cuba LMX2; D desde 03/2020	343,10
1	ea	✓ 20.03.658S	Refuerzo delantero de la cinta de la cabeza de cuba LMX2; C desde 03/2020	326,50
1	ea	✓ 20.03.661S	Refuerzo transversal de cuba LMX2; C desde 03/2020	40,13
1	ea	20.03.667S	Soporte de contacto magnético LMX2; C-D desde 03/2020	10,18
1	ea	✓ 20.03.669S	Brida derecha de la cuba LMX2; C-D desde 03/2020	147,56
1	ea	✓ 20.03.670S	Brida izquierda de la cuba LMX2; C-D desde 03/2020	147,24
1	ea	✓ 20.03.678P	Cilindro para cuba y tapa LMX; B 24V desde 03/2020	518,27
2	ea	20.03.696P	Enlace de conexión de forma E ISO06B-1	17,46
1	ea	✓ 20.03.700S	Refuerzo del caño de cuba LMX2; C-D desde 03/2020	15,69
2	ea	20.03.705P	Junta para juego de cerradura de tapa LMX2; A-D desde 03/2020	18,81
1	ea	✓ 20.03.743P	Cilindro gas 1000N LMX; D desde 03/2020	45,67
1	ea	✓ 20.03.867P	Revestimiento lateral derecho cuba izquierdo LMX1; A desde 10/2021	94,89
1	ea	✓ 20.03.869P	Revestimiento lateral derecho cuba izquierdo LMX1; B desde 08/2021	185,33
1	ea	✓ 20.03.871P	Revestimiento lateral izquierdo cuba derecha LMX; A desde 10/2021	94,89
1	ea	✓ 20.03.873P	Revestimiento lateral izquierdo cuba derecha LMX; B desde 08/2021	98,43
1	ea	✓ 20.03.875P	Revestimiento lateral izquierdo cuba izquierda LMX1; A desde 10/2021	181,27
1	ea	✓ 20.03.877P	Revestimiento lateral izquierdo cuba izquierda LMX1; B desde 08/2021	205,56
1	ea	✓ 20.03.879P	Revestimiento lateral derecho cuba derecha LMX1 MX2; A desde 10/2021	181,27

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 20.03.881P	Revestimiento lateral derecho cuba derecha LMX1 MX2; B desde 08/2021	217,80
1	ea	✓ 20.03.887P	Parada de llaves LMX; C-D desde 03/2020	5,65
1	ea	2001.0042	Loctite 243 10 ml Adhesivo para cierres de rosca	65,44
1	ea	2001.0043	Loctite 54234 50ml	223,60
1	ea	2001.0104	Muelle de compresión puerta Classic 201/20 desde 08/1985	4,00
1	ea	2001.0105	Muelle de compresión parte inferior puerta Classic 6/101 desde 04/1989	3,20
1	ea	2001.0106	Muelle de compresión puerta Classic 201/20 desde 04/1989	4,16
1	ea	2001.0107	Muelle de compresión puerta Classic 6/101 desde 04/1989	2,19
1	ea	2001.0108	Muelle de compresión puerta Classic 6/101 desde 04/1991	2,06
1	ea	2001.0109	Muelle de compresión	sustituido por 2001.0109P
1	ea	2001.0109P	Muelle de compresión desde 06/1997	0,53
1	ea	2001.0110	Muelle de compresión para ducha Línea C	sustituido por 2060.1006
1	ea	2001.0111	Muelle compresión para pin soporte puerta Línea C, 61/101 desde 05/1993	1,46
1	ea	2001.0112	Muelle compresión Línea C, 61/101	sustituido por 2001.0112P
1	ea	2001.0112P	Muelle compresión Línea C, 61/101 desde 05/1993	3,47
1	ea	2001.0116	Compression spring 3.2x16.2x32mm door CPC-line 61-202 *Ship* desde 06/1997	13,44
1	ea	2001.0117	Muelle de compresión para válvula de seguridad	5,20
1	ea	2001.0118	Muelle de compresión para la puerta	sustituido por 2001.0109P
1	ea	2001.0119	Resorte de presión 1.6x12.7x67	sustituido por 8514.1307P
2	ea	2001.0122	Muelle de compresión cónico CPC desde 11/1998	1,79
1	ea	2001.0124	Muelle de compresión Línea CPC 101/202/G desde 06/1997	8,98
1	ea	2001.0125	Muelle de compresión d=1.0;De=9.0;Lo=36.0;n=9.5	sustituido por 2001.0125P
1	ea	2001.0125P	Muelle de compresión d=1.0;De=9.0;Lo=36.0;n=9.5	0,56
10	ea	2001.0203	Tuerca de muelle d8 mm Línea CPC, CPC/CM/ 61-202/G desde 06/1997	6,10
1	ea	2002.0106	Muelle de extensión para interior puerta desde 06/1997	4,19
1	ea	2002.0107	Muelle de extensión para panel frontal Línea CPC desde 06/1997	4,29
1	ea	✓ 2002.0400	Muelle de extensión para ducha Classic CD/CM 6/101 hasta 01/1993	36,96
1	ea	✓ 2002.0402	Muelle de extensión para ducha Classic CD/CM 201 hasta 01/1993	32,56
1	ea	2005.0100	Rejilla protección para deflector aire ø 261mm Classic	sustituido por 2005.0103
1	ea	2005.0103	Rejilla protección,ø259 Classic 101/201/202	200,64
1	ea	2005.0106	Rejilla protección ventilador refrigeración	sustituido por 2005.0106P
1	ea	2005.0106P	Rejilla protección ventilador refrigeración desde 06/1997	3,57
1	ea	✓ 2005.0111	Espiral añadida en el deflector de CPC Línea CPC, CPC 61-202	sustituido por 2005.0111P
1	ea	✓ 2005.0111P	Espiral añadida en el deflector de CPC Línea CPC, CPC 61-202 desde 02/1999	206,54
1	ea	2005.0300	Tamiz desagüe Línea C, 61	107,63
1	ea	2005.0301	Tamiz desagüe Línea C, 102/202,Línea CPC, 102	sustituido por 2005.0308P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2005.0302	Tamiz desagüe Línea C, 61-201/Línea CPC, CPC/61/101/102	sustituido por 2005.0307
1	ea	√ 2005.0305	Tamiz desagüe Línea CPC, CD/CM 61/101 desde 06/1997	76,80
1	ea	2005.0307	Tamiz desagüe Línea CPC, CPC 61/101/201 desde 03/2000	15,07
1	ea	√ 2005.0308	Tamiz desagüe L. CPC, 102/202 ( SCC I. 61-202 hasta 09/2005)	sustituido por 2005.0308P
1	ea	√ 2005.0308P	Tamiz desagüe L. CPC, 102/202 ( SCC I. 61-202 hasta 09/2005) desde 10/1999	94,98
1	ea	2005.0401	Rueda sin freno ø100 mm Classic 201/20	sustituido por 2005.0401S
1	ea	2005.0401S	Rueda sin freno ø100 mm Classic 201/20 desde 04/1985	112,05
1	ea	2005.0402	Rueda con freno para carro transporte Classic 201/20	sustituido por 2005.0402S
1	ea	2005.0402S	Rueda con freno para carro transporte Classic 201/20	160,06
1	ea	2005.0403	Rueda sin freno ø100mm V2A Classic *carro*	60,80
1	ea	2005.0404	Rueda con freno ø100mm V2A Classic *carro*	82,40
1	ea	2005.0410	Rueda sin freno NSF, ø125mm/12.3mm	39,60
1	ea	2005.0411	Rueda con freno ø125mm V2A	45,84
1	ea	2005.0500	Rueda d/125-10.3 sin freno Línea C/Línea CPC, 201/202	sustituido por 2005.0502S
1	ea	2005.0501	Rueda sin freno ø125mm V2A Línea C,	sustituido por 2005.0502S
1	ea	√ 2005.0502	Rueda ø125mm sin freno CNS	sustituido por 2005.0502S
1	ea	√ 2005.0502S	Rueda ø125mm sin freno CNS	83,46
1	ea	2005.0600	Rueda d/125-10.3 con freno Línea C/Línea CPC, 201/202	sustituido por 2005.0602S
1	ea	2005.0601	Rueda con freno ø125mm V2A C-Line	sustituido por 2005.0602S
1	ea	√ 2005.0602	Rueda ø125mm con freno V2A CNS	sustituido por 2005.0602S
1	ea	√ 2005.0602S	Rueda ø125mm con freno V2A CNS	122,03
1	ea	2005.0603	Rueda, ø125mm con freno	sustituido por 2005.0602S
1	ea	2005.0604	Rueda, ø125mm sin freno	sustituido por 2005.0502S
1	ea	2005.0605	Rueda ø125 con freno CNS	sustituido por 2005.0602S
1	ea	2005.0606	Rueda sin freno ø125mm V2A	sustituido por 2005.0502
1	ea	2010.0700	Filtro grasas 10x450x655	sustituido por 2010.0701
1	ea	2010.0701	Filtro grasas Classic CD/CM 101 desde 01/1986 hasta 03/1991	257,76
1	ea	2010.0710	Filtro grasas Classic 201 ( 20-06/88) desde 01/1986	77,26
1	ea	2010.0901	Filtro grasas Classic 6 / CD5 desde 01/1986	176,10
1	ea	2010.0902	Filtro grasas Línea Classic 6	sustituido por 2010.0901
1	ea	2010.0906	Filtro grasas Línea Classic 101	sustituido por 2010.0907
1	ea	2010.0907	Filtro grasas Classic 101 desde 04/1991	298,40
1	ea	√ 2010.0912	Filtro grasas izquierdo Ultravent desde 03/2001	290,53
1	ea	√ 2010.0913	Filtro grasas derecho Ultravent desde 03/2001	305,14
1	ea	2010.0914	Juego de filtro carbón activo (2 unidades) Ultravent USA/CA/NFPA96	82,43

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2012.0500	Turbina, 350x127 Línea Clásica 101/201/(20 hasta 06/88)	sustituido por 2012.0500P
1	ea	2012.0500P	Turbina, 350x127 Línea Clásica 101/201/(20 hasta 06/88) desde 02/1976 hasta 06/1997	478,21
1	ea	2012.0502	Turbina Línea C, CCD/CCM/CCC 61/101/201 50 Hz desde 04/1995	513,57
1	ea	2012.0504	Turbina Línea C, CCD/CCM/CCC 50 Hz desde 05/1995	1061,34
1	ea	✓ 2012.0507	Turbina Línea CPC, CPC 61/101/201, CPC 201/G 50Hz	sustituido por 2012.0507P
1	ea	✓ 2012.0507P	Turbina Línea CPC, CPC 61/101/201, CPC 201/G 50Hz desde 06/1997 hasta 01/1999	2121,95
1	ea	✓ 2012.0508	Turbina Línea CPC, CPC/CM 102/202 50 Hz desde 06/1997 hasta 01/1999	844,45
1	ea	2012.0510	Turbina Classic CD/CM/CC 50 Hz desde 06/1988	894,11
1	ea	✓ 2012.0511	Turbina Línea CPC, 61 eléctrico 60 Hz desde 02/1999 hasta 12/2000	590,67
1	ea	✓ 2012.0512	Turbina Línea CPC, 61/101/201 50/60 Hz	sustituido por 2012.0512P
1	ea	✓ 2012.0512P	Turbina Línea CPC, 61/101/201 50/60 Hz desde 02/1999	2126,69
1	ea	✓ 2012.0513	Turbina Línea CPC, 102/202 50Hz desde 02/1999 hasta 12/2000	854,46
1	ea	✓ 2012.0514	Turbina Línea CPC, 102/202 50/60Hz	sustituido por 2012.0514P
1	ea	✓ 2012.0514P	Turbina Línea CPC, 102/202 50/60Hz desde 02/1999	535,95
1	ea	2012.0602	Turbina Línea Clásica CD/CM/CC 6	sustituido por 2012.0602P
1	ea	2012.0602P	Turbina Línea Clásica CD/CM/CC 6	543,46
1	ea	2012.0900	Turbina Línea C, 61/101/201 50 Hz desde 06/1993	530,08
1	ea	2012.0901	Turbina Línea C, 202 50 Hz desde 06/1993	800,18
1	ea	2016.0100	Cierre puerta con tapones plásticos Classic 6/101	118,46
1	ea	2016.0402	Perno con muelle 6x12mm	2,70
1	ea	2016.0403	Perno con muelle 4x16 mm Línea C, 61-202 desde 06/1993	2,56
1	ea	2016.0602	Door catch for door catch	sustituido por 2016.0610
1	ea	2016.0603	Pestillo puerta Classic 201/20	sustituido por 2016.0603P
1	ea	2016.0603P	Pestillo puerta Classic 201/20	51,01
1	ea	2016.0604	Bola cierre Classic 201/20	sustituido por 2016.0604P
1	ea	2016.0604P	Bola cierre Classic 201/20 desde 04/1985	96,80
1	ea	2016.0605	Plástico para pestillo puerta Classic 201/20 desde 04/1985	4,32
1	ea	2016.0606	Pestillo puerta cpl.	sustituido por 2016.0610
1	ea	2016.0610	Pestillo puerta cpl. Classic Línea C, 6/101	72,82
1	ea	2016.0611	Pestillo puerta -LM	sustituido por 2016.0610
1	ea	2016.0615	Door catch mounting device	sustituido por 2016.0610
1	ea	2016.0801	Perno puerta d10x20 Classic 6/101 desde 08/1984	17,09
1	ea	2016.0802	Perno puerta d15x20 Classic 201/20 desde 04/1985	24,64
1	ea	2016.0821	Cojinete fricción rueda HGW	3,82
1	ea	2016.0848	Separador d16x10 para motor Classic 6-201 desde 08/1984 hasta 06/1988	7,76
1	ea	2016.0850	Empalme para bypass	sustituido por 2016.0857
1	ea	2016.0857	Empalme para bypass Classic 6/101 desde 04/1989	25,36

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2016.0864	Plancha tope puerta Classic 6/101 desde 04/1989	182,88
1	ea	2016.0865	Perno tope puerta Classic 6/101 desde 04/1989	77,57
1	ea	2016.0866	Perno tope puerta completo Classic 201/20 desde 04/1989	85,06
1	ea	✓ 2016.0867	Zócalo para controlador flujo Classic 6-20 desde 04/1989	21,12
1	ea	2016.0871	Tuerca de la tensión M10	72,80
1	ea	✓ 2016.0873	Enchufe conexión para bomba Classic 6-20 desde 10/1989	24,40
1	ea	2016.0875	Junta reten para eje de motor Classic 20 Línea C, 202 desde 04/1991	124,22
1	ea	2016.0876	Junta reten para eje de motor Classic/Línea C/Línea CPC, 61-201	sustituido por 2016.0876P
1	ea	2016.0876P	Junta reten para eje de motor Classic/Línea C/Línea CPC, 61-201 desde 10/1989	12,32
1	ea	✓ 2016.0883	Conexión roscada para inyector condensación Classic 6-20	sustituido por 2016.0883P
1	ea	✓ 2016.0883P	Conexión roscada para inyector condensación Classic 6-20 desde 04/1991 hasta 05/1997	39,95
1	ea	2016.0884	Plancha tope puerta Classic 6/101 desde 04/1991	88,26
1	ea	2016.0915	Inyector enfriamiento, arriba Línea Classic/-C/-CPC/-SCC desde 04/1991	12,38
1	ea	✓ 2016.0916	Inyector enfriamiento, arriba Classic 6/201 desde 04/1991	55,39
1	ea	2016.0920	Inyector Bypass Classic 6-20 desde 04/1991	12,48
1	ea	✓ 2016.0935	Inyector enfriamiento 2,3 l/min. L. C 101/201, L. CPC 61/101, L. SCC SCC 61, CM 62, CM 101 desde 05/1993	150,14
1	ea	2016.0936	Inyector enfriamiento 3,9 l/min. L.-C 202, L.-CPC CD/CM 102, L.-SCC CM 102, VCC desde 05/1993	12,38
1	ea	2016.0940	Inyector de control L. C. CCC/CCM 101, L. CPC 101, L. SCC SCC 62/101	sustituido por 2016.0940P
1	ea	2016.0940P	Inyector de control L. C. CCC/CCM 101, L. CPC 101, L. SCC SCC 62/101 desde 05/1995	10,35
1	ea	✓ 2016.0942	Inyector de control L.-C, L.-CPC 102, L.-SCC SCC 62/102 desde 09/1995	39,52
1	ea	✓ 2016.0943	Inyector enfriamiento L. CPC 201/202, L. SCC 201/202 desde 06/1997	54,14
1	ea	2016.0945	Inyector CleanJet CPC line 61-202 desde 03/2000	48,96
1	ea	2016.1002	Cojinete teflón control humedad Línea C, 61/101 desde 05/1995	1,84
1	ea	✓ 2016.1006	Arandela plástico 30x7mm, puerta Línea CPC, 61-202 *Naval* desde 06/1997	59,42
1	ea	✓ 2016.1100	Cierre puerta Classic 6/101	sustituido por 2016.1100P
1	ea	✓ 2016.1100P	Cierre puerta Classic 6/101 desde 08/1984 hasta 05/1997	192,59
1	ea	2016.1102	Tapón cierre puerta Classic 6/101 desde 08/1984 hasta 05/1997	2,08
1	ea	2016.1104	Cierre puerta Classic 6/101 BW	sustituido por 2016.1100
1	ea	2016.1110	Cierre puerta Krefft 6/101	307,71
1	ea	2016.1120	Arandela plástico para cierre puerta Krefft	15,17
1	ea	2016.1300	Cierre Bola macho Classic 201/20	sustituido por 2016.1300P
1	ea	2016.1300P	Cierre Bola macho Classic 201/20 desde 04/1985 hasta 05/1997	35,55
1	ea	✓ 2016.1352	Cierre para panel desde 06/1997	160,58
1	ea	2016.1400	Cierre puerta completo Classic 201/20 desde 04/1985	261,09
1	ea	2016.1412	Maneta de puerta Classic 201/20	sustituido por 2016.1412P
1	ea	2016.1412P	Maneta de puerta Classic 201/20 desde 01/1986	174,86

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2016.1420	Door lock cpl. Classic 201/20 *Kreffft*	sustituido por 2016.1400
1	ea	2016.1430	Door handle Classic 201/20 *Kreffft*	sustituido por 2016.1412P
1	ea	2016.1450	Maneta de puerta Classic 201/20	sustituido por 2016.1412P
1	ea	2016.1452	Leva para maneta puerta Classic 201/20	sustituido por 2016.1452P
1	ea	2016.1452P	Leva para maneta puerta Classic 201/20 desde 01/1986 hasta 05/1997	52,08
1	ea	2016.1453	Arandela plástico para cierre puerta Classic 201/20	sustituido por 2016.1453P
1	ea	2016.1453P	Arandela plástico para cierre puerta Classic 201/20 desde 01/1986 hasta 05/1997	5,06
1	ea	2016.1454	Arandela A10,5 para cierre puerta Classic 201/20	sustituido por 2016.1454P
1	ea	2016.1454P	Arandela A10,5 para cierre puerta Classic 201/20 desde 01/1986 hasta 05/1997	6,35
1	ea	2016.1455	Arandela muelle A40x20 para cierre puerta Classic 201/20	sustituido por 2016.1455P
1	ea	2016.1455P	Arandela muelle A40x20 para cierre puerta Classic 201/20 desde 01/1986 hasta 05/1997	14,75
1	ea	2016.1456	Tornillo cabeza Allen M10x70 Classic 201/20 DIN 912	sustituido por 2016.1456P
1	ea	2016.1456P	Tornillo cabeza Allen M10x70 Classic 201/20 DIN 912 desde 01/1986 hasta 05/1997	1,84
1	ea	2016.1457	Base montaje Classic 201/20	sustituido por 2016.1457P
1	ea	2016.1457P	Base montaje Classic 201/20 desde 01/1986 hasta 05/1997	45,04
1	ea	2016.1500	Maneta de puerta Línea C, 61/101	sustituido por 2016.1504P
1	ea	2016.1501	Maneta de puerta Línea C, 201/202	sustituido por 2016.1507S
1	ea	√ 2016.1504	Maneta de puerta RATIONAL Línea C, 61/101,Línea CPC, 61-102	sustituido por 2016.1504P
1	ea	√ 2016.1504P	Maneta de puerta RATIONAL Línea C, 61/101,Línea CPC, 61-102 desde 05/1993	118,11
1	ea	2016.1505	Maneta de puerta Línea C, 61/101	sustituido por 2016.1504P
1	ea	2016.1506	Maneta de puerta Línea C, 61/101 *Frima*	sustituido por 2016.1504
1	ea	√ 2016.1507	Maneta de puerta RATIONAL Línea C, 102/201/202,CPC-L. 201/202	sustituido por 2016.1507S
1	ea	√ 2016.1507S	Maneta de puerta RATIONAL Línea C, 102/201/202,CPC-L. 201/202 desde 05/1993	129,22
1	ea	2016.1509	Maneta de puerta C-line 102/201/202 *Frima*	sustituido por 2016.1507S
1	ea	2016.1510	Maneta de puerta Línea C, 61/101 *HP*	sustituido por 2016.1515
1	ea	√ 2016.1515	Maneta de puerta, Negro Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	80,45
1	ea	2016.1517	Maneta de puerta *OEM* RAL9005 Línea CPC, 201/202	sustituido por 2016.1507S
1	ea	2017.1000	Varilla roscada M6x120	sustituido por 2017.1001
1	ea	2017.1001	Varilla roscada M6 x 130	6,96

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2018.1000	Soporte forma-U, mecanismo valvula	1,91
1	ea	2020.0300	Maneta plástico para válvula seguridad	sustituido por 2020.0301S
1	ea	2020.0301	Maneta plástico para válvula seguridad Classic 6-20	sustituido por 2020.0301S
1	ea	√ 2020.0301S	Maneta plástico para válvula seguridad Classic 6-20	24,67
1	ea	2020.0400	Elemento de fijacion para arnés eléctrico Línea CPC/SCC/VCC desde 06/1997	1,76
1	ea	2022.0100	Junta silicona roja, para PG 9 15x4mm Classic Línea C	2,42
5	ea	2022.0101	Goma d8mm	sustituido por 2022.0101P
5	ea	2022.0101P	Goma d8mm	3,61
5	ea	2022.0104	Goma 16mm Classic 6-20 21G	sustituido por 2022.0104P
5	ea	2022.0104P	Goma 16mm Classic 6-20 21G	4,46
5	ea	2022.0105	Goma 40 mm	12,77
1	ea	2022.0110	Conducto Conexión bomba Classic 6-20 desde 10/1989 hasta 05/1997	37,55
5	ea	2022.0111	Protector goma cables encendido/monitor Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	3,89
1	ea	2022.0201	Codo desagüe Classic 6/101	sustituido por 2022.0201P
1	ea	2022.0201P	Codo desagüe Classic 6/101 desde 04/1991	120,88
1	ea	2022.0202	Tubo conexión 40 mm Bomba vaciado,SC	2,45
1	ea	2022.0203	Tubo conexión generado vapor	33,44
1	ea	2022.0204	Conexión goma para recoge gotas Línea C, 61/101	74,96
1	ea	2026.0200	Cono válvula de seguridad	39,92
1	ea	2026.0201	Cono sellado para válvula de seguridad	32,72
1	ea	2026.0300	Maneta Plástico roscado	sustituido por 2026.0301
1	ea	2026.0301	Maneta Plástico roscado, M5-M8 15mm lg.	13,04
1	ea	2026.0400	Barra guía para válvula seguridad Classic	22,24
1	ea	2031.0800	Roseta d22mm Classic	13,52
5	ea	2031.0900	Arandela 15 mm para puerta Classic 201/20 hasta 04/1989	3,09
1	ea	2031.1000	Separador para guías rack movil Classic 6/101	6,48
1	ea	2035.0111	Inyector para rociado con vapor Classic CC/20/201,Línea C 102-202 desde 10/1990	10,08
1	ea	√ 2035.0112	Inyector para rociado con vapor Línea CPC 61/101	sustituido por 2035.0112P
1	ea	√ 2035.0112P	Inyector para rociado con vapor Línea CPC 61/101 desde 06/1997	33,73
1	ea	2036.0501	Empalme en T, G 1/2"	sustituido por 2036.0501P
1	ea	2036.0501P	Empalme en T, G 1/2"	14,99
1	ea	2036.0600	Racor Ermeto GE-15 Línea CPC, CPC 61/G desde 10/1997	10,53
1	ea	2036.0601	Racor gas ángulo ajustable, Ermeto EVW15PL	26,16
1	ea	2036.0606	Racor Ermeto EOG-15PL,A3C Línea CPC, CPC/61/G desde 10/1997	8,53
1	ea	2036.0607	Angulo Ermeto W 15 PL A3C Línea CPC, 101/201/202/G desde 10/1997	50,48
1	ea	2036.0612	Tuerca Unión Línea CPC, 61/G	sustituido por 2036.0612P
1	ea	2036.0612P	Tuerca Unión Línea CPC, 61/G desde 10/1997	5,73

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2036.0613	Anilla para empalme gas Línea CPC, 61/G	sustituido por 2036.0613P
1	ea	2036.0613P	Anilla para empalme gas Línea CPC, 61/G desde 10/1997	2,59
1	ea	√ 2036.0614	Conexión 1/2" para válvula de gas Línea CPC, 61 desde 10/1997	24,16
1	ea	2039.0100	Pata plástico ajustable	6,96
1	ea	2039.0104	Parte inferior pata Línea C, 201/202	7,10
1	ea	2039.0105	Registro para pata Línea C, 201/202	2,05
1	ea	2039.0111	Pata ajustable de metal 40x40 Classic/CPC/SCC	sustituido por 2039.0111P
1	ea	√ 2039.0111P	Pata ajustable de metal 40x40 Classic/CPC/SCC, LM1LM2; F-G desde 01/1988	18,57
1	ea	2039.0112	Parte superior pata Línea C, 61/101	7,98
1	ea	2039.0113	Parte inferior pata C-L./CPC-L. 61-102 desde 05/1993	8,69
1	ea	2039.0114	Parte superior pata de 135 mm Línea C, 61/101 desde 05/1993	12,38
1	ea	2039.0120	Parte superior pata de 70mm Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	8,54
1	ea	2039.0121	Parte inferior pata Línea CPC, 61-102	sustituido por 2039.0121P
1	ea	2039.0121P	Parte inferior pata Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	7,62
1	ea	2039.0122	Parte inferior pata ,70mm, negro gris Línea CPC,, 61-102 desde 06/1997	19,49
1	ea	2039.0123	Parte inferior pata, negro gris Línea CPC,, 61-102 desde 06/1997	8,26
1	ea	2039.0124	Pata PA, ajustable para mesas 40x40mm desde 06/1997	14,45
1	ea	√ 2039.0126	Pata ajustable, metal 40x40 V2A	sustituido por 2039.0126P
1	ea	√ 2039.0126P	Pata ajustable, metal 40x40 V2A	20,58
1	ea	√ 2039.0129	Pata ajustable acero alto grado d=2" Línea CPC61-102 SCC61/101 *Naval* desde 06/1997	72,24
1	ea	2039.0201	End cap door handle rod 20x30x1,5	2,24
1	ea	2039.0204	Tapón PVC Classic 201/20	0,94
1	ea	2039.0309	Tapa superior para puerta Línea C 61-202, CPC-L. 201/202 desde 05/1993	1,42
1	ea	2039.0315	Tope puerta bisagra izquierda	sustituido por 2039.0316
1	ea	2039.0316	Tope puerta bisagra izquierda Classic, Línea C, 6/61/101	8,26
1	ea	2039.0317	Tapa PCB Classic CM	24,34
1	ea	2039.0321	Botón plástico bandeja puerta Línea C, 61/101 desde 06/1993	2,14
1	ea	2039.0322	Retenedor para puerta Línea C, 61/101	1,20
5	ea	2039.0326	Separador silicona PCB Línea C/Línea CPC 61-202, Thermojet	sustituido por 2039.0326P
5	ea	2039.0326P	Separador silicona 5x10x13mm desde 05/1993	5,41
1	ea	2039.0327	Tapa plástico 40x40mm, negro	1,58
1	ea	2039.0329	Esquina plástico para junta presión Línea C, 61-202	sustituido por 2039.0329P
1	ea	2039.0329P	Esquina plástico para junta presión Línea C, 61-202 desde 05/1993	6,56
1	ea	2039.0331	Tapón acceso obertura panel frontal Línea C-/CPC-/SCC, 61-202	sustituido por 2039.0331P
1	ea	2039.0331P	Tapón acceso obertura panel frontal Línea C-/CPC-/SCC, 61-202 desde 05/1993 hasta 04/2008	1,22
1	ea	2039.0337	Portafiltro panel de control Línea CPC, 61-202	sustituido por 8455.1377P
1	ea	2039.0338	Protector esquina manguera ducha Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	3,89

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2039.0340	Cierre interior panel Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	3,36
1	ea	√ 2039.0341	separador para puerta Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	48,86
1	ea	2039.0343	Tapa ventilación Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	6,43
1	ea	√ 2039.0344	Cajón aire Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	41,38
1	ea	2039.0350	Tapón silicona para generador incrementos Línea CPC, 61-202, Thermojet desde 06/1997	1,60
1	ea	√ 2039.0351	Cierre interno panel para cierre seguridad Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	36,96
1	ea	2039.0358	Tapón rojo ( detergente ) para deposito Línea CPC, 61-102, rojo desde 03/2000	3,36
1	ea	2039.0359	Tapón azul ( abrillantador ) para deposito Línea CPC, 61-102, azul desde 03/2000	3,36
1	ea	2039.0360	Grommet, red for container, ClenJet CPC-line, type 61/101/102	sustituido por 8720.1525
1	ea	2039.0362	Grommet, blue for container, ClenJet CPC-line, type 61/101/102	sustituido por 8720.1525
1	ea	2039.0363	Tapón*azul* bidón desde 03/2000	2,50
1	ea	2039.0364	Tapón *rojo* bidón desde 03/2000	2,50
1	ea	2039.0365	Pieza empalme silicona Línea CPC, CPC61-202, CleanJet desde 03/2000	2,03
1	ea	2039.0366	Boquilla *rojo* para bidón desde 03/2000	8,83
1	ea	2039.0367	Boquilla *azul* para bidón desde 03/2000	8,83
1	ea	√ 2039.0368	Guía tubo para ducha manual, plástico Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	43,68
1	ea	2039.0370	Separador 12x1,6 Línea CPC desde 01/2001	1,78
1	ea	2039.0371	Recoge gotas plástico Línea CPC, 61/101	sustituido por 2039.0378P
1	ea	2039.0376	Filtro Succión para deposito CleanJet, negro Línea CPC, 61/101/102	sustituido por 8720.1525
1	ea	√ 2039.0378	Recoge gotas plástico Línea CPC, 61/101	sustituido por 2039.0378P
1	ea	√ 2039.0378P	Recoge gotas plástico Línea CPC, 61/101 desde 09/2001	24,69
1	ea	2039.0401	Goma puerta Línea C, 201/202	1,47
1	ea	2039.0402	Amortiguador cristal interior-puerta Línea CPC, 61-202	sustituido por 2039.0402P
1	ea	√ 2039.0402P	Amortiguador cristal interior-puerta Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	2,46
1	ea	2043.0101	Perno superior exterior puerta Línea C, 61/101 desde 06/1993	2,11
1	ea	2043.0102	Perno inferior exterior puerta Línea C, 61/101	sustituido por 2043.0102P
1	ea	2043.0102P	Perno inferior exterior puerta Línea C, 61/101 desde 06/1993	1,47
1	ea	2043.0201	Pasador cierre deflector aire Classic, Línea C desde 03/1991	12,46
1	ea	2043.0203	Placa soporte deflector Classic, Línea C desde 03/1991	2,03
1	ea	2043.0205	Cierre rápido de revestimiento vert. D 4,8x11 Combi-Duo	sustituido por 2043.0205P
1	ea	2043.0205P	Cierre rápido de revestimiento vert. D 4,8x11 Combi-Duo	16,11
1	ea	2049.0279P	Placas de características	25,28
1	ea	2049.0429P	Sticker "Factory Sealed"	0,72
1	ea	2049.0433	Etiqueta conexión desagüe DN50	sustituido por 4115.1048
1	ea	2049.0452	Etiqueta suministro de agua G3/4" Línea C, 61/101	sustituido por 4115.1048
1	ea	2049.0458P	Etiqueta 2-step safety catch door	1,06

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2049.0484	Etiqueta informativa "Carga a altura"	sustituido por 2049.0484P
1	ea	2049.0484P	Etiqueta informativa "Carga a altura"	1,05
1	ea	2049.0714	Carátula panel frontal Classic CM201	sustituido por 2049.0822
1	ea	2049.0715	Carátula panel frontal Classic CM20	sustituido por 2049.0822
1	ea	2049.0800	Cubierta aluminio para válvula de seguridad Classic	2,98
1	ea	2049.0822	Carátula panel frontal Classic CM201/20 desde 04/1991	418,16
1	ea	2050.0229	Etiqueta engomada *Gas conversión G20*	sustituido por 10.01.151P
1	ea	2050.0231	Etiqueta engomada *Gas conversión G30*	sustituido por 2050.0231P
1	ea	2050.0231P	Etiqueta engomada *Gas conversión G30*	3,49
1	ea	2050.0232	Etiqueta engomada *Gas conversión G31*	sustituido por 2050.0232P
1	ea	2050.0232P	Etiqueta engomada *Gas conversión G31*	6,08
1	ea	2050.0241	Etiqueta engomada *Gas conversión G30 37mbar*	4,70
1	ea	2050.0242	Etiqueta engomada *Gas conversión G31 50mbar*	4,99
1	ea	2050.0243	Etiqueta engomada *Gas conversión G25 20mbar*	4,70
1	ea	2050.0244	Etiqueta engomada *Gas conversión G30 50mbar*	4,99
1	ea	2050.0245	Etiqueta engomada *Gas conversión G20 20mbar*	5,38
1	ea	2050.0246	Etiqueta engomada *Gas conversión 13A/12A 18-25mbar*	4,99
1	ea	2050.0247	Etiqueta engomada *Gas conversión G31 37mbar*	5,18
1	ea	2052.1000	Carátula panel frontal Línea C, CCC 61-202	108,00
1	ea	2052.1150	Carátula panel frontal Línea CPC, CPC 61-202 desde 06/1997	142,85
1	ea	2052.1151	Carátula panel frontal Línea CPC, CD desde 06/1997	66,70
1	ea	2052.1152	Carátula panel frontal Línea CPC, CM desde 06/1997	66,70
1	ea	2052.1162	Carátula panel frontal Línea CPC, CPC 61-202 *ME* desde 06/1997	95,02
1	ea	2052.1180	Etiqueta marca registrada Rational Línea CPC,	sustituido por 2052.1180P
1	ea	2052.1180P	Etiqueta marca registrada Rational Línea CPC, desde 06/1997	2,91
1	ea	2052.1193	Carátula panel frontal Línea CPC, FCP 61-202 *FR* desde 06/1997	152,43
1	ea	2052.3050	Carátula panel frontal Línea CPC, CPC/G desde 10/1997	285,62
1	ea	2052.3064	Carátula panel frontal Línea CPC, CPC/G *FR* desde 10/1997	152,43
1	kit	2060.0100	Kit modificación ducha manual Classic	sustituido por 2060.1006P
1	ea	2060.0110	Junta ducha manual	99,95
1	ea	2060.0112	Rollo para manguera Classic CM	21,04
1	ea	✓ 2060.0113	Tulipa para ducha manual Classic 201/20	66,72
1	ea	2060.0116	Tulipa para ducha manual Classic 6/101	sustituido por 2060.0121
1	ea	2060.0121	Soporte ducha manual Classic 6/101/101G desde 01/1996 hasta 05/1997	11,90
1	ea	2060.0152	Brida para tubo ducha manual Classic desde 01/1993	5,28
1	ea	2060.0215	Mouthpiece for hand shower classic	sustituido por 2060.1006P
1	ea	2060.0216	Perno roscado cabeza allen Classic	4,27
5	ea	2060.0218	Junta ducha manual	sustituido por 2060.1006P
5	ea	2060.0228	Junta tórica para ducha manual Classic/Línea C/Línea CPC, desde 01/1993	1,44

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	2060.0229	Junta tórica para ducha manual 15.0x2.0	6,00
1	ea	2060.0300	Ducha de mano Classic CC/CM/CD	sustituido por 2060.0100
1	ea	2060.1000	Ducha manual Línea C, 61-202	sustituido por 2060.1006P
1	ea	2060.1001	Botón de empuje Línea C, 61-202	sustituido por 2060.1006P
1	ea	2060.1002	Mouthpice for hand shower Línea C, 61-202	sustituido por 2060.1006P
1	ea	2060.1003	Steep taper pin for hand shower C-line 61-202	sustituido por 2060.1006P
1	ea	√ 2060.1006	Ducha de mano Línea C/Línea CPC, 61-202	sustituido por 2060.1006P
1	ea	√ 2060.1006P	Ducha de mano Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993	56,19
1	ea	2060.1200	Entrada ducha manual Línea C, 61/101 desde 04/1995	10,08
1	ea	2060.1210	Embellededor para ducha manual Línea CPC, 61-102	sustituido por 2060.1210S
1	ea	2060.1210S	Embellededor para ducha manual Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	4,37
1	ea	2060.1211	Embellededor para ducha manual Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	4,40
1	ea	2062.0100	Válvula de esfera Classic	40,80
1	ea	2062.0102	Conexión tubo G 3/8"	6,56
1	ea	2062.0103	Boquilla / roscada hexagonal doble G 1/2 "	3,12
1	ea	2062.0110	Codo de conexión, G 1/2", recto	sustituido por 2062.0111
1	ea	√ 2062.0200	Boquilla codo G 3/4"x 13 mm	44,08
1	ea	√ 2062.0203	Codo roscado G 3/4" x 10 mm	41,44
1	ea	2062.0208	Codo tuerca 1/2"x10mm	18,00
1	ea	2062.0301	Empalme en ángulo de plástico WS 10	3,07
1	ea	2062.0302	Empalme T TS10	5,57
1	ea	2062.0302F	Empalme T TS10	sustituido por 54.01.388P
1	ea	2062.0302V	Empalme T TS10	sustituido por 54.01.388
1	ea	2062.0303	Empalme Y TS 10	4,27
1	ea	2062.0313	Tuerca cierre G3/4"	3,44
1	ea	2062.0314	Unión recta roscada G 3/4"	13,84
1	ea	2062.0315	Colector distribución agua *cubierta* Línea C, 61-202	sustituido por 8664.1007P
1	ea	2062.0322	Hose coupling *Gardena*	9,36
1	ea	√ 2062.0327	Tubo de conexión para ducha manual Línea CPC, 61/101 desde 06/1997	39,92
1	ea	√ 2062.0328	Tubo de conexión para ducha manual Línea CPC, 102 desde 06/1997	41,52
1	ea	√ 2062.0329	Tubo de conexión para ducha manual Línea CPC, 201 desde 06/1997	73,92
1	ea	√ 2062.0330	Tubo de conexión para ducha manual Línea CPC, 202 desde 06/1997	37,84
1	ea	2062.0331	Unión manguera presión,GS 10	3,57
1	ea	2062.0332	Receptáculo para válvula ventilación SG Línea CPC 61-202	sustituido por 8354.1304P
1	ea	2062.0333	Receptáculo para válvula antiretorno CPC, CM, CD, SCC	sustituido por 2062.0333P
1	ea	2062.0333P	Receptáculo para válvula antiretorno CPC, CM, CD, SCC desde 06/1997	8,34
1	ea	2062.0334	Empalme T plástico TS6 for CleanJet Línea CPC, CPC 101/G desde 03/2000	3,36

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2062.0335	Tubo empalme WS6 Línea CPC, CPC 61-202	sustituido por 2062.0335P
1	ea	2062.0335P	Tubo empalme WS6 Línea CPC, CPC 61-202 desde 03/2000	4,18
1	ea	2062.0338	Empalme Y, YS6	sustituido por 2062.0338P
1	ea	2062.0338P	Empalme Y, YS6 desde 03/2000	3,62
1	ea	2062.0339	Codo empalme WES6 R1/8 Línea CPC, CPC/61-202 desde 03/2000	6,53
1	ea	2062.0340	Codo empalme WES6 1/4 NPT CPC 61-202 desde 03/2000	4,99
1	ea	2062.0341	Empalme GES6 R1/4 Línea CPC, CPC61 desde 03/2000	3,82
1	ea	✓ 2062.0344	Filtro succión para CleanJet Línea CPC, 61-202 desde 03/2000	17,28
1	ea	2062.0345	Reductor 3/8"-1/4" Línea CPC desde 03/2000	4,72
1	ea	✓ 2062.0347	Conector rápido, lado equipo, macho, CleanJet Línea CPC,201/202/ Combi-Duo *Detergente* desde 03/2000	100,67
1	ea	✓ 2062.0348	Conector rápido, lado tubo, macho, CleanJet L.CPC,201/202/Combi- Duo *Abrillantador* desde 03/2000	58,58
1	ea	✓ 2062.0349	Conector rápido, lado equipo, hembra, CleanJet L.CPC,201/202/ Combi-Duo *Abrillantador*	sustituido por 2062.0349P
1	ea	✓ 2062.0349P	Conector rápido, lado equipo, hembra, CleanJet L.CPC,201/202/ Combi-Duo *Abrillantador* desde 03/2000	92,98
1	ea	✓ 2062.0350	Conector rápido, lado tubo, hembra, CleanJet L.CPC,201/202/Combi- Duo *Detergente* desde 03/2000	90,03
1	ea	2062.0351	Junta tornillo recto GES6 R1/8 Línea CPC desde 03/2000	3,78
1	ea	2062.0355	Conexión cruzada tubos CleanJet Línea CPC desde 01/2001	7,92
1	ea	2062.0356	Tubo conexión CleanJet Línea CPC	sustituido por 3016.1441P
1	ea	2063.0450	Conducto DN50 V2A	462,82
1	ea	2063.0460	Conexión desagüe d54 - d50	sustituido por 8710.1137
1	ea	2064.0100	Alojamiento válvula seguridad Classic 6/101	14,00
1	ea	2064.0200	Boquilla doble G3/8"	3,04
1	ea	2064.1000	Carga sobrepresión válvula seguridad Línea C, 61-202 desde 05/1993	31,23
1	ea	2064.1001	Émbolo vacío / depresión válvula seguridad Línea C, 61-202 desde 05/1993	4,80
1	ea	2064.1002	Muelle vacío/depresión válvula seguridad Línea C desde 05/1993	4,00
1	ea	2064.1003	Junta vacío/depresión válvula seguridad Línea C, 61-202	sustituido por 2064.1003P
1	ea	2064.1003P	Junta vacío/depresión válvula seguridad Línea C, 61-202 desde 05/1993	5,86
1	ea	2064.1004	Carga sobrepresión válvula seguridad Línea C, 61-202 desde 05/1993	1,81
1	ea	✓ 2064.1200	Émbolo vacío / depresión válvula seguridad Línea C, 61/101 desde 04/1995	Precio a petición
1	ea	2064.1302	Disco para válvula de seguridad Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	4,88
1	ea	2064.1304	Tapa para válvula de seguridad Línea CPC, CD 61-202	sustituido por 8450.1304
5	ea	2066.0200	Abrazadera para manguera 12-20 mm	sustituido por 2066.0202
2	ea	2066.0201	Abrazadera para manguera 110-130mm	5,38
5	ea	2066.0202	Abrazadera para manguera 12-22 mm	sustituido por 2066.0202P
5	ea	2066.0202P	Abrazadera para manguera 12-22 mm	14,50
2	ea	2066.0204	Abrazadera para manguera 130-150 mm	6,29
5	ea	2066.0205	Abrazadera para manguera 8-16x9 mm SW 7mm	sustituido por 2066.0205P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	2066.0205P	Abrazadera para manguera 8-16x9 mm SW 7mm desde 03/2000	4,71
5	ea	2066.0206	Abrazadera para manguera 16-25mm/9mm-C72V SW7	sustituido por 2066.0206P
5	ea	2066.0206P	Abrazadera para manguera 16-25mm/9mm-C72V SW7	6,24
2	ea	2066.0300	Abrazadera para manguera 50-70 mm Línea CPC, 61	sustituido por 2066.0300P
2	ea	2066.0300P	Abrazadera para manguera 50-70 mm Línea CPC, 61 desde 06/1997	4,06
5	ea	2066.0503	Abrazadera para manguera 25-40mm	sustituido por 2066.0503P
5	ea	2066.0503P	Abrazadera para manguera 25-40mm	9,33
5	ea	2066.0504	Abrazadera para manguera 40-60mm	sustituido por 10.01.867P
2	ea	2066.0505	Abrazadera para manguera 70-90mm	sustituido por 2066.0505P
2	ea	2066.0505P	Abrazadera para manguera 70-90mm	4,78
5	ea	2066.0506	Abrazadera para manguera 20-32mm Classic/Línea C/SCC	sustituido por 2066.0506P
5	ea	2066.0506P	Abrazadera para manguera 20-32mm Classic/Línea C/SCC	6,02
5	ea	2066.0507	Abrazadera para manguera 32-50mm	sustituido por 10.01.868P
5	ea	2066.0507P	Abrazadera para manguera 32-50mm	sustituido por 10.01.868P
5	ea	2066.0508	Abrazadera para manguera 5-7 mm	6,40
1	ea	2066.0510	Abrazadera para manguera ducha Classic desde 04/1989	7,36
2	ea	2066.0516	Abrazadera para manguera 60-80 mm	sustituido por 10.01.866P
5	ea	2066.0517	Abrazadera para manguera 18,2mm	sustituido por 10.00.982P
5	ea	2066.0518	Abrazadera para manguera 30mm	sustituido por 2066.0518P
5	ea	2066.0518P	Abrazadera para manguera 30mm desde 06/1997	1,38
5	ea	2066.0519	Abrazadera para manguera Ø35,6mm	sustituido por 2066.0519P
5	ea	2066.0519P	Abrazadera para manguera Ø35,6mm desde 06/1997	2,62
2	ea	2066.0520	Abrazadera para manguera ø 47 mm	sustituido por 10.00.126
5	ea	2066.0521	Abrazadera para manguera 27mm	sustituido por 2066.0521P
5	ea	2066.0521P	Abrazadera para manguera 27mm	1,53
5	ea	2066.0522	Abrazadera para manguera ø 31,3 mm	sustituido por 2066.0522P
5	ea	2066.0522P	Abrazadera para manguera ø 31,3 mm desde 06/1997	1,49
2	ea	2066.0524	Abrazadera para manguera ø90 - 110 mm Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	7,36
5	ea	2066.0525	Abrazadera para manguera ø22,1 mm	sustituido por 2066.0525P
5	ea	2066.0525P	Abrazadera para manguera ø22,1 mm desde 06/1997	1,26
5	ea	2066.0526	Abrazadera para manguera ø46mm	sustituido por 2066.0526P
5	ea	2066.0526P	Abrazadera para manguera ø46mm	2,77
5	ea	2066.0527	Abrazadera para manguera ø14mm	sustituido por 2066.0527P
5	ea	2066.0527P	Abrazadera para manguera ø14mm desde 06/1997	0,89

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	2066.0530	Abrazadera para manguera ø16.4mm	sustituido por 2066.0530P
5	ea	2066.0530P	Abrazadera para manguera ø16.4mm desde 06/1997	1,64
5	ea	2066.0531	Abrazadera para manguera ø56mm	sustituido por 2066.0531P
5	ea	2066.0531P	Abrazadera para manguera ø56mm desde 06/1997	5,26
5	ea	2066.0532	Abrazadera para manguera ø11.9mm desde 06/1997	3,90
5	ea	2066.0533	Abrazadera para manguera ø10.1mm desde 06/1997	1,52
5	ea	2066.0534	Abrazadera para manguera ø8-12mm	6,86
5	ea	2066.0535	Abrazadera para manguera ø8-9.5mm desde 06/1997	14,08
5	ea	2066.0536	Abrazadera para manguera ø12,7mm desde 09/2001	4,77
1	m	2067.0050	Manguera presión d10mm Classic/Línea C/CPC/SCC/VCC, LM1; A desde 01/1981	14,30
1	ea	2067.0060	Manguera presión 900 mm d10mm	27,30
1	m	2067.0100	Manguera presión ø10mm	sustituido por 2067.0050
1	ea	2067.0101	Manguera presión ø10mm 90mm long	2,74
1	ea	√ 2067.0102	Manguera presión ø10mm 460 mm long	13,95
1	ea	2067.0103	Manguera presión ø10mm 660 mm long	20,02
1	ea	2067.0104	Manguera presión ø10mm 770mm long	23,36
1	ea	2067.0105	Manguera presión ø10mm 1000 mm long	30,34
1	ea	2067.0107	Manguera presión ø10mm 105mm long	3,18
1	ea	√ 2067.0108	Manguera presión ø10mm 120mm long	3,65
1	ea	2067.0109	Manguera presión ø10mm 250mm long	7,58
1	ea	√ 2067.0110	Manguera presión ø10mm 360mm long	10,93
1	ea	2067.0112	Manguera presión ø10mm 1420mm long	43,07
1	ea	2067.0115	Manguera presión ø10mm 1220mm long	37,01
1	ea	2067.0119	Manguera presión ø10mm 635mm long	19,26
1	ea	2067.0120	Manguera presión ø10mm 1690mm long	51,26
1	ea	2067.0122	Manguera presión ø10mm 1900mm long	57,63
1	ea	2067.0123	Manguera presión ø10mm 700mm long	21,23
1	ea	2067.0124	Manguera presión ø10mm 1300mm long	39,44
1	ea	2067.0125	Manguera presión ø10mm 880mm long	26,69
1	ea	√ 2067.0126	Manguera presión ø10mm 100mm long	3,04
1	ea	2067.0131	Manguera presión ø10mm 1230mm	37,31
1	ea	2067.0133	Manguera presión ø10mm 2070mm long	62,80
1	ea	2067.0141	Manguera presión ø10mm 1065 mm	32,30
1	ea	2067.0150	Manguera presión ø10mm 60mm long	1,82
1	ea	2067.0153	Manguera presión ø10mm 950mm long	28,82
1	ea	2067.0156	Manguera presión ø10mm, 440mm long	13,34
1	ea	2067.0158	Manguera presión ø10mm 920mm long	27,90
1	ea	2067.0159	Manguera presión ø10mm 900mm long	27,30
1	ea	2067.0161	Manguera presión ø10mm, 1450mm long	43,98
1	ea	2067.0162	Manguera presión ø10mm, 1370mm long Línea Classic, Manguera carrete	41,57
1	ea	2067.0164	Manguera presión ø10mm 650mm long	14,26
1	ea	2067.0165	Manguera presión ø10mm, 860mm	26,10
1	ea	2067.0166	Manguera presión ø10mm 1750mm long	53,09
1	m	2067.0200	Tubo vapor ø42mm 1000mm Classic 6-201 /14G / 21G	sustituido por 2067.0210

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2067.0201	Tubo vapor ø42mm 60mm long Classic 6/101 / 21G	22,75
1	ea	2067.0202	Tubo vapor ø42mm 150mm long Classic 101	sustituido por 2067.0202P
1	ea	2067.0202P	Tubo vapor ø42mm 150mm long Classic 101	49,90
1	ea	2067.0203	Tubo vapor ø42mm 200mm long Classic 6	sustituido por 2067.0203P
1	ea	2067.0203P	Tubo vapor ø42mm 200mm long Classic 6	63,54
1	ea	2067.0204	Tubo vapor ø42mm 70mm long Classic 101/G / 14G	sustituido por 2067.0201
1	ea	2067.0205	Tubo vapor ø42mm 580mm long Classic 201/20	sustituido por 2067.0205P
1	ea	2067.0205P	Tubo vapor ø42mm 580mm long Classic 201/20	182,66
1	ea	2067.0209	Tubo vapor ø42mm 90mm long	42,72
1	ea	2067.0210	Tubo vapor ø42mm 1000mm long	208,22
1	m	2067.0300	Manguera presión ø13mm Classic/Línea CPC,	sustituido por 2110.1017
1	ea	2067.0301	Manguera presión ø13mm 150mm long	13,07
1	ea	2067.0302	Manguera presión ø13mm 290mm long	25,28
1	m	2067.0400	Tubo vapor ø60mm 1000mm Classic 201/20	sustituido por 2067.0403
1	ea	2067.0401	Tubo vapor ø60mm 120mm long Classic 201/20	sustituido por 2067.0401P
1	ea	2067.0401P	Tubo vapor ø60mm 120mm long Classic 201/20 desde 01/1986	58,45
1	ea	2067.0403	Tubo vapor ø60mm 1000mm long	348,29
1	ea	2067.0600	Manguera ducha,2400mm Classic 6/101 desde 04/1989 hasta 12/1992	195,36
1	ea	2067.0601	Manguera ducha, 2800mm Classic 201 desde 04/1989 hasta 12/1992	122,11
1	ea	2067.0602	Manguera ducha, 3200mm Classic 20 desde 04/1989 hasta 12/1992	137,28
1	ea	2067.0603	Manguera ducha, 1500mm Classic CC 6/101 desde 05/1990 hasta 11/1992	79,20
1	ea	2067.0604	Manguera ducha, 2080mm Classic CC 201/20 desde 10/1990 hasta 11/1992	127,58
1	ea	2067.0605	Manguera ducha, 1500 mm Classic 6/101	sustituido por 2067.0610
1	ea	2067.0606	Manguera ducha, 2080mm Classic 201/20	sustituido por 2067.0609
1	ea	2067.0607	Manguera ducha, 1800mm Línea C, 201/202	sustituido por 2067.0611
1	ea	2067.0609	Manguera ducha, 2080mm Classic 201/20 /201/G desde 01/1993	124,70
1	ea	2067.0610	Manguera ducha, 1500mm Classic 6/101 C-I. 61/101 desde 12/1992	117,89
1	ea	2067.0611	Manguera ducha, 1800mm Línea C, 201/202 desde 06/1993	103,49
1	ea	2067.0708	Manguera alimentación agua, trenzado metálico 2500mm	sustituido por 2067.0709P
1	ea	✓ 2067.0709	Manguera alimentación agua, 2500mm	sustituido por 2067.0709P
1	ea	✓ 2067.0709P	Manguera alimentación agua, 2500mm	43,55
1	ea	✓ 2067.0710	Manguera para carrete ducha 1345mm Línea CPC, Table unit desde 01/2000	120,10
1	ea	✓ 2067.0711	Manguera para carrete ducha, 2250mm Línea CPC, Floor unit desde 01/2000	126,82
1	m	2067.1604	Tubo Silicona VENA-300 ø22mm	sustituido por 2110.1001

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2067.1605	Tubo Bypass ø22mm 285mm long Classic 6/101 desde 01/1986	58,62
1	m	2067.1606	Tubo PVC ø22mm	sustituido por 2110.1001
1	ea	2067.1607	Tubo PVC ø22mm 710mm longitud Classic CD/CM20	118,86
1	ea	2067.1610	Tubo silicona VENA-300 ø22mm 240mm	sustituido por 2067.1605
1	ea	2067.1611	Tubo silicona VENA-300 ø22mm 300mm	98,72
1	ea	2067.1614	Tubo silicona VENA-300 ø22mm 380mm	sustituido por 2110.1001
1	ea	2067.1615	Tubo silicona VENA-300 ø22mm 400mm	131,63
1	ea	2067.1619	Tubo silicona VENA-300, 60mm long Classic CM 101/201G desde 04/1991	19,74
1	ea	2067.1620	Tubo silicona VENA 300 ø22mm 100mm Classic CM 201/G	32,91
1	ea	2067.1631	Tubo silicona 70mm longitud Classic CM 101G desde 04/1991	5,54
1	ea	2067.1632	Tubo silicona VENA-300, 100 mm long Classic 101/G as of 14G	sustituido por 2067.1620
1	ea	2067.1633	Tubo silicona vapor, 60mm longitud CPC, CM 61/101G desde 10/1997	4,16
1	ea	2067.1634	Tubo silicona 50 mm, conexión bomba Classic CM201G	sustituido por 2067.1633
1	ea	2068.0150	Puente cruzado encendido, derecha Classic 101/G / 11G	sustituido por 2072.1005
1	ea	2068.0151	Puente cruzado encendido, izquierda Classic 101/G / 11G	sustituido por 2072.1005
1	ea	2068.0152	Electrodo monitor Classic CM 62-201/G desde 04/1991	12,32
1	ea	√ 2068.0153	Electrodo de encendido Classic CM 101/201/G desde 04/1991 hasta 05/1997	17,52
1	ea	2068.0215	Quemador Gas Natural 18R,1.1 Classic CM 62/101/201/G desde 04/1991	983,04
1	ea	2068.0216	Quemador GLP; 18R,0.65 Classic CM 62/101/G desde 04/1991	1155,84
1	ea	2068.0225	Quemador Gas Natural Classic CM 101/201/G	sustituido por 2068.0215
1	ea	2068.0226	Quemador GLP, 18R-0,65 Classic CM 101/G	sustituido por 2068.0216
1	ea	2068.0227	Quemador cpl. 18 R.; 0,62, GLP Classic CM 201/G desde 01/1993	1031,42
1	ea	2068.0228	Quemador 14R, 1.1 Gas Natural Classic CM 201/G desde 01/1993	899,84
1	ea	2068.0229	Quemador cpl. 14R; 0.62 GLP Classic CM 201/G desde 01/1993	937,47
1	ea	2068.0300	Electrodo de encendido Línea CPC, CPC/CM 61-202/G	sustituido por 2068.0300P
1	ea	√ 2068.0300P	Electrodo de encendido Línea CPC, CPC/CM 61-202/G desde 10/1997	138,51
1	ea	2069.0100	Válvula antiretorno IG-AG 3/4" DW 20	17,04
1	ea	2069.0103	Válvula antiretorno 2x3/4" o.d. Línea C, 61-202 desde 05/1995	154,40
1	ea	2069.0105	Válvula antiretorno DN8 Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	5,55
1	ea	2069.0106	Válvula antiretorno DN 10, ducha Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	3,58
1	ea	2069.0107	Válvula antiretorno DN6 CPC 61-202, SCC 201/202 desde 06/1997	7,68
1	ea	2069.0108	Válvula de ventilación Línea CPC 61-202	sustituido por 2069.0108P
1	ea	2069.0108P	Válvula de ventilación Línea CPC 61-202 desde 06/1997	4,37
1	ea	2070.0006	Junta sistema desagüe DN50	sustituido por 2070.0013
1	ea	2070.0013	Junta DN50 roja	51,68
1	ea	2070.0020	Junta Cámara de condensación	6,64

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2070.0021	Tapa soporte para inyector condensación	34,00
1	ea	2070.0041	Junta adaptación DN50 / 1" para sistema desagüe	4,00
1	ea	2070.0043P	Codo 87°, PP-H DN50	2,93
1	ea	2070.0044P	Tubo recto con manguito 50 mm de diámetro, 1000 mm de largo	7,62
1	ea	2070.0046P	Desagüe del equipo con tubo para altas temperaturas DN 50, 750 mm	7,05
1	ea	2070.0047P	Codo 45°, PP-H DN50	2,47
1	ea	2070.0048P	Derivación en T, PP-H DN50	6,31
1	ea	2070.0050	Codo PP DN40 87°	sustituido por 2070.0050P
1	ea	2070.0050P	Codo PP DN40 87°	2,72
1	ea	2070.0051P	Manguito unión hembra-hembra PP-H DN50	3,33
1	ea	2070.0052P	Tubería PP-H, DN 50, L= 500 mm	6,33
1	ea	2070.0054P	Tubo HT (alta temperatura) DN 50, 250 mm	3,57
1	ea	2071.0100	Tubo bypass Classic 6/101 desde 04/1991	93,60
1	ea	2072.1000	Quegador Gas Natural (14R 1.1) Línea Classic CM 201/G	sustituido por 2068.0228
1	ea	2072.1001	Quegador GLP, 14R-0,62 Línea Classic CM 201/G	sustituido por 2068.0229
1	ea	2072.1002	Quegador cpl. 18R.-0,62, GLP Línea Classic CM 201/G	sustituido por 2068.0227
1	m	2110.1001	Manguera ø22mm, 1000mm	205,68
1	m	2110.1002	Manguera silicona d15x3 Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	18,99
1	m	2110.1006	Manguera silicona 1m conexión bomba	49,84
1	m	2110.1008	Manguera silicona ø10x2mm desde 06/1997	7,68
1	m	2110.1017	Manguera de Presión ø13mm 1000mm	55,26
1	m	2110.1018	Manguera de Presión para CleanJet Línea CPC, 61-202 desde 03/2000	19,28
1	m	2110.1019	Tubo silicona ø5x1,5 "rojo"	sustituido por 2112.1019
1	m	2110.1020	Tubo silicona ø5x1.5 azul	sustituido por 2112.1019
1	m	2110.1029	Manguera silicona ø6x2 blanco Línea CPC, 61-202 desde 03/2000	17,57
1	m	2110.1030	Manguera silicona ø6x2 rojo Línea CPC, 61-202 desde 03/2000	17,57
1	ea	2112.1000	Manguera silicona ø38x5x90 Classic CM 201/62/G	11,95
1	ea	2112.1004	Manguera vaciado 22x4x635 Línea C, 101 desde 05/1993	111,49
1	ea	2112.1006	Manguera Vapor Ø50x50mm Línea C, CPC, SCC	sustituido por 2112.1006S
1	ea	✓ 2112.1006S	Kit de manguera vapor Ø50x50mm Línea C, CPC, SCC desde 05/1993	46,63
1	ea	2112.1008	Manguera vaciado 22x4x575 Línea C, 61-201 desde 05/1993	136,32
1	ea	2112.1010	Manguera recoge gotas Línea C, 61/101 desde 05/1993	11,34
1	ea	2112.1011	Manguera vaciado 22x4x550 Línea C, 61	sustituido por 2112.1008
1	ea	2112.1016	Manguera de vapor Ø80x60mm Línea C, 201/202,Línea CPC, 202 desde 05/1993	86,50
1	m	2112.1019	Manguera silicona ø5x1,5 Línea CPC/SCC desde 10/1997	6,88
1	ea	2112.1020	Manguera Bypass d15 x 3 Long 750mm Línea C, CCD 101/201 desde 05/1993 hasta 05/1995	0,32
1	ea	2112.1025	Manguera vaciado recoge gotas Línea C, 61/101 desde 04/1995	29,87
1	m	2112.1026	Manguera silicona ø40x5mm Línea C, 102 desde 09/1995	220,58
1	ea	2112.1200	Manguera vaciado Línea C, 101 desde 04/1995 hasta 05/1997	172,80

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2112.1201	Manguera vaciado Línea C, 61 desde 04/1995 hasta 05/1997	139,38
1	ea	2112.1300	Manguera 50x3 Línea CPC, 61 desde 06/1997	6,61
1	ea	2112.1301	Manguera silicona válvula seguridad Línea CPC, 101-202	sustituido por 2112.1301P
1	ea	2112.1301P	Manguera silicona válvula seguridad Línea CPC, 101-202 desde 06/1997	9,55
1	ea	2112.1302	Manguera vaciado Línea CPC, 61E	sustituido por 2112.1302P
1	ea	2112.1302P	Manguera vaciado Línea CPC, 61E desde 06/1997	59,78
1	ea	2112.1303	Manguera vaciado e 101 Línea CPC, 101E	sustituido por 2112.1303P
1	ea	2112.1303P	Manguera vaciado e 101 Línea CPC, 101E desde 06/1997	60,53
1	ea	2112.1304	Manguera vaciado Línea CPC, 102/201E	sustituido por 2112.1304P
1	ea	2112.1304P	Manguera vaciado Línea CPC, 102/201E desde 06/1997	75,23
1	ea	2112.1305	Manguera vaciado Línea CPC, 202E	sustituido por 2112.1305P
1	ea	2112.1305P	Manguera vaciado Línea CPC, 202E desde 06/1997	108,00
1	ea	2112.1306	Manguera ventilación Línea CPC, 61/101	sustituido por 2118.1250P
1	ea	2112.1307	Manguera vapor 70x5mm Línea CPC 102/201/202	sustituido por 2112.1307P
1	ea	2112.1307P	Manguera vapor 70x5mm Línea CPC 102/201/202 desde 06/1997	16,16
1	ea	2112.1308	Manguera vaciado Línea CPC, 61/G	sustituido por 2112.1308P
1	ea	2112.1308P	Manguera vaciado Línea CPC, 61/G desde 10/1997	32,13
1	ea	2112.1309	Manguera vaciado Línea CPC, 101/G	sustituido por 2112.1309P
1	ea	2112.1309P	Manguera vaciado Línea CPC, 101/G desde 06/1997	112,00
1	ea	2112.1310	Tubo flexible ventilación generador vapor Línea CPC 61-202	sustituido por 2112.1310P
1	ea	2112.1310P	Tubo flexible ventilación generador vapor Línea CPC 61-202 desde 06/1997	5,87
1	ea	2112.1311	Manguera vapor, 50x3 215mm Línea CPC, 101/202/G desde 10/1997	17,65
1	ea	2112.1315	Tubo flexible del generador de vapor Línea CPC, CPC/CM 201/G desde 02/1998	81,46
1	ea	✓ 2112.1316	Aislamiento para termopar de humedad Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	2,78
1	ea	2112.1317	Manguera vaciado generador vapor Línea CPC, 201/G desde 10/1997	126,82
1	ea	2112.1318	Manguera vaciado generador vapor Línea CPC, 102/G desde 10/1997	42,24
1	ea	2112.1319	Manguera silicona para generador de vapor Línea CPC, 102/G desde 10/1997	34,54
1	ea	2112.1320	Manguera silicona colector de grasas grease collector	27,58
1	ea	2112.1321	Tubo succión aire para motor soplador vapor Línea CPC, 61/101/G desde 10/1997	12,26
1	ea	✓ 2112.1328	Tubo succión aire PG29 650mm CPC line 61/G desde 10/1997	7,18
1	ea	2112.1338	Tubo silicona ø8x2x20	0,30
1	ea	2112.1342	Manguera vaciado Línea CPC, 202/G desde 12/1999	103,01
1	ea	2112.1343	Manguera Silicona ø22x5 Línea CPC, 202/G desde 03/2000	68,40
1	ea	2112.1346	Manguera protección ø28x2x70mm Línea CPC desde 03/2000	8,69
1	ea	2115.1001	Tubo Gas flexible 3/4" Classic CM201/G	232,93
1	ea	✓ 2115.1006	Tubo corrugado Línea CPC, 61/101/G	155,46

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 2115.1009	Tubo corrugado 600mm Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	116,21
1	ea	✓ 2115.1011	Tubo corrugado G1/2 longitud 335mm Línea CPC, 61/101/G desde 10/1997	56,22
1	ea	✓ 2115.1013	Tubo corrugado G1/2 longitud 575mm Línea CPC, 101/102/G desde 10/1997	74,53
1	ea	✓ 2115.1014	Tubo corrugado G1/2 longitud 640mm Línea CPC, 102/201/G desde 10/1997	74,59
1	ea	✓ 2115.1015	Tubo corrugado G1/2 longitud 1090mm Línea CPC, 201/G desde 10/1997	81,30
1	ea	2118.1000	Tubería conexión bomba vaciado Línea C/CPC/SCC 61-202	sustituido por 2118.1000P
1	ea	2118.1000P	Tubería conexión bomba vaciado Línea C/CPC/SCC 61-202 desde 05/1993	7,10
1	ea	✓ 2118.1200	cuerpo goma control humedad Línea C	sustituido por 2118.1200P
1	ea	✓ 2118.1200P	cuerpo goma control humedad Línea C desde 04/1995	39,02
1	ea	2118.1201	Cuerpo goma para conexión superior cámara condensación Línea C, 61/101 desde 04/1995	60,48
1	ea	2118.1202	Cuerpo goma para conexión inferior cámara condensación Línea C, 61/101 desde 04/1995	28,00
1	ea	✓ 2118.1250	Cuerpo goma tubo ventilación Línea CPC, 61/101	sustituido por 2118.1250P
1	ea	✓ 2118.1250P	Cuerpo goma tubo ventilación Línea CPC, 61/101 desde 06/1997	41,81
1	ea	2120.1009	Perno superior soporte puerta Línea C, 61/101 desde 05/1993	15,55
1	ea	2120.1010	Arandela 25x4mm	16,22
1	ea	2120.1020	Rueda Trolley 61/101	23,71
1	ea	2120.1037	Perno roscado para ajuste altura Línea C, 201/202	120,96
1	ea	2120.1200	Eje regulación control humedad Línea C, 61/101	sustituido por 2120.1200P
1	ea	2120.1200P	Eje regulación control humedad Línea C, 61/101 desde 04/1995	101,17
1	ea	✓ 2120.1254	Cierre superior puerta Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	71,30
1	ea	2120.1258	Perno moleteado bisagra sujeción puerta Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	2,00
1	ea	2120.1259	Tapón 10 mm, tubería de vaciado DG Línea CPC 61-202	sustituido por 2120.1259P
1	ea	2120.1259P	Tapón 10 mm, tubería de vaciado DG Línea CPC 61-202 desde 06/1997	1,09
1	ea	2120.1273	Inyector Gas Natural 2.4mm, vapor CPC/CM 61/101/G desde 10/1997	8,37
1	ea	2120.1274	Inyector Gas Natural H 1.8mm, vapor Línea CPC, CPC/CM 61/G desde 10/1997	15,60
1	ea	2120.1275	Inyector Gas Natural 2.6mm, vapor Línea CPC, CPC/CM 61-201/G desde 10/1997	8,37
1	ea	2120.1277	Base for sensor connection Línea CPC/SCC desde 06/1997	6,13
1	ea	2120.1280	Inyector 4.4mm Línea CPC, 61-201/G desde 10/1997	5,22
1	ea	2120.1282	Inyector 2mm, quemador vapor Línea CPC, CPC/CM 61/G desde 10/1997	5,22
1	ea	2120.1284	Burner nozzle insert steam 2.35mm CPC-line CPC/CM 101/G desde 10/1997	5,22
1	ea	2120.1288	Burner nozzle insert steam 1.75mm CPC-line CPC/CM 61/G desde 10/1997	5,22
1	ea	2120.1295	Burner nozzle insert steam 3,3 mm CPC-line type 102/201 Gas desde 02/1998	8,37
1	ea	2120.1296	Burner nozzle insert 2.9mm CPC-line CPC/CM 201/G desde 10/1997	5,22

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2120.1298	Burner nozzle 4.0mm CPC-line CPC/CM 102/G Natural USA desde 10/1997	15,04
1	ea	✓ 2120.1303	Burner nozzle steam 4.0mm natural gas CPC-line type 102/202 Gas desde 02/1998	86,32
1	ea	2120.1306	Separador SW19x17 Línea CPC 61-202 desde 02/1999	18,80
1	ea	2120.1307	Inyector 6,5mm Línea CPC, 201/G *Towngas* desde 03/1999	18,05
2	ea	2120.1308	Tuerca de la distancia M3 recoge gotas puerta Línea CPC, 61/101/102 desde 10/1998	4,96
1	ea	✓ 2120.1335	Soporte suministro agua CleanJet Línea CPC, 61-202	sustituido por 2120.1335P
1	ea	✓ 2120.1335P	Soporte suministro agua CleanJet Línea CPC, 61-202 desde 10/1999	94,40
1	ea	✓ 2120.1348	Tapon para salida de grasa interna Línea CPC, 61-202 desde 03/2000	24,86
1	ea	✓ 2120.1350	Burner nozzle 4.0mm CPC-line, CPC/CM 61/101/G desde 06/1997	68,16
1	ea	✓ 2120.1354	Inyector A=4.0; B= 7.10 Línea CPC, 61/101/G desde 01/2001	41,28
1	ea	2150.1005	Junta exterior para resistencia Línea C, 61-202 desde 05/1993	90,34
1	ea	2150.1203	Junta generador vapor Línea C, 61 desde 05/1995	29,76
1	ea	2150.1250	Junta externa resistencias aire caliente Línea CPC, 61 desde 06/1997	17,95
1	ea	✓ 2150.1251	Junta doble externa resistencias aire caliente Línea CPC, 101/201 desde 06/1997	26,21
1	ea	✓ 2150.1252	Junta externa resistencias aire caliente Línea CPC, 102/202 desde 06/1997	26,21
1	ea	22.00.083	Junta reten eje de motor SCC, CM	sustituido por 87.00.564
1	ea	✓ 22.00.120	Sujección soporte junta-retén de eje del Línea SCC 61-202	sustituido por 22.00.120P
1	ea	✓ 22.00.120P	Sujección soporte junta-retén de eje del Línea SCC 61-202 desde 04/2004	19,26
1	ea	22.00.123	Reten de motor Línea SCC	sustituido por 22.00.123P
1	ea	22.00.123P	Reten de motor Línea SCC desde 04/2004	10,02
1	ea	22.00.174	Manguera d50x83 Línea SCC 61/62 E/G + bisagras a la izquierda	sustituido por 87.00.630
1	ea	22.00.188	Turbina d340x110 Línea SCC 61/101/201	sustituido por 22.00.188S
1	ea	✓ 22.00.188S	Turbina d340x110 Línea SCC 61/101/201 desde 04/2004	218,95
1	ea	22.00.192	Turbina d340x135 Línea SCC 62/102/202	sustituido por 22.00.192S
1	ea	✓ 22.00.192S	Turbina d340x135 Línea SCC 62/102/202 desde 04/2004	253,31
1	ea	22.00.198	Junta para tubo medida humedad Línea SCC SCC 61-202 desde 04/2004	0,88
1	ea	22.00.199	Pieza interior de la medición humedad SCC 61-202	sustituido por 22.00.517
1	ea	✓ 22.00.200	Pieza exterior de la medición humedad SCC 61-202 desde 04/2004	19,17
1	ea	22.00.213	Manguera d50x210 Línea SCC 101/102	sustituido por 87.00.630
1	ea	22.00.214	Manguera d50x202 Línea SCC 101-202	sustituido por 87.00.630
1	ea	✓ 22.00.220	Lámina separadora Línea SCC 201/G	sustituido por 22.00.220P
1	ea	✓ 22.00.220P	Lámina separadora Línea SCC 201/G desde 04/2004	152,58
1	ea	✓ 22.00.222	Lámina separadora Línea SCC 202/E	sustituido por 22.00.222P
1	ea	✓ 22.00.222P	Lámina separadora Línea SCC 202/E desde 04/2004	119,06

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	22.00.234	Juego mangueras humedad Línea SCC SCC 61/62/101 desde 04/2004 hasta 11/2006	7,22
1	ea	22.00.256	Juego mangueras humedad Línea SCC SCC 102/201/202 desde 04/2004 hasta 11/2006	7,65
1	ea	22.00.287	Juego mangueras humedad Línea SCC SCC 202	sustituido por 22.00.256
1	ea	22.00.293	Deflector Línea SCC, CM 61 G	sustituido por 87.00.140
1	ea	22.00.294	Deflector Línea SCC, CM 62E+G	sustituido por 87.00.141
1	ea	22.00.295	Deflector Línea SCC , CM 101E	sustituido por 87.00.142
1	ea	22.00.296	Deflector Línea SCC, CM 102E+G	sustituido por 87.00.143
1	ea	22.00.318	Válvula Clima completa SCC 61-202	sustituido por 22.00.318P
1	ea	✓ 22.00.318P	Válvula Clima completa SCC 61-202 desde 04/2004 hasta 10/2007	127,74
1	ea	✓ 22.00.324	Válvula de seguridad Línea SCC, CM 61-202 desde 04/2004 hasta 10/2007	27,06
1	ea	✓ 22.00.326	Soporte sensor presión Línea SCC SCC61-102 desde 04/2004	19,03
1	ea	22.00.327	Soporte sensor presión Línea SCC SCC 101/102	sustituido por 22.00.326
1	ea	✓ 22.00.332	Air sucking ring f. air baffle Línea SCC, 61-202 desde 04/2004	57,30
1	ea	✓ 22.00.342	Turbina D280/127 Thermojet Frimax Basic 110/200 Elektro	299,43
1	ea	22.00.353	Tapa ventilación Línea SCC, 61-202	sustituido por 22.00.353P
1	ea	✓ 22.00.353P	Tapa ventilación Línea SCC, 61-202 desde 04/2004	37,90
1	ea	22.00.354	Anilla separadora Línea SCC, 61-102	sustituido por 22.00.354P
1	ea	22.00.354P	Anilla separadora Línea SCC, 61-102 desde 04/2004	15,15
1	ea	✓ 22.00.361	Tirador profundo para deflector aire SCC 61-202	sustituido por 22.00.361P
1	ea	✓ 22.00.361P	Tirador profundo para deflector aire SCC 61-202 desde 04/2004	21,10
1	ea	22.00.364	Deflector Línea SCC, CM 101/G	sustituido por 87.00.144
1	ea	22.00.372	Deflector Línea SCC, SCC 61 G	sustituido por 87.00.130
1	ea	22.00.374	Deflector Línea SCC, SCC 101/E	sustituido por 87.00.131
1	ea	22.00.375	Deflector Línea SCC, SCC 101/G	sustituido por 87.00.101
1	ea	✓ 22.00.379	Deflector Línea SCC, SCC 61G	sustituido por 87.00.130
1	ea	✓ 22.00.381	Deflector Línea SCC, SCC 101/E	sustituido por 87.00.131
1	ea	✓ 22.00.382	Deflector Línea SCC, SCC 101/G	sustituido por 87.00.101
1	ea	22.00.384	Deflector Línea SCC, SCC 201E	sustituido por 87.00.124 < 08/2005 => 87.00.125
1	ea	22.00.412	Deflector Línea SCC, SCC 201G	sustituido por 87.00.128 < 12/2005 => 87.00.129

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 22.00.429	Lámina separadora Línea SCC, 202/G desde 04/2004	99,88
1	ea	✓ 22.00.458	Lámina separadora Línea SCC 201/E	sustituido por 22.00.458P
1	ea	✓ 22.00.458P	Lámina separadora Línea SCC 201/E desde 04/2004	150,68
1	ea	✓ 22.00.462	Deflector Línea SCC, CM 202E desde 08/2005	704,55
1	ea	22.00.466	Deflector Línea SCC, SCC 202E	sustituido por 87.00.102
1	ea	22.00.480	Surge guard Sonda núcleo Línea SCC, 202 desde 08/2005	11,60
1	ea	22.00.491	Surge guard Sonda núcleo SCC, CM 61 desde 08/2005	2,36
1	ea	22.00.508	Boquilla conexión 112-311P VCC 112-311P	sustituido por 22.00.508P
1	ea	22.00.508P	Boquilla conexión 112-311P VCC 112-311P desde 01/05	3,88
1	ea	✓ 22.00.517	Pieza interior de la medición humedad SCC 61-202 desde 04/2004	21,05
1	ea	22.00.525	Juego mangueras humedad SCC 61-202	sustituido por 22.00.525P
1	ea	22.00.525P	Juego mangueras humedad LM1 LM2; B-G desde 12/2006	11,80
1	ea	22.00.528	Juego mangueras humedad Línea SCC SCC 102/201/202	sustituido por 22.00.525P
1	ea	22.00.544	Válvula Clima completa Línea SCC SCC 61/62	sustituido por 22.00.568P
1	ea	22.00.547	Válvula Clima completa Línea SCC, SCC 101/102	sustituido por 22.00.576P
1	ea	22.00.550	Válvula de seguridad Línea SCC, CM 61/62	sustituido por 22.00.578
1	ea	22.00.553	Válvula de seguridad Línea SCC, CM 101/102	sustituido por 22.00.579P
1	ea	22.00.558	Válvula Clima completa Línea SCC SCC 201/202	sustituido por 22.00.577P
1	ea	22.00.561	Válvula de seguridad Línea SCC, CM 201/202	sustituido por 22.00.580
1	ea	22.00.564	Junta para la ventilación Línea SCC, 61-202	sustituido por 22.00.564P
1	ea	22.00.564P	Junta para la ventilación Línea SCC, 61-202 desde 11/2007	10,94
1	ea	22.00.568	Válvula Clima completa Línea SCC SCC 61/62	sustituido por 22.00.568P
1	ea	✓ 22.00.568P	Válvula Clima completa Línea SCC SCC 61/62 desde 11/2007	146,38
1	ea	✓ 22.00.571	Lámina separadora 202G Línea SCC, 202G	sustituido por 22.00.571P
1	ea	✓ 22.00.571P	Lámina separadora 202G Línea SCC, 202G	123,87
1	ea	22.00.576	Válvula Clima completa Línea SCC, SCC 101/102	sustituido por 22.00.576P
1	ea	✓ 22.00.576P	Válvula Clima completa Línea SCC, SCC 101/102 desde 11/2007	151,15
1	ea	✓ 22.00.577	Válvula Clima completa Línea SCC SCC 201/202	sustituido por 22.00.577P
1	ea	✓ 22.00.577P	Válvula Clima completa Línea SCC SCC 201/202 desde 11/2007	150,66
1	ea	✓ 22.00.578	Válvula de seguridad Línea SCC, CM 61/62 desde 11/2007	56,86
1	ea	✓ 22.00.579	Válvula de seguridad Línea SCC, CM 101/102	sustituido por 22.00.579P
1	ea	✓ 22.00.579P	Válvula de seguridad Línea SCC, CM 101/102 desde 11/2007	62,89
1	ea	✓ 22.00.580	Válvula de seguridad Línea SCC, CM 201/202 desde 11/2007	56,98
1	ea	22.00.700	Deflector SCC_WE 61E	sustituido por 87.01.145

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	22.00.701	Deflector SCC_WE 61G	sustituido por 87.01.146
1	ea	22.00.702	Deflector SCC_WE 62E	sustituido por 87.01.147
1	ea	22.00.703	Deflector SCC_WE 62G	sustituido por 87.01.130
1	ea	22.00.704	Deflector SCC_WE 101E	sustituido por 87.01.131
1	ea	22.00.705	Deflector SCC_WE 101G	sustituido por 87.01.132
1	ea	22.00.706	Deflector SCC_WE 102E	sustituido por 87.01.133
1	ea	22.00.707	Deflector SCC_WE 102G	sustituido por 87.01.134
1	ea	22.00.708	Deflector SCC_WE 201E	sustituido por 87.01.135
1	ea	22.00.709	Deflector SCC_WE 201G	sustituido por 87.01.136
1	ea	22.00.710	Deflector SCC_WE 202E	sustituido por 87.01.137
1	ea	22.00.711	Deflector SCC_WE 202G	sustituido por 87.01.138
1	ea	22.00.721	Casquillo para junta de eje del motor SCC_WE, CM_P	sustituido por 22.00.721P
1	ea	22.00.721P	Casquillo para junta de eje del motor SCC_WE, CM_P, LM1; A desde 09/2011	1,63
1	ea	22.00.722	Sujección del casquillo para junta de eje del motor SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 22.00.722P
1	ea	√ 22.00.722P	Sujección del casquillo para junta de eje del motor SCC_WE, CM_P 61-202, LM1; A desde 09/2011	5,35
1	ea	22.00.725	Válvula de control de clima completa SCC_WE, CM_P, 61-202	sustituido por 22.00.725P
1	ea	√ 22.00.725P	Válvula de control de clima completa SCC_WE, CM_P, 61-202, LM1;A desde 09/2011	83,36
1	ea	√ 22.00.730	Protección de alcance SCC_WE 61-202E	sustituido por 22.00.730P
1	ea	√ 22.00.730P	Protección de alcance SCC_WE 61-202E desde 09/2011	60,25
1	ea	√ 22.00.734	Hand protection CM_P 61-202E	sustituido por 22.00.734P
1	ea	√ 22.00.734P	Hand protection CM_P 61-202E desde 09/2011	40,19
1	ea	22.00.740	Deflector SCC_WE 61E	sustituido por 87.01.145
1	ea	22.00.741	Deflector SCC_WE 61G	sustituido por 87.01.146
1	ea	22.00.742	Deflector SCC_WE 62E	sustituido por 87.01.147
1	ea	22.00.743	Deflector SCC_WE 62G	sustituido por 87.01.130
1	ea	22.00.744	Deflector SCC_WE 101E	sustituido por 87.01.131
1	ea	22.00.745	Deflector SCC_WE 101G	sustituido por 87.01.132
1	ea	22.00.746	Deflector SCC_WE 102E	sustituido por 87.01.133
1	ea	22.00.747	Deflector SCC_WE 102G	sustituido por 87.01.134

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	22.00.748	Deflector SCC_WE 201E	sustituido por 87.01.135
1	ea	22.00.749	Deflector SCC_WE 201G	sustituido por 87.01.136
1	ea	22.00.750	Deflector SCC_WE 202E	sustituido por 87.01.137
1	ea	22.00.751	Deflector SCC_WE 202G	sustituido por 87.01.138
1	ea	√ 22.00.767	Tapa de válvula de control de clima SCC_WE, CM_P, 61-202	sustituido por 22.00.767P
1	ea	√ 22.00.767P	Tapa de válvula de control de clima SCC_WE, CM_P, 61-202 desde 09/2011	17,17
1	ea	√ 22.00.778	Lámina separadora SCC_WE, CM_P 201E desde 09/2011	75,80
1	ea	√ 22.00.779	Lámina separadora SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	150,21
1	ea	22.00.780	Lámina separadora SCC_WE, CM_P 202E	sustituido por 87.01.353
1	ea	√ 22.00.781	Lámina separadora SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	105,68
1	ea	22.00.802	Deflector *cocerse* SCC_WE 61E	sustituido por 87.01.139
1	ea	22.00.803	Deflector *cocerse* SCC_WE 61G	sustituido por 87.01.140
1	ea	22.00.804	Deflector *cocerse* SCC_WE 101E	sustituido por 87.01.141
1	ea	22.00.805	Deflector *cocerse* SCC_WE 101G	sustituido por 87.01.142
1	ea	22.00.806	Deflector *cocerse* SCC_WE 201E	sustituido por 87.01.143
1	ea	22.00.807	Deflector *cocerse* SCC_WE 201G	sustituido por 87.01.144
1	ea	22.00.828	Turbina SCC_WE, CM_P 61/101/201	sustituido por 22.00.828S
1	ea	22.00.828S	Turbina SCC_WE, CM_P 61/101/201 desde 09/2011	173,65
1	ea	22.00.829	Turbina SCC_WE, CM_P 62/102/202	sustituido por 22.00.829S
1	ea	√ 22.00.829S	Turbina SCC_WE, CM_P 62/102/202 desde 09/2011	175,01
1	ea	√ 22.00.835	Anillo de succión el deflector de aire SCC_WE, CM_P 61/101/201/G desde 09/2011	23,53
1	ea	√ 22.00.836	Anillo de succión el deflector de aire SCC_WE, CM_P 62/102/202/G	sustituido por 22.00.836P
1	ea	√ 22.00.836P	Anillo de succión el deflector de aire SCC_WE, CM_P 62/102/202/G desde 09/2011	52,44
1	ea	22.00.837	Junta tórica para Válvula Clima SCC_WE, CM_P	sustituido por 22.00.837P
1	ea	22.00.837P	Junta tórica para Válvula Clima SCC_WE, CM_P, LM1; A desde 09/2011	0,93
1	ea	√ 22.00.850	Boquilla para tubo exterior de medición de presión diferencial SCC_WE, CM_P, 61-202	sustituido por 22.00.850P
1	ea	√ 22.00.850P	Boquilla para tubo exterior de medición de presión diferencial SCC_WE, CM_P, 61-202 desde 09/2011	16,26
1	ea	22.00.881	Junta de la boquilla para tubo ext. de medición de presión dif. SCC_WE, CM_P, 61-202	sustituido por 22.00.881P
1	ea	22.00.881P	Junta de la boquilla para tubo ext. de medición de presión dif. SCC_WE, CM_P, 61-202, LM1; A desde 09/2011	0,93
1	ea	22.00.882	Soporte sensor presión SCC_WE, CM_P, 61-202 desde 09/2011	15,32

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 22.00.908	Boquilla para tubo exterior de medición de presión diferencial SCC_WE, CM_P, 201/202 desde 09/2011	15,10
1	ea	22.00.914	Tubo de entrada de aire válvula control de clima SCC_WE, CM_P, 61/62	sustituido por 22.00.914P
1	ea	22.00.914P	Tubo de entrada de aire válvula control de clima SCC_WE, CM_P, 61/62, LM1; A desde 09/2011	6,05
1	ea	22.00.915	Tubo de entrada de aire válvula control de clima SCC_WE, CM_P, 101/102	sustituido por 22.00.915P
1	ea	22.00.915P	Tubo de entrada de aire válvula control de clima SCC_WE, CM_P, 101/102 desde 09/2011	11,95
1	ea	22.00.916	Tubo de entrada de aire válvula control de clima SCC_WE, CM_P, 201/202	sustituido por 22.00.916P
1	ea	22.00.916P	Tubo de entrada de aire válvula control de clima SCC_WE, CM_P, 201/202 desde 09/2011	10,79
1	ea	22.00.920	Deflector CM_P, CM 61E	sustituido por 22.00.920P
1	ea	✓ 22.00.920P	Deflector CM_P, CM 61E desde 09/2011	234,31
1	ea	✓ 22.00.922	Deflector CM_P 62E desde 09/2011	248,68
1	ea	✓ 22.00.924	Deflector CM_P, CM 101E	sustituido por 22.00.924P
1	ea	✓ 22.00.924P	Deflector CM_P, CM 101E desde 09/2011	264,59
1	ea	✓ 22.00.926	Deflector CM_P 102E desde 09/2011	350,79
1	ea	✓ 22.00.928	Deflector CM_P 201E desde 09/2011	388,41
1	ea	✓ 22.00.930	Deflector CM_P 202E desde 09/2011	461,48
1	ea	✓ 22.00.932	Deflector *cocerse* CM_P, CM 61E desde 09/2011	269,25
1	ea	✓ 22.00.934	Deflector *cocerse* CM_P, CM 101E desde 09/2011	226,16
1	ea	22.00.936	Deflector *cocerse* CM_P 201E desde 09/2011	473,02
1	ea	✓ 22.00.941	Deflector CM_P 61G desde 09/2011	227,46
1	ea	✓ 22.00.943	Deflector CM_P 62G desde 09/2011	262,81
1	ea	✓ 22.00.945	Deflector CM_P 101G desde 09/2011	283,96
1	ea	✓ 22.00.949	Deflector CM_P 201G desde 09/2011	434,18
1	ea	✓ 22.00.951	Deflector CM_P 202G desde 09/2011	548,71
1	ea	22.00.958	Tubo de desagüe para Válvula Clima SCC_WE, CM_P, 201/202/E+G desde 09/2011	9,78
1	ea	22.00.959	Manga de desagüe para Válvula Clima SCC_WE, CM_P, 62/101/102/G desde 09/2011	5,24
1	ea	22.00.960	Tubo de desagüe para Válvula Clima SCC_WE, CM_P, 61/G+101/102/E desde 09/2011	4,68
1	ea	22.00.961	Tubo de desagüe para Válvula Clima SCC_WE, CM_P, 61/62/E	sustituido por 22.00.961P
1	ea	22.00.961P	Tubo de desagüe para Válvula Clima SCC_WE, CM_P, 61/62/E desde 09/2011	3,79
1	ea	✓ 22.00.963	Deflector *cocerse* CM_P 61G desde 09/2011	312,45
1	ea	✓ 22.00.965	Deflector *cocerse* CM_P 101G desde 09/2011	313,13
1	ea	22.00.971	Deflector *cocerse* SCC_WE 61E	sustituido por 87.01.139
1	ea	22.00.972	Deflector SCC_WE 101E	sustituido por 87.01.141
1	ea	22.00.973	Deflector SCC_WE 201E	sustituido por 87.01.143
1	ea	22.00.974	Deflector SCC_WE 61G	sustituido por 87.01.140

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	22.00.975	Deflector SCC_WE 101G	sustituido por 87.01.142
1	ea	22.00.976	Deflector SCC_WE 201G	sustituido por 87.01.144
1	ea	✓ 22.00.980P	Deflector *KFC* SCC_WE 101E desde 04/2012	355,26
1	ea	✓ 22.00.985	Junta / Retén para eje de motor D15	sustituido por 22.00.985P
1	ea	✓ 22.00.985P	Junta / Retén para eje de motor D15	12,13
1	ea	✓ 22.00.987	Junta / Retén para eje de motor D17	sustituido por 22.00.987P
1	ea	✓ 22.00.987P	Junta / Retén para eje de motor D17	12,27
1	ea	✓ 22.01.014	Deflector SCC XS/CMP 623	sustituido por 22.01.014P
1	ea	✓ 22.01.014P	Deflector SCC/CMP 623, LM1; A desde 09/2016	261,88
1	ea	22.01.022P	Deflector *cocerse* LM1 LM2; B(E) desde 03/2020	247,10
1	ea	✓ 22.01.026P	Deflector *cocerse* LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	268,78
1	ea	22.01.031P	Deflector *cocerse* LM1 LM2; D(E) desde 03/2020	295,60
1	ea	22.01.033P	Deflector *cocerse* LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	295,87
1	ea	22.01.050P	Deflector *cocerse* LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	469,96
1	ea	✓ 22.01.052P	Deflector *cocerse* LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	523,96
1	ea	✓ 22.01.062	Turbina SCC XS 623	sustituido por 22.01.062S
1	ea	✓ 22.01.062S	Turbina SCC 623, LM1; A desde 09/2016	168,27
1	ea	✓ 22.01.082	Hand protection SCC XS 623 desde 09/2016	97,31
1	ea	✓ 22.01.105	Pieza interior de la medición humedad SCC XS 623	sustituido por 22.01.105S
1	ea	✓ 22.01.105S	Pieza interior de la medición humedad SCC 623, LM1; A desde 09/2016	23,56
1	ea	✓ 22.01.107	Pieza exterior de la medición humedad SCC XS 623	sustituido por 22.01.107S
1	ea	✓ 22.01.107S	Pieza exterior de la medición humedad SCC 623, LM1; A desde 09/2016	20,07
1	ea	✓ 22.01.112	Tapa de válvula de control de clima SCC XS 623	sustituido por 22.01.112P
1	ea	✓ 22.01.112P	Tapa de válvula de control de clima LM1; A desde 09/2016	20,35
1	ea	22.01.116	Juego mangueras humedad SCC XS 623	sustituido por 22.01.116P
1	ea	✓ 22.01.116P	Juego mangueras humedad LM1 LM2; A desde 09/2016	19,16
1	ea	22.01.125P	Deflector LM1 LM2; E(E) desde 03/2020	322,22
1	ea	✓ 22.01.151S	Turbina LM1 LM2; B-C F-G desde 03/2020	166,50
1	ea	22.01.154P	Deflector LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	371,98
1	ea	✓ 22.01.164S	Turbina LM1 LM2; D-E desde 03/2020	152,59
1	ea	22.01.179	Juego de tubos de ventilación SCC XS 623	sustituido por 22.01.179P
1	ea	✓ 22.01.179P	Juego de tubos de ventilación SCC 623, LM1; A desde 09/2016	15,65
1	ea	22.01.196	Placa de grafito para la junta de la brida SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 22.01.196P
1	ea	22.01.196P	Placa de grafito para la junta de la brida SCC_WE, CM_P 61-202, LM1; A desde 09/2011	1,27
1	ea	22.01.223	Lámina separadora SCC_WE, CM_P 201E	sustituido por 87.01.352
1	ea	22.01.224	Lámina separadora SCC_WE, CM_P 202E	sustituido por 87.01.353

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	22.01.232P	Deflector LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	597,63
1	ea	✓ 22.01.273P	Deflector LM1 LM2; C(E) desde 03/2020	272,34
1	ea	22.01.276P	Deflector LM1 LM2; C(G) desde 03/2020	304,15
1	ea	✓ 22.01.322P	Tubo de desagüe para Válvula Clima CMP 623 desde 02/2017	236,46
1	ea	22.01.329P	Deflector LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	559,06
1	ea	✓ 22.01.334P	Deflector LM1 LM2; B(E) desde 03/2020	235,42
1	ea	✓ 22.01.337P	Deflector LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	233,99
1	ea	✓ 22.01.340P	Deflector LM1 LM2; D(E) desde 03/2020	275,46
1	ea	✓ 22.01.343P	Deflector LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	282,35
1	ea	22.01.346P	Deflector LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	503,76
1	ea	✓ 22.01.349P	Deflector LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	514,00
1	ea	✓ 22.01.385P	Tubo de entrada de aire válvula control de clima LM1 LM2; F G desde 03/2020	12,51
1	ea	22.01.399P	Juego de tubos de ventilación CMP 623 desde 02/2017	7,33
1	ea	✓ 22.01.402P	Válvula de control de clima completa LM1 LM2; B-G desde 03/2020	91,13
1	ea	✓ 22.01.409P	Tapa de válvula de control de clima LM1 LM2; B-E desde 03/2020	16,90
1	ea	22.01.423P	Sujección del casquillo para junta de eje del motor LM1 LM2; B-G desde 03/2020	5,79
1	ea	22.01.425P	Placa de grafito para la junta de la brida LM1 LM2; B-G desde 03/2020	1,56
1	ea	22.01.427P	Casquillo para junta de eje del motor LM1 LM2; B-G desde 03/2020	1,62
1	ea	✓ 22.01.456P	Tapa de válvula de control de clima, izquierda LM1 LM2; F G desde 03/2020	25,18
1	ea	22.01.459P	Tubo de desagüe para Válvula Clima LM1, LM2; B desde 03/2020	13,58
1	ea	22.01.465P	Tubo de desagüe para Válvula Clima LM1 LM2; C desde 03/2020	15,28
1	ea	22.01.466P	Tubo de desagüe para Válvula Clima LM1 LM2; D desde 03/2020	16,23
1	ea	✓ 22.01.467P	Tubo de desagüe para Válvula Clima LM1 LM2; E desde 03/2020	19,44
1	ea	✓ 22.01.468P	Tubo de desagüe para Válvula Clima, arriba LM1 LM2; F G desde 03/2020	30,39
1	ea	✓ 22.01.495P	Juego mangueras humedad LM1 LM2; F G(G) desde 03/2020	14,09
1	ea	✓ 22.01.496P	Juego mangueras humedad LM1 LM2; F G(E) desde 03/2020	13,34
1	ea	✓ 22.01.497P	Juego mangueras humedad LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	16,66
1	ea	✓ 22.01.521P	Juego mangueras humedad LM1 LM2; B-E(E) desde 03/2020	11,18
1	ea	✓ 22.01.538P	Juego mangueras humedad LM1; A desde 03/2020	20,28
1	ea	✓ 22.01.569P	Deflector *cocerse* LM1 LM2; D(E) desde 03/2020	315,38
1	ea	24.00.048	Perno lado superior puerta Línea SCC 61-202 desde 04/2004	6,84
1	ea	24.00.088	Puerta Línea SCC 61	sustituido por 24.00.088P
1	ea	✓ 24.00.088P	Puerta Línea SCC 61 desde 04/2004	613,24
1	ea	24.00.093	Puerta Línea SCC 101	sustituido por 24.00.093P
1	ea	✓ 24.00.093P	Puerta Línea SCC 101 desde 04/2004	818,81
1	ea	✓ 24.00.098	Puerta Línea SCC 61 bisagras a la izquierda desde 04/2004	685,54
1	ea	✓ 24.00.101	Puerta Línea SCC 101 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.00.101P
1	ea	✓ 24.00.101P	Puerta Línea SCC 101 bisagras a la izquierda desde 04/2004	882,16
1	ea	✓ 24.00.105	Puerta Línea SCC 62	sustituido por 24.00.105P
1	ea	✓ 24.00.105P	Puerta Línea SCC 62 desde 04/2004	801,17
1	ea	✓ 24.00.110	Puerta Línea SCC 62 bisagras a la izquierda desde 04/2004	897,37
1	ea	✓ 24.00.113	Puerta Línea SCC 102	sustituido por 24.00.113P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.00.113P	Puerta Línea SCC 102 desde 04/2004	1329,80
1	ea	✓ 24.00.118	Puerta Línea SCC 102 bisagras izquierda desde 04/2004	1054,84
1	ea	✓ 24.00.121	Puerta Línea SCC 201	sustituido por 24.00.121P
1	ea	✓ 24.00.121P	Puerta Línea SCC 201 desde 04/2004	2277,37
1	ea	✓ 24.00.126	Puerta Línea SCC 202	sustituido por 24.00.126P
1	ea	✓ 24.00.126P	Puerta Línea SCC 202 desde 04/2004	2337,06
1	ea	24.00.133	Angulo superior de sujeción de la puerta Línea SCC 61-202 desde 04/2004	24,24
1	ea	24.00.135	Angulo superior de sujeción de la puerta Línea SCC 61-102 bisagras a la izquierda desde 04/2004	30,49
1	ea	24.00.136	Maneta de puerta Línea SCC 201/202	sustituido por 24.00.143P
1	ea	24.00.137	Soporte puerta con encastre Línea SCC 61-102	sustituido por 24.00.137P
1	ea	24.00.137P	Soporte puerta con encastre Línea SCC 61-102 desde 04/2004	8,29
1	ea	24.00.141	Soporte del gozne de la puerta Línea SCC 61-102	sustituido por 24.00.141P
1	ea	24.00.141P	Soporte del gozne de la puerta Línea SCC 61-102 desde 04/2004	12,32
1	ea	24.00.142	Gozne retención Línea SCC 61-102	sustituido por 24.00.142P
1	ea	24.00.142P	Gozne retención Línea SCC 61-102 desde 04/2004	10,93
1	ea	✓ 24.00.143	Maneta de puerta Línea SCC 201/202	sustituido por 24.00.143P
1	ea	✓ 24.00.143P	Maneta de puerta, negro gris Línea SCC 201/202 desde 04/2004	67,27
1	ea	24.00.145	Perno lado superior puerta Línea SCC 201/202	sustituido por 24.00.145P
1	ea	24.00.145P	Perno lado superior puerta Línea SCC 201/202 desde 04/2004	7,52
1	ea	24.00.146	Casquillo de encastre SCC, CM 61-102 desde 04/2004	14,31
1	ea	✓ 24.00.147	Casquillo superior de sujeción puerta SCC, CM 61-202 desde 04/2004	35,77
1	ea	✓ 24.00.148	Casquillo superior de sujeción puerta SCC, CM 61-102 bisagras a la izquierda desde 04/2004	16,74
1	ea	✓ 24.00.149	Gozne puerta 2 pasos Línea SCC, 61-102	sustituido por 24.00.149P
1	ea	✓ 24.00.149P	Gozne puerta 2 pasos Línea SCC, 61-102 desde 04/2004	11,28
1	ea	24.00.151	Perno lado superior puerta Línea SCC 61-102 bisagras a la izquierda desde 04/2004	9,45
1	ea	✓ 24.00.152	Maneta de puerta Línea SCC 61-102	sustituido por 24.00.153P
1	ea	✓ 24.00.153	Maneta de puerta, negro gris Línea SCC 61-102	sustituido por 24.00.153P
1	ea	✓ 24.00.153P	Maneta de puerta, negro gris Línea SCC 61-102 desde 04/2004	44,15
1	ea	✓ 24.00.154	Maneta de puerta OEM rojo Línea SCC 201/202 desde 04/2004	52,06
1	ea	24.00.159	Casquillo de encastre SCC, CM 201/202 desde 04/2004	7,22
1	ea	24.00.160	Maneta de puerta OEM rojo Línea SCC 61-102	sustituido por 24.00.153P
1	ea	✓ 24.00.163	Cristal interior completo SCC, CM 61	sustituido por 24.00.163P
1	ea	✓ 24.00.163P	Cristal interior completo SCC, CM 61 desde 04/2004	223,28
1	ea	✓ 24.00.164	Cristal interior completo SCC, CM 101	sustituido por 24.00.164P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.00.164P	Cristal interior completo SCC, CM 101 desde 04/2004	262,39
5	ea	24.00.171	Separador silicona 7mm para la puerta SCC, CM 61-202	sustituido por 24.00.171P
5	ea	24.00.171P	Separador silicona 7mm para la puerta SCC, CM 61-202, LM2; B-G desde 04/2004	8,91
1	ea	24.00.176	Cerradura de puerta con el U-perno de la primavera Línea SCC 61-102	sustituido por 24.02.762P
1	ea	24.00.177	Plancha puerta para precalentamiento tot. SCC, CM 201	sustituido por 87.00.653
1	ea	24.00.178	Plancha puerta para precalentamiento tot. SCC, CM 202	sustituido por 87.00.654
1	ea	24.00.187	Junta para carro transporte SCC, CM 201	sustituido por 24.00.187P
1	ea	24.00.187P	Junta para carro transporte SCC, CM 201 desde 04/2004	29,03
1	ea	24.00.194	Junta para carro transporte SCC, CM 202	sustituido por 24.00.194P
1	ea	24.00.194P	Junta para carro transporte SCC, CM 202 desde 04/2004	35,11
1	ea	24.00.198	Cristal interior completo SCC, CM 62	sustituido por 24.00.198P
1	ea	✓ 24.00.198P	Cristal interior completo SCC, CM 62 desde 04/2004	293,42
1	ea	24.00.200	Cristal interior completo SCC, CM 102	sustituido por 24.00.200P
1	ea	✓ 24.00.200P	Cristal interior completo SCC, CM 102 desde 04/2004	354,75
1	ea	✓ 24.00.202	Cristal interior completo SCC, CM 61 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.00.202P
1	ea	✓ 24.00.202P	Cristal interior completo SCC, CM 61 bisagras a la izquierda desde 04/2004	227,97
1	ea	✓ 24.00.204	Cristal interior completo SCC, CM 101 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.00.204P
1	ea	✓ 24.00.204P	Cristal interior completo SCC, CM 101 bisagras a la izquierda desde 04/2004	266,99
1	ea	✓ 24.00.206	Cristal interior completo SCC, CM 62 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.00.206P
1	ea	✓ 24.00.206P	Cristal interior completo SCC, CM 62 bisagras a la izquierda desde 04/2004	347,79
1	ea	✓ 24.00.208	Cristal interior completo SCC, CM 102 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.00.208P
1	ea	✓ 24.00.208P	Cristal interior completo SCC, CM 102 bisagras a la izquierda desde 04/2004	281,39
1	ea	24.00.210	Cristal interior completo SCC, CM 201	sustituido por 24.00.210P
1	ea	✓ 24.00.210P	Cristal interior completo SCC, CM 201 desde 04/2004	441,01
1	ea	24.00.212	Cristal interior completo SCC, CM 202	sustituido por 24.00.212P
1	ea	✓ 24.00.212P	Cristal interior completo SCC, CM 202 desde 04/2004	500,47
1	ea	✓ 24.00.216	Soporte para cierre Línea SCC 201/202 desde 04/2004	20,95
1	ea	✓ 24.00.223	Angulo inferior de sujeción de la puerta Línea SCC 61-102 (ri.+le. hinged) desde 04/2004	16,88
1	ea	✓ 24.00.279	Swing shaft lever left Basic 110 - 200	32,26
1	ea	24.00.280	Tuerca hu M10 inox A2	0,81
1	ea	24.00.348	Manguera silicona D30/40	123,40
1	ea	24.00.365	Junta para unión G 3/4"	sustituido por 54.01.304
1	ea	24.00.366	Teflon hose D 4/6	13,73

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	24.00.367	Tubo teflon 6/8 l=1000mm	21,11
1	ea	24.00.368	Codo 90° D6-M1/8"	3,15
1	ea	24.00.375	Lid gasket TJ 200+	sustituido por 24.00.629
1	m	24.00.376	Silicona negra para vitro	105,83
1	ea	✓ 24.00.398	Cojinete árbol D40	125,37
1	ea	24.00.490	Joint porte Armoire Combi 20 1580 x 570 hasta 12/2003	222,32
1	ea	24.00.491	Joint porte Armoire Combi 201 885 x 570 mm hasta 12/2003	243,11
1	ea	✓ 24.00.502	Soporte imán puerta con imán SCC, CM 61-102	sustituido por 24.00.502P
1	ea	✓ 24.00.502P	Soporte imán puerta con imán SCC, CM 61-102, LM1; A desde 04/2004	17,18
1	ea	✓ 24.00.503	Soporte imán puerta con imán Línea SCC 201/202 desde 04/2004 hasta 03/2007	17,16
1	ea	24.00.504	Tapa de cerradura Línea SCC 61-102 *bisagras a la derecha*	sustituido por 24.00.504P
1	ea	24.00.504P	Tapa de cerradura Línea SCC 61-102 *bisagras a la derecha* desde 04/2004	1,64
1	ea	24.00.505	Tapa de cerradura Línea SCC 61-102 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.00.505P
1	ea	24.00.505P	Tapa de cerradura Línea SCC 61-102 bisagras a la izquierda desde 04/2004	2,11
1	ea	24.00.506	Clip muelle para cierre puerta Línea SCC 61-102	sustituido por 24.02.761P
1	ea	24.00.507	Panel soporte para cristal interior puerta SCC, CM 201/202 desde 04/2004	9,38
1	ea	24.00.545	Grapas sujeción para cristal interior Línea SCC, 61-202	sustituido por 87.00.077
1	ea	24.00.569	Muelle de la tapa	sustituido por 87.00.195 negro, 87.00.196 azul
1	ea	24.00.570	Tapa tulipán	sustituido por 87.00.195 negro, 87.00.196 azul
1	ea	24.00.571	Junta de la tapa	sustituido por 87.00.195 negro, 87.00.196 azul
1	ea	24.00.629	Equipo adjuntado de tapa TJ200 / Frimax et Basic Jet	205,94
1	ea	24.00.631	Filter regulator Thermojet 200 Frimax Jet	sustituido por 40.00.737
1	ea	24.00.632	Filter regulator TJ 110	sustituido por 40.00.737
1	ea	✓ 24.00.677	Tira de la protección Línea SCC, 201 desde 04/2004	48,97
1	ea	✓ 24.00.689	Tira de la protección Línea SCC, 202 desde 04/2004	54,38
1	ea	24.00.700	Junta adicional para la carro transporte SCC, CM 201	sustituido por 24.00.700P
1	ea	24.00.700P	Junta adicional para la carro transporte SCC, CM 201 desde 04/2004	13,24
1	ea	24.00.701	Junta adicional para la carro transporte SCC, CM 202	sustituido por 24.00.701P
1	ea	24.00.701P	Junta adicional para la carro transporte SCC, CM 202 desde 04/2004	14,54
1	ea	24.00.718	Árbol brazo de carga derecho completo VCC 211/311	sustituido por 24.01.909P
1	ea	24.00.720	Arandela distanciadora árbol izquierdo VCC 211/311 desde 01/05	13,68

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	24.00.756	Anillo de fricción teflón tapa derecha VCC 211/311	sustituido por 24.00.756P
1	ea	24.00.756P	Anillo de fricción teflón tapa derecha VCC 211/311 01/05	5,29
1	ea	✓ 24.00.757	Tope del anillo árbol giratorio derecho VCC 211/311 01/05	Precio a petición
1	ea	✓ 24.00.757P	Tope del anillo árbol giratorio derecho VCC 211/311 01/05	16,85
1	ea	✓ 24.00.758	Anillo camuflaje árbol de elevación VCC 211/311	sustituido por 24.00.758P
1	ea	✓ 24.00.758P	Anillo camuflaje árbol de elevación VCC 211/311 01/05	21,02
1	ea	24.00.760	Eje cilindro tapa de la cuba VCC 112/211/311 desde 01/05	12,85
1	ea	24.00.765	Eje delantero cilindro tapa VCC 211P desde 01/05	6,11
1	ea	✓ 24.00.766	Filtro tapa VCC 112P-311P desde 01/05	109,50
1	ea	24.00.767	Eje posterior cilindro tapa VCC 211P desde 01/05	30,83
1	ea	24.00.769	Imán tapa VCC 111-311	sustituido por 24.02.061
1	ea	✓ 24.00.771	Protección derecha gancho enclav VCC 211P/311P 01/05	12,99
1	ea	✓ 24.00.772	Protección izquierda gancho enclav VCC 211P/311P 01/05	12,53
1	ea	✓ 24.00.776	Gato de bloqueo tapa VCC 211P/311P 24V	sustituido por 24.00.776P
1	ea	✓ 24.00.776P	Gato de bloqueo tapa VCC 211P/311P 24V desde 01/05	1007,52
1	ea	24.00.778	Arandela distanciadora gancho enclav VCC 211/311	sustituido por 24.00.778P
1	ea	24.00.778P	Arandela distanciadora gancho enclav VCC 211/311 01/05	6,05
1	ea	✓ 24.00.791	Vaina cilindro de la cuba VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2005	12,53
1	ea	24.00.793	Eje cilindro de elevación tapa VCC 112 desde 01/05	1,86
1	ea	✓ 24.00.802	Cilindro gas 800N VCC 112 01/05 hasta 05/07	36,56
1	ea	✓ 24.00.803	Cilindro elevador tapa VCC 111/111+/112/112+ 24V	sustituido por 24.00.803P
1	ea	✓ 24.00.803P	Cilindro elevador tapa VCC 111/111+/112/112+ 24V desde 01/2005	944,40
1	ea	✓ 24.00.856	Bandeja recojegotas Línea SCC, 61/101 desde 04/2004 hasta 09/2005	139,50
1	ea	✓ 24.00.857	Bandeja recojegotas SCC, CM 61/101 *bis.a la izquierda*	sustituido por 24.00.857P
1	ea	✓ 24.00.857P	Bandeja recojegotas SCC, CM 61/101 *bis.a la izquierda* desde 04/2004	152,97
1	ea	✓ 24.00.858	Bandeja recojegotas Línea SCC, 62/102 desde 04/2004 hasta 09/2005	114,44
1	ea	✓ 24.00.859	Bandeja recojegotas SCC, CM 62/102 *bis.a la izquierda* desde 04/2004	153,36
1	ea	24.00.866	Junta de la tapa VCC 211	sustituido por 24.00.866P
1	ea	24.00.866P	Junta de la tapa VCC 211 desde 01/2005 hasta 03/2007	221,66
1	ea	24.00.867	Junta de la tapa VCC 311	sustituido por 24.00.867P
1	ea	24.00.867P	Junta de la tapa VCC 311 desde 01/2005 hasta 15/04/2007	242,68
1	ea	✓ 24.00.872	Dispositivo del montaje para la junta Línea SCC, 201 desde 04/2004	44,66
1	ea	✓ 24.00.873	Dispositivo del montaje para la junta Línea SCC, 202 desde 04/2004	33,48
1	ea	24.00.890	Anillo de fricción árbol de la tapa VCC 211/311 desde 01/05	6,15
1	ea	24.00.962	Soporte para el ajuste de la puerta Línea SCC 61-102	sustituido por 24.00.962P
1	ea	24.00.962P	Soporte para el ajuste de la puerta Línea SCC 61-102 desde 04/2004	2,32
1	ea	✓ 24.01.025	Platina estanqueidad tapa VCC 211P/311P desde 01/2005	77,10

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.01.037	Cubrebisagra VCC 311 desde 01/05	85,01
1	ea	✓ 24.01.089	Tobera de toma de agua VCC 112-311 desde 01/05	58,42
1	ea	24.01.100	Clip muelle para cierre puerta Línea SCC 61-102	sustituido por 24.02.761P
1	ea	24.01.122	Sonda corazón VCC 111/211/311	sustituido por 87.00.559
1	ea	✓ 24.01.140	Cilindro gas 1100N VCC 112 desde 01/05	158,06
1	ea	24.01.151	Junta tapa derecha VCC 112	sustituido por 24.01.503
1	ea	24.01.153	Junta tapa izquierda VCC 112	sustituido por 24.01.504P
1	ea	24.01.154	Anillo obturador árbol enclavam. tapa VCC 211/311 desde 01/05	11,19
1	ea	✓ 24.01.164	Revestimineto tapa VCC 211 desde 01/05	470,28
1	ea	24.01.173	Junta silicona 3/8" desde 01/2005	3,47
1	ea	24.01.174	Adaptador salida tubo regulación vapor desde 01/2005	9,92
1	ea	24.01.175	Adaptador tubo regulación vapor desde 01/05	17,50
1	ea	24.01.188	Drene para bandeja recojegotas SCC, CM 61-102	sustituido por 24.01.188P
1	ea	24.01.188P	Drene para bandeja recojegotas SCC, CM 61-102 desde 10/2005	14,47
1	ea	24.01.195	Muelle mant. codo junta de la tapa	1,35
1	ea	24.01.199	Tornillo cabeza redonda ranurada M6x47 *WDS*	2,01
10	ea	24.01.200	Tornillo cabeza cilíndrica ranurada Torx M4x12 T20	5,56
1	ea	24.01.210	Arandela distanciadora gancho enclava. VCC 112P desde 01/05	50,36
1	ea	24.01.221	Cojinete clips canaleta VCC 111/111+ /112/112+ desde 01/2005	2,78
1	ea	✓ 24.01.222	Vaina y anillo iglidure VCC 211/311	199,43
1	ea	24.01.230	Racor M3/16	14,85
1	m	✓ 24.01.231	Manguera silicona 16/20	12,58
1	m	24.01.232	Manguera silicona 6x9	7,85
1	ea	24.01.233	Soporte vierteagua izquierdo para puerta en equipos de suelo Línea SCC, 201 *Plástico* desde 04/2004	4,17
1	ea	24.01.234	Soporte vierte agua derecho para puerta en equipos de suelo SCC, CM 201 *Plástico* desde 04/2004	7,02
1	ea	24.01.247	Soporte vierteagua derecho para puerta en equipos de suelo Línea SCC, 201 *metal*	sustituido por 24.01.234
1	ea	24.01.251	Soporte vierteagua izquierdo para puerta en equipos de suelo Línea SCC, 201 *metal*	sustituido por 24.01.233
5	ea	24.01.259	Separador plástico 8,1mm para la puerta SCC, CM 201/202	sustituido por 24.01.259P
5	ea	24.01.259P	Separador plástico 8,1mm para la puerta SCC, CM 201/202 desde 08/2005	4,53
1	ea	24.01.300	Sonda corazón VCC 111/112	sustituido por 87.00.559
1	ea	24.01.329	Tuerca para sonda nucleo	17,03
1	ea	24.01.330	Cubierta para la conexión de la presión VCC 111-311P	sustituido por 87.00.418
1	ea	24.01.334	Junta de puerta Armoire combi 20 desde 01/2004	200,38
1	ea	24.01.335	Junta de puerta Armoire combi 201 desde 01/2004	156,17
1	ea	✓ 24.01.346	Soporte imán puerta con imán, ajustable SCC, CM 201/202 desde 04/2004	41,05
1	ea	24.01.347	Soporte vierte agua izquierda para puerta en equipos de suelo SCC, CM 201 *Plástico* desde 04/2004	6,88
1	ea	✓ 24.01.350	Cierre para puerta con cerrojo de puerta Línea SCC 201/202	sustituido por 24.01.350P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.01.350P	Cierre para puerta con cerrojo de puerta Línea SCC 201/202 desde 12/2009	126,41
1	ea	✓ 24.01.351	Pestillo retención SCC_WE CMP; 201/202 LM1 LM2; F G	sustituido por 24.01.351P
1	ea	✓ 24.01.351P	Pestillo retención SCC_WE CMP; 201/202 LM1 LM2; F G desde 12/2009	95,70
1	ea	✓ 24.01.353	Cerrojo de puerta 201/202	sustituido por 24.01.353P
1	ea	✓ 24.01.353P	Cerrojo de puerta 201/202 desde 12/2009	72,65
1	ea	✓ 24.01.357	Punado de tapa azul VCC 112 desde 02/07	32,68
1	ea	✓ 24.01.358	Punado de tapa negro VCC 111/111+/112/112+ desde 02/2007	39,31
1	ea	✓ 24.01.359	Hinge superior of door Combi Banquet 20/201 <2004 hasta 12/2003	71,47
1	ea	✓ 24.01.370P	Cubrebisagra 311 VCC 311 desde 12/06	234,02
1	ea	✓ 24.01.373	Junta chapa retención delantera VCC 211 desde 12/06	21,53
1	ea	✓ 24.01.375	Junta chapa retención delantera VCC 311 desde 12/06	21,46
1	ea	24.01.376	Chapa posterior VCC 311	sustituido por 24.01.376P
1	ea	24.01.376P	Chapa posterior VCC 311 desde 12/06	113,64
1	ea	24.01.381	Tapa presión 211P VCC 211P	sustituido por 87.00.594
1	ea	24.01.382	Tapa presión 311P VCC 311P	sustituido por 87.00.593
1	ea	24.01.383	Tapa mecan. soldada 211 VCC 211	sustituido por 87.00.582
1	ea	24.01.384	Tapa presión 311 VCC 311	sustituido por 87.00.583
1	ea	✓ 24.01.388	Motor enclavamiento tapa VCC 111+/112+ 24V 500N desde 07/07	268,34
1	ea	24.01.393	cubierta negra del eje de la tapa VCC 112	6,56
1	ea	✓ 24.01.395	Gancho de Bloqueo izquierdo VCC 111+/112+	27,34
1	ea	✓ 24.01.396	Gancho de Bloqueo derecho VCC 111+/112+	27,34
1	ea	24.01.397	Junta de la tapa VCC 311	sustituido por 24.01.397P
1	ea	24.01.397P	Junta de la tapa VCC 311 desde 16/04/2007 hasta 03/2012	165,51
1	ea	24.01.398	Junta de la tapa 211 VCC 211	sustituido por 24.01.398P
1	ea	24.01.398P	Junta de la tapa 211 VCC 211 desde 03/2007 hasta 03/2012	150,23
1	ea	✓ 24.01.453	Anillo igus XFM 202311 IGLIDUR	13,34
1	ea	✓ 24.01.458	Cubierta para la bisagra 311 VCC 311	sustituido por 24.01.458P
1	ea	✓ 24.01.458P	Cubierta para la bisagra 311 VCC 311 desde 12/2006	392,96
1	ea	24.01.460	Tapa mecan. soldada 211 VCC 211	sustituido por 87.00.582
1	ea	24.01.488	Riostra de gancho de bloqueo VCC 111+/112+	3,76
1	ea	24.01.490	Protección de gancho derecha VCC 111+/112+	10,70
1	ea	24.01.492	Anillo Teflon árbol bloqueo tapa VCC 111+/112+	8,61
1	ea	✓ 24.01.503	Junta tapa derecha VCC 111-112 desde 01/2005 hasta 07/2011	94,87
1	ea	24.01.504	Junta tapa izquierda VCC 111-112	sustituido por 24.01.504P
1	ea	24.01.504P	Junta tapa izquierda VCC 111-112 desde 01/2005 hasta 07/2011	94,96
1	ea	24.01.512	Revestimiento tapa izquierda VCC 111/112	sustituido por 24.02.466
1	ea	24.01.538	Eje de gato tapa VCC 111-112+	10,42

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.01.539	Cilindro gas 800N VCC 111/112 06/07	30,00
1	ea	✓ 24.01.541	Cubrebisagra VCC 311	58,79
1	ea	✓ 24.01.542	Revestimineto tapa VCC 311+	925,88
1	ea	24.01.563	Brazo de carga tapa VCC 111/111+/112/112+	sustituido por 24.01.802
1	ea	✓ 24.01.564	Apoyo brazo levantamiento cestas VCC 211-311 desde 12/07	138,40
1	ea	24.01.575	Tapa VCC 311	sustituido por 87.00.583
1	ea	24.01.599	Tapa VCC 311+	sustituido por 87.00.593
1	ea	24.01.623	Arandela Ø17 DIN 6797 A2	0,98
1	ea	24.01.630	Tapa VCC 211	sustituido por 87.00.582
1	ea	✓ 24.01.640	Cubierta para la bisagra VCC 211 desde 12/07	70,43
1	ea	24.01.643	Tapa VCC 211+	sustituido por 87.00.594
1	ea	✓ 24.01.651	Revestimineto tapa VCC 211+	238,29
1	ea	24.01.785	Riostra de gancho de bloqueo VCC 211-311+	sustituido por 24.01.785P
1	ea	24.01.785P	Riostra de gancho de bloqueo VCC 211-311+	4,54
1	ea	✓ 24.01.800	Bandeja recojegotas SCC, CM 61/101	sustituido por 24.01.800S
1	ea	✓ 24.01.800S	Bandeja recojegotas SCC, CM 61/101 desde 10/2005	64,61
1	ea	✓ 24.01.801	Bandeja recojegotas SCC, CM 62/102	sustituido por 24.01.801S
1	ea	24.01.801S	Bandeja recojegotas SCC, CM 62/102 desde 10/2005	97,86
1	ea	✓ 24.01.802	Brazo de carga tapa VCC 111-112 desde 11/08	38,39
1	ea	24.01.900	Brazo de carga tapa VCC 111-112	sustituido por 24.01.802
1	ea	24.01.903	Chaveta brazo giratorio tapa VCC 111-112 desde 11/08	2,10
1	ea	24.01.906	Obturador para tapa VCC 211-311	2,29
1	ea	✓ 24.01.909	Árbol brazo de carga completo VCC 211/311	sustituido por 24.01.909P
1	ea	✓ 24.01.909P	Árbol brazo de carga completo VCC 211/311 desde 07/09	76,64
1	ea	✓ 24.01.920	Gancho bloqueo antes izq/posterior der VCC 211-311+ desde 05/08	43,80
1	ea	✓ 24.01.921	Gancho bloqueo antes der/posterior izq VCC 211-311+ desde 05/08	43,80
1	ea	24.01.929	Cubierta para la conexión de la presión VCC 111-311P	sustituido por 87.00.418
1	ea	24.01.930	Clip de fijación cubierta conexión de la presión VCC 111-311P	3,47
1	ea	24.01.957	Imán tapa VCC 111-311	sustituido por 24.02.061
1	ea	24.01.958	Junta para cubierta para la conexión de la presión VCC 111-311P	sustituido por 24.01.958P
1	ea	24.01.958P	Junta para cubierta para la conexión de la presión VCC 111-311P	1,70
1	ea	24.02.051	Tapa VCC 211	sustituido por 87.00.582
1	ea	24.02.052	Tapa VCC 211+	sustituido por 87.00.594
1	ea	24.02.053	Tapa VCC 311	sustituido por 87.00.583
1	ea	24.02.054	Tapa VCC 311+	sustituido por 87.00.593
1	ea	✓ 24.02.061	Equipo imán tapa VCC 111-311 desde 05/05	105,10

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	24.02.066	Tapa izquierda completo VCC 112+ desde 11/08	Precio a petición
1	ea	24.02.068	Tapa derecha completo VCC 112+ desde 11/08	Precio a petición
1	ea	✓ 24.02.102	Anillo camuflaje árbol de tapa VCC 211/311	sustituido por 24.02.102P
1	ea	✓ 24.02.102P	Anillo camuflaje árbol de tapa VCC 211/311 desde 07/09	15,40
1	ea	✓ 24.02.263	Planchuela SCC, CM 201/202	sustituido por 24.02.263P
1	ea	✓ 24.02.263P	Planchuela SCC, CM 201/202; LM1 LM2 F G desde 12/2009	19,75
1	ea	✓ 24.02.286	Cubierta de acceso técnico de la tapa VCCM 311 desde 04/2012	37,69
1	ea	24.02.291	Sonda corazón VCC 211/311	sustituido por 87.00.559
1	ea	24.02.292	Tuerca para sonda nucleo	sustituido por 87.00.527
1	ea	24.02.303	Tapa VCC 311+	sustituido por 87.00.593
1	ea	✓ 24.02.367	Apoyo de cubierta para la conexión de la presión VCCM 211-311	sustituido por 24.02.367P
1	ea	✓ 24.02.367P	Apoyo de cubierta para la conexión de la presión VCCM 211-311 desde 04/2012	27,19
1	ea	24.02.368	Cubierta para la conexión de la presión VCC 111-311P	sustituido por 24.02.368P
1	ea	24.02.368P	Cubierta para la conexión de la presión VCC 111-311P desde 08/2011	2,35
1	ea	24.02.380	Tapa VCC 211+	sustituido por 87.00.594
1	ea	✓ 24.02.389	Cubierta de acceso técnico de la tapa VCCM 211	sustituido por 24.02.389P
1	ea	✓ 24.02.389P	Cubierta de acceso técnico de la tapa VCCM 211 desde 04/2012	89,07
1	ea	✓ 24.02.391	Tapa VCC 311	sustituido por 24.02.391P
1	ea	✓ 24.02.391P	Tapa VCC 311 desde 04/2012	1685,21
1	ea	✓ 24.02.400	Tapa VCC 211	sustituido por 24.02.400P
1	ea	✓ 24.02.400P	Tapa VCC 211 desde 04/2012	1557,34
1	ea	✓ 24.02.431	Apoyo de cubierta para la conexión de la presión VCC 112	sustituido por 24.02.431P
1	ea	✓ 24.02.431P	Apoyo de cubierta para la conexión de la presión VCC 112 desde 07/2011	42,76
1	ea	✓ 24.02.435	Eje de bisagra izquierda VCCM 211-311	sustituido por 24.02.435P
1	ea	✓ 24.02.435P	Eje de bisagra izquierda VCCM 211-311 desde 04/2012	86,88
1	ea	24.02.438	Apoyo de cesta VCC 111-112 desde 07/2011	14,59
1	ea	✓ 24.02.463P	Revestimiento tapa derecho VCC 111-112+ desde 07/2011	281,47
1	ea	✓ 24.02.466	Tapa izquierda completo VCC 112 desde 08/2011	908,79
1	ea	✓ 24.02.468	Tapa izquierda completo VCCM 112+ desde 08/2011 hasta 10/2013	1664,24
1	ea	✓ 24.02.469	Tapa derecha completo VCCM 112+ desde 08/2011 hasta 09/2013	2366,85
1	ea	24.02.472	Transporte a collar 101209	2,65
1	ea	24.02.500	Arandela PTFE Ø12 x 0.5 VCC 111P-311P	sustituido por 24.02.500P
1	ea	24.02.500P	Arandela PTFE Ø12 x 0.5 VCC 111P-311P desde 06/10	0,45
1	ea	✓ 24.02.509	Cojinete árbol tapa central VCC 112 desde 07/2011	33,62
1	ea	✓ 24.02.511	Cojinete árbol tapa izquierda VCC 112 desde 07/2011	32,55
1	ea	✓ 24.02.513	Cojinete árbol tapa derecha VCC 112 desde 07/2011	32,55

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	24.02.519	Junta tapa VCC 112	sustituido por 24.02.519P
1	ea	24.02.519P	Junta tapa VCC 112 desde 08/2011	91,07
1	ea	24.02.520	Junta de la tapa VCC 211	sustituido por 24.02.520P
1	ea	✓ 24.02.520P	Junta de la tapa VCC 211 desde 04/2012	105,58
1	ea	24.02.521	Junta de la tapa VCC 311	sustituido por 24.02.521P
1	ea	24.02.521P	Junta de la tapa VCC 311 desde 04/2012	121,11
1	ea	✓ 24.02.522	Gancho bloqueo derecha VCC 211-311+	sustituido por 24.02.522P
1	ea	✓ 24.02.522P	Gancho bloqueo derecha VCC 211-311+ desde 04/2012	56,82
1	ea	24.02.523	Gancho bloqueo izquierda VCC 211-311+	sustituido por 24.02.523P
1	ea	✓ 24.02.523P	Gancho bloqueo izquierda VCC 211-311+ desde 04/2012	44,50
1	ea	✓ 24.02.525	Gancho de Bloqueo derecho VCC 111+/112+ desde 08/2011	28,82
1	ea	✓ 24.02.533	Motor enclavamiento tapa VCC 211-311+	sustituido por 24.02.533P
1	ea	✓ 24.02.533P	Motor enclavamiento tapa VCC 211-311+ desde 04/2012	1007,29
1	ea	✓ 24.02.550	Protección derecha gancho enclav VCC 211-311+	sustituido por 24.02.550P
1	ea	✓ 24.02.550P	Protección derecha gancho enclav VCC 211-311+ desde 04/2012	32,29
1	ea	✓ 24.02.551	Protección izquierda gancho enclav VCC 211-311+	sustituido por 24.02.551P
1	ea	✓ 24.02.551P	Protección izquierda gancho enclav VCC 211-311+ desde 04/2012	14,12
1	ea	24.02.552	Protección de gancho derecha VCC 111+/112+ desde 08/2011	8,21
1	ea	24.02.553	Protección de gancho izquierda VCC 111+/112+ desde 08/2011	8,21
1	ea	✓ 24.02.559	Motor enclavamiento tapa izquierda VCC 111+/112+ 24V desde 10/2011	612,30
1	ea	✓ 24.02.560	Motor enclavamiento tapa derecha VCC 111+/112+ 24V desde 10/2011	612,30
1	ea	✓ 24.02.613	Motor enclavamiento tapa VCC 211-311+ desde 10/2011	836,48
1	ea	✓ 24.02.619	Eje cilindro posterior tapa VCC 211-311+ desde 04/2012	25,19
1	ea	✓ 24.02.620	Arandela distanciadora d22/3,8x12,5	18,61
1	ea	24.02.645	Sonda corazón VCC 111/211/311	sustituido por 87.00.559
1	ea	24.02.658	Sonda corazón VCC 111-311	sustituido por 87.00.559
1	ea	✓ 24.02.660	Puerta *versión marina* Línea SCC 61 desde 04/2004	492,21
1	ea	✓ 24.02.661	Puerta *versión marina* Línea SCC 101 desde 04/2004	557,28
1	ea	24.02.676	Tapa derecha VCCM 112T	sustituido por 24.03.833S
1	ea	24.02.677	Tapa izquierda VCCM 112T	sustituido por 24.03.834S
1	ea	24.02.689	Motor enclavamiento tapa VCC 211-311+	sustituido por 24.02.689P
1	ea	✓ 24.02.689P	Motor enclavamiento tapa VCC 211-311+ desde 05/2013	494,77
1	ea	✓ 24.02.694	Cilindro gas 800N VCCM 112T	29,73
1	ea	✓ 24.02.697	Punado de tapa izquierda VCC 111/111+/112/112+ desde 07/2013	19,84
1	ea	✓ 24.02.698	Punado de tapa derecha VCC 111/111+/112/112+ desde 07/2013	26,88
1	ea	24.02.707	Revestimiento tapa derecho VCCM 112-112T desde 08/2013	291,55
1	ea	24.02.710	Tapa VCC 311+	sustituido por 24.02.710P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.02.710P	Tapa VCC 311+ desde 05/2013	2949,48
1	ea	✓ 24.02.711	Tapa VCC 211+	sustituido por 24.02.711P
1	ea	✓ 24.02.711P	Tapa VCC 211+ desde 05/2013	2489,62
1	ea	24.02.712	Cubierta del eje de la tapa VCCM 112T	sustituido por 87.00.627
1	ea	24.02.719	Eje Autolift VCCM 112T	sustituido por 87.00.620
1	ea	24.02.722	Rodillo eje Autolift VCCM 112T	sustituido por 87.00.620
1	ea	✓ 24.02.725	Brazo de carga tapa VCCM 112T	24,32
1	ea	✓ 24.02.731	Revestimiento tapa derecho VCCM 112P	sustituido por 24.02.731P
1	ea	✓ 24.02.731P	Revestimiento tapa derecho VCCM 112P desde 09/2013	319,10
1	ea	✓ 24.02.733	Revestimiento tapa izquierda VCCM 112P	sustituido por 24.02.733P
1	ea	✓ 24.02.733P	Revestimiento tapa izquierda VCCM 112P desde 09/2013	374,11
1	ea	✓ 24.02.751	Tapa derecha completo VCCM 112+ desde 10/2013 hasta 01/2015	2325,10
1	ea	✓ 24.02.752	Tapa izquierda completo VCC 112+ desde 10/2013 hasta 01/2015	1307,25
1	ea	24.02.753	Cojinete del reborde GSM-0809-08	sustituido por 24.02.753P
1	ea	24.02.753P	Cojinete del reborde GSM-0809-08	1,09
1	ea	24.02.760	Anillo de retención Ø26x10	9,08
1	ea	24.02.761	Clip muelle para cierre puerta Línea SCC 61-102	sustituido por 24.02.761P
1	ea	✓ 24.02.761P	Clip muelle para cierre puerta Línea SCC 61-102 desde 04/2004	36,71
1	ea	✓ 24.02.762	Cerradura de puerta con el U-perno de la primavera *2 pasos* Línea SCC 61-102	sustituido por 24.02.762P
1	ea	✓ 24.02.762P	Cerradura de puerta con el U-perno de la primavera *2 pasos* Línea SCC 61-102 desde 04/2004	63,84
1	ea	24.02.765	Collar VCCM 112T	2,30
1	ea	24.02.770	Brida anillo vaina de tapa VCCM 112	sustituido por 24.02.770P
1	ea	✓ 24.02.770P	Brida anillo vaina de tapa VCCM 112	22,20
1	ea	24.02.771P	Cojinete Iigus GSM 0810-15 10x15x1	3,18
1	ea	✓ 24.02.772	Árbol brazo de carga completo VCCM 211-311	sustituido por 24.03.351P
1	ea	24.02.783	Junta para cubierta del eje de la tapa	sustituido por 24.02.783P
1	ea	24.02.783P	Junta para cubierta del eje de la tapa	2,73
1	ea	24.02.789	Tapa derecha completo VCCM 112+ desde 01/2015	2186,87
1	ea	24.02.790	Tapa izquierda completo VCC 112+ desde 01/2015	2255,10
1	ea	✓ 24.02.791P	Tapa derecha completo VCCM 112NP desde 01/2015	924,88
1	ea	✓ 24.02.792P	Tapa izquierda completo VCC 112NP desde 01/2015	924,88
1	ea	24.02.801	Cilindro giro tapa VCC 211/311 24V	sustituido por 24.02.801S
1	ea	✓ 24.02.801S	Cilindro giro tapa VCC 211/311 24V desde 02/2016	783,10
1	ea	✓ 24.02.804P	Imán 22x10mm	34,76
1	ea	24.02.805	Imán tapa	sustituido por 24.02.061
1	ea	✓ 24.02.814	Angulo inferior de sujeción de la puerta SCC_WE, CM_P 61-102 desde 09/2016	16,84

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	24.02.832	Soporte del gozne de la puerta *2 pasos* 60-102	sustituido por 24.02.832P
1	ea	24.02.832P	Soporte del gozne de la puerta *2 pasos* 60-102 desde 09/2016	9,67
1	ea	✓ 24.02.920	Maneta de puerta 201/202 Rational	sustituido por 24.02.920P
1	ea	✓ 24.02.920P	Maneta de puerta 201/202 Rational desde 09/2016	85,52
1	ea	✓ 24.02.923	Maneta de puerta 61-102 Rational	sustituido por 24.02.923P
1	ea	✓ 24.02.923P	Maneta de puerta 61-102 Rational desde 09/2016	57,90
1	ea	✓ 24.02.930	Cilindro gas 900N	sustituido por 24.02.930P
1	ea	✓ 24.02.930P	Cilindro gas 900N	172,33
1	ea	✓ 24.02.937	Maneta de puerta SCC XS 623	sustituido por 24.02.937P
1	ea	✓ 24.02.937P	Maneta de puerta SCC XS 623 desde 09/2016	58,20
1	ea	24.02.949	Tapa izquierda completo VCCM 112L	sustituido por 24.03.835S
1	ea	24.02.950	Tapa derecha completo VCCM 112L	sustituido por 24.03.836S
1	ea	24.02.951	Soporte puerta con encastre 61-102	sustituido por 24.02.951P
1	ea	24.02.951P	Soporte puerta con encastre LM1; A desde 09/2016	6,27
1	ea	✓ 24.02.953	Junta tapa VCCM 112L	sustituido por 24.02.953P
1	ea	✓ 24.02.953P	Junta tapa VCCM 112L desde 01/2016	114,31
1	ea	24.02.958	Soporte del gozne de la puerta 60-102	sustituido por 24.02.958P
1	ea	24.02.958P	Soporte del gozne de la puerta LM1 LM2; A-E desde 09/2016	9,80
1	ea	24.02.959	Gozne retención 60-102	sustituido por 24.02.959P
1	ea	24.02.959P	Gozne retención LM1 LM2; A-E desde 09/2016	8,36
5	ea	24.02.960	Tornillo cabeza grafilada autoblocante M5x6	sustituido por 24.02.960P
5	ea	24.02.960P	Tornillo cabeza grafilada autoblocante M5x6	1,32
1	ea	24.02.966	Casquillo de encastre 623-102	sustituido por 24.02.966P
1	ea	24.02.966P	Casquillo de encastre 623-102, LM1; A desde 09/2016	10,43
1	ea	24.02.967	Protector de cable SCC_WE, CM_P 61-102 desde 09/2016	2,01
1	ea	✓ 24.02.970	Puerta SCC XS 623	sustituido por 24.02.970P
1	ea	✓ 24.02.970P	Puerta SCC XS 623 desde 09/2016	628,29
1	ea	24.02.990	Gozne puerta 2 pasos 60-102	sustituido por 24.02.990P
1	ea	24.02.990P	Gozne puerta 2 pasos 60-102 desde 09/2016	7,80
1	ea	✓ 24.03.021	Bandeja recojegotas SCC XS 623	sustituido por 24.03.021P
1	ea	✓ 24.03.021P	Bandeja recojegotas SCC 623, LM1; A desde 09/2016	52,49
1	ea	24.03.040	Perno lado superior puerta SCC_WE, CM_P	sustituido por 24.03.040P
1	ea	24.03.040P	Perno lado superior puerta SCC_WE, CM_P, LM1 LM2; desde 09/2016	6,07
1	ea	24.03.041	Cerradura de puerta con el U-perno de la primavera 60-102	sustituido por 24.03.213P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	24.03.041P	Cerradura de puerta con el U-perno de la primavera LM1 LM2; A-E	sustituido por 24.03.213P
1	ea	24.03.052	Casquillo superior de sujeción puerta 623-202	sustituido por 24.03.052P
1	ea	✓ 24.03.052P	Casquillo superior de sujeción puerta LM1; A desde 09/2016	13,81
1	ea	✓ 24.03.053P	Casquillo superior de sujeción puerta 623-102, LM1;A bisagras a la izquierda desde 09/2016	31,19
1	ea	24.03.054	Casquillo de encastre 623-102 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.03.054P
1	ea	24.03.054P	Casquillo de encastre 623-102, LM1; A bisagras a la izquierda desde 09/2016	12,42
1	ea	24.03.056	Casquillo deslizante para la puerta 623-102	sustituido por 24.03.056P
1	ea	24.03.056P	Casquillo deslizante para la puerta 623-102, LM1 LM2; A-E desde 09/2016	3,84
10	ea	24.03.057	Abrasion protection for glide socket 623-202	sustituido por 24.03.057P
10	ea	24.03.057P	Abrasion protection for glide socket 623-202, LM1 LM2;	5,51
2	ea	24.03.059	Remache expansivo de plástico SCC 623-202	sustituido por 24.05.458P
1	ea	✓ 24.03.060	Grapas sujeción para cristal interior 623-202	sustituido por 24.03.787S
1	ea	24.03.060S	Grapas sujeción para cristal interior Línea SCC, 61-202	sustituido por 24.03.787S
1	ea	24.03.062	Tapa superior para puerta 623-202	sustituido por 24.03.062P
1	ea	24.03.062P	Tapa superior para puerta LM1; A-G desde 09/2016	2,94
1	ea	✓ 24.03.078	Puerta SCC_WE 61 desde 09/2016	629,90
1	ea	✓ 24.03.080	Puerta SCC_WE 101	sustituido por 87.01.425
1	ea	✓ 24.03.086	Puerta *Level illumination* SCC_WE 61	sustituido por 24.03.086P
1	ea	✓ 24.03.086P	Puerta *Level illumination* SCC_WE 61 desde 09/2016	710,73
1	ea	✓ 24.03.087	Puerta SCC_WE 62	sustituido por 24.03.087P
1	ea	✓ 24.03.087P	Puerta SCC_WE 62 desde 09/2016	802,12
1	ea	24.03.088	Puerta *Level illumination* SCC_WE 101	sustituido por 24.03.088P
1	ea	✓ 24.03.088P	Puerta *Level illumination* SCC_WE 101 desde 09/2016	778,31
1	ea	✓ 24.03.089	Puerta SCC_WE 102	sustituido por 24.03.089P
1	ea	✓ 24.03.089P	Puerta SCC_WE 102 desde 09/2016	1345,66
1	ea	✓ 24.03.090	Puerta SCC_WE 61 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.03.090P
1	ea	✓ 24.03.090P	Puerta SCC_WE 61 bisagras a la izquierda desde 09/2016	795,91
1	ea	✓ 24.03.091	Puerta SCC_WE 62 bisagras a la izquierda desde 09/2016	872,10
1	ea	✓ 24.03.092	Puerta SCC_WE 101 bisagras a la izquierda desde 09/2016	835,46
1	ea	✓ 24.03.093	Puerta SCC_WE 102 bisagras a la izquierda desde 09/2016	1080,31
1	ea	✓ 24.03.175	Bandeja recojegotas 61/101	sustituido por 87.01.608S
1	ea	✓ 24.03.176	Bandeja recojegotas 62/102	sustituido por 87.01.609S
1	ea	✓ 24.03.177	Bandeja recojegotas 61/101 bisagras a la izquierda *Level*	sustituido por 87.01.610S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.03.178	Bandeja recojegotas 62/102 bisagras a la izquierda	sustituido por 87.01.611S
1	ea	24.03.180	Zapato de la guía para bandeja recojegotas 61-102	sustituido por 87.01.608S / 87.01.609S
1	ea	24.03.181	Zapato de la guía para bandeja recojegotas 61-102 bisagras a la izquierda	sustituido por 87.01.610S / 87.01.611S
1	ea	24.03.183	Perno lado superior puerta 61-102 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.03.183P
1	ea	24.03.183P	Perno lado superior puerta LM1; A bisagras a la izquierda desde 09/2016	6,90
1	ea	24.03.184	Tapa de cerradura SCC_WE, CM_P 61-102	sustituido por 24.03.184P
1	ea	24.03.184P	Tapa de cerradura SCC_WE, CM_P 61-102, LM1; A desde 09/2016	1,97
1	ea	24.03.185	Tapa de cerradura 61-102 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.03.185P
1	ea	24.03.185P	Tapa de cerradura 61-102, LM1; A bisagras a la izquierda desde 09/2016	3,43
1	ea	✓ 24.03.190	Junta para bastidor móvil de carga múltipla 201	sustituido por 87.01.544S
1	ea	24.03.191	Junta de ventana 201	sustituido por 87.01.544S
1	ea	✓ 24.03.192	Junta para bastidor móvil de carga múltipla 202	sustituido por 87.01.545S
1	ea	24.03.193	Junta de ventana 202	sustituido por 87.01.545S
1	ea	✓ 24.03.195	Cierre para puerta 201/202	sustituido por 24.03.195P
1	ea	✓ 24.03.195P	Cierre para puerta 201/202 desde 09/2016	131,71
10	ea	24.03.198P	Tornillo cabeza avellanada, phillips 4,0X12 A2 PH2	8,88
1	ea	24.03.199	Casquillo de encastre 201/202 desde 09/2016	15,95
1	ea	24.03.202	Dispositivo abertura y vaciado recoge gotas 623 desde 09/2016	4,93
1	ea	✓ 24.03.213	Cerradura de puerta con el U-perno de la primavera *2 pasos* 60-102	sustituido por 24.03.213P
1	ea	✓ 24.03.213P	Cerradura de puerta con el U-perno de la primavera *2 pasos* 60-102; A-E desde 09/2016	63,89
1	ea	✓ 24.03.244	Puerta *versión marina* SCC_WE 61	sustituido por 24.03.244P
1	ea	✓ 24.03.244P	Puerta *versión marina* SCC_WE 61 desde 09/2016	709,67
1	ea	✓ 24.03.246	Puerta *versión marina* SCC_WE 101 desde 09/2016	771,66
1	ea	✓ 24.03.252	Puerta *Prison* SCC_WE 201	sustituido por 24.03.252P
1	ea	24.03.252P	Puerta *Prison* SCC_WE 201 desde 09/2016	2928,09
1	ea	24.03.255	Puerta *Prison* SCC_WE 62 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.03.355P
1	ea	✓ 24.03.288	Clip muelle para cierre puerta 60-102	sustituido por 24.03.288P
1	ea	✓ 24.03.288P	Clip muelle para cierre puerta LM1; A desde 09/2016	31,59
1	ea	✓ 24.03.334	Brazo de carga tapa VCCM 112L	sustituido por 24.03.334P
1	ea	✓ 24.03.334P	Brazo de carga tapa VCCM 112L desde 01/2016	29,24
1	ea	24.03.341	Spring for door drip collector 623 desde 09/2016	2,64
1	ea	✓ 24.03.343P	Tapa izquierda completo VCC 112+ desde 07/2011	1917,34

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.03.344P	Tapa derecha completo VCC 112+ desde 07/2011	1917,34
1	ea	✓ 24.03.351	Árbol brazo de carga completo con bujes de bronce sinterizado VCC 211/311	sustituido por 24.03.351P
1	ea	✓ 24.03.351P	Árbol brazo de carga completo con bujes de bronce sinterizado VCC 211/311 desde 02/2016	121,79
1	ea	24.03.355	Junta de drenaje para colector de goteo de puerta 623	sustituido por 24.03.355P
1	ea	24.03.355P	Junta de drenaje para colector de goteo de puerta 623, LM1; A desde 09/2016	4,26
1	ea	24.03.357	Angulo inferior de sujeción de la puerta SCC XS 623	sustituido por 24.03.357P
1	ea	✓ 24.03.357P	Angulo inferior de sujeción de la puerta SCC 623, LM1; A desde 09/2016	15,36
1	ea	24.03.359	Perno lado superior puerta 201/202 desde 09/2016	8,47
1	ea	✓ 24.03.360	Puerta SCC_WE 201	sustituido por 24.03.360P
1	ea	✓ 24.03.360P	Puerta SCC_WE 201 desde 09/2016	2172,42
1	ea	✓ 24.03.361	Puerta SCC_WE 202	sustituido por 24.03.361P
1	ea	✓ 24.03.361P	Puerta SCC_WE 202 desde 09/2016	2639,95
1	ea	24.03.369	Soporte vierte agua izquierda para puerta en equipos de suelo SCC_WE 201/202 *Plástico* desde 09/2016	6,45
1	ea	24.03.391	Soporte vierte agua derecho para puerta en equipos de suelo SCC_WE 201/202 *Plástico* desde 09/2016	5,67
1	ea	24.03.398	Protector de cable 201/202 desde 09/2016	1,81
1	ea	✓ 24.03.399	Angulo superior de sujeción de la puerta SCC XS 623	sustituido por 24.03.399P
1	ea	✓ 24.03.399P	Angulo superior de sujeción de la puerta SCC 623, LM1; A desde 09/2016	18,43
1	ea	✓ 24.03.407	Puerta SCC XS 623 bisagras a la izquierda	sustituido por 24.03.407P
1	ea	✓ 24.03.407P	Puerta SCC XS 623 bisagras a la izquierda desde 09/2016	668,78
1	ea	✓ 24.03.450	Soporte de junta con junta de panel SCC_WE 201	sustituido por 87.01.544S
1	ea	✓ 24.03.450P	Soporte de junta con junta de panel SCC_WE 201	sustituido por 87.01.544S
1	ea	24.03.451	Soporte de junta con junta de panel SCC_WE 202	sustituido por 87.01.545S
1	ea	✓ 24.03.451P	Soporte de junta con junta de panel SCC_WE 202	sustituido por 87.01.545S
1	ea	✓ 24.03.461	Angulo inferior de sujeción de la puerta SCC XS 623	sustituido por 24.03.357P
1	ea	24.03.467	Compartimiento de cables para la puerta SCC, CMP XS 623	sustituido por 24.03.467P
1	ea	✓ 24.03.467P	Compartimiento de cables para la puerta SCC, CMP 623, LM1; A desde 09/2016	58,41
1	ea	✓ 24.03.468P	Compartimiento de cables para la puerta SCC, CMP 623, LM1; A bisagras a la izquierda desde 09/2016	81,21
1	ea	✓ 24.03.470	Maneta de puerta 61-102 OEM	sustituido por 24.03.470P
1	ea	✓ 24.03.470P	Maneta de puerta 61-102 OEM desde 09/2016	33,28
1	ea	✓ 24.03.471	Maneta de puerta 201/202 OEM desde 09/2016	58,47
1	ea	✓ 24.03.474P	Tapa izquierda LMX2; B desde 03/2020	2089,55
1	ea	✓ 24.03.481P	Tapa derecha LMX2; B desde 03/2020	2089,55

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.03.492	Maneta de puerta SCC XS 623 OEM desde 09/2016	62,33
1	ea	✓ 24.03.507S	Casquillo superior de sujeción puerta 61-102 bisagras a la izquierda desde 06/2019	33,25
1	ea	✓ 24.03.581P	Tapa LMX2; D desde 03/2020	3892,89
1	ea	24.03.586	Sonda corazón VCC 112L	sustituido por 87.00.559
1	ea	✓ 24.03.600	Puerta CM/CMP 61	sustituido por 24.03.600P
1	ea	✓ 24.03.600P	Puerta CM/CMP 61 desde 03/2017	518,50
1	ea	✓ 24.03.601	Puerta CMP 101	sustituido por 24.03.601P
1	ea	✓ 24.03.601P	Puerta CMP 101 desde 03/2017	549,40
1	ea	✓ 24.03.602	Puerta CMP 201 desde 03/2017	1521,91
1	ea	✓ 24.03.603	Puerta CMP 62 desde 03/2017	526,34
1	ea	✓ 24.03.604	Puerta CMP 102 desde 03/2017	736,71
1	ea	✓ 24.03.605	Puerta CMP 202 desde 03/2017	1792,15
1	ea	24.03.606	Cristal interior completo CM/CMP 61	sustituido por 24.04.329S
1	ea	24.03.606S	Cristal interior completo CM/CMP 61	sustituido por 24.04.329S
1	ea	24.03.607	Cristal interior completo CM/CMP 101	sustituido por 24.04.331S
1	ea	24.03.607S	Cristal interior completo CM/CMP 101	sustituido por 24.04.331S
1	ea	24.03.608	Cristal interior completo CMP 201	sustituido por 24.03.608S
1	ea	✓ 24.03.608S	Cristal interior completo CMP 201 desde 05/2017	527,04
1	ea	24.03.609	Cristal interior completo CMP 62	sustituido por 24.04.330S
1	ea	24.03.609S	Cristal interior completo CMP 62	sustituido por 24.04.330S
1	ea	24.03.610	Cristal interior completo CMP 102	sustituido por 24.03.610S
1	ea	✓ 24.03.610S	Cristal interior completo CMP 102 desde 05/2017	309,37
1	ea	24.03.611	Cristal interior completo CMP 202	sustituido por 24.03.611S
1	ea	✓ 24.03.611S	Cristal interior completo CMP 202 desde 05/2017	449,17
1	ea	✓ 24.03.639	Plancha puerta para precalentamiento tot. SCC_WE 201	sustituido por 87.01.417
1	ea	✓ 24.03.640	Plancha puerta para precalentamiento tot. SCC_WE 202	sustituido por 87.01.418
1	ea	✓ 24.03.668	Puerta CMP 61 *bisagras a la izquierda* desde 03/2017	535,98
1	ea	✓ 24.03.669	Puerta CMP 101 *bisagras a la izquierda*	sustituido por 24.03.669P
1	ea	✓ 24.03.669P	Puerta CMP 101 *bisagras a la izquierda* desde 03/2017	691,24
1	ea	✓ 24.03.671	Puerta CMP 62 *bisagras a la izquierda* desde 03/2017	618,24
1	ea	24.03.674P	Puerta CMP 61 *nave* desde 03/2017	525,63
1	ea	✓ 24.03.702P	Puerta *Prison* CMP 202 desde 03/2017	3090,38
1	ea	✓ 24.03.758	Bandeja recojegotas CMP 61/101	sustituido por 87.01.608S
1	ea	✓ 24.03.759	Bandeja recojegotas CMP 62/102	sustituido por 87.01.609S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.03.760	Bandeja recojegotas CMP 61/101 bisagras a la izquierda	sustituido por 87.01.610S
1	ea	✓ 24.03.761	Bandeja recojegotas CMP 62/102 bisagras a la izquierda	sustituido por 87.01.611S
1	ea	24.03.762	Base para separador CMP 61-202	sustituido por 87.01.438
1	ea	✓ 24.03.764	Espaciador para puerta CMP 61-202	sustituido por 24.03.764P
1	ea	✓ 24.03.764P	Espaciador para puerta CMP 61-202, LM1 LM2; B-E desde 05/2017	15,03
1	ea	24.03.786	Tapa del soporte inferior de la puerta	sustituido por 24.03.786P
1	ea	24.03.786P	Tapa del soporte inferior de la puerta	2,04
1	ea	24.03.787	Grapas sujeción para cristal interior 623-202	sustituido por 24.03.787S
1	ea	24.03.787S	Grapas sujeción para cristal interior Línea SCC, 61-202, LM1 LM2; desde 09/2016	4,35
1	ea	24.03.788	Tope de la puerta 61-102 bisagras a la izquierda desde 09/2016	8,68
1	ea	✓ 24.03.806P	Cilindro gas 1000N	47,88
1	ea	✓ 24.03.808S	Levante el brazo para la tapa izquierda LMX; A-B desde 03/2020	38,32
1	ea	✓ 24.03.833	Tapa derecha VCCM 112T	sustituido por 24.03.833S
1	ea	✓ 24.03.833S	Tapa derecha VCCM 112T desde 01/2017	1001,31
1	ea	✓ 24.03.834	Tapa izquierda VCCM 112T	sustituido por 24.03.834S
1	ea	✓ 24.03.834S	Tapa izquierda VCCM 112T desde 01/2017	1001,31
1	ea	✓ 24.03.835	Tapa izquierda VCCM 112L	sustituido por 24.03.835S
1	ea	✓ 24.03.835S	Tapa izquierda VCCM 112L desde 01/2017	1016,15
1	ea	✓ 24.03.836	Tapa derecha VCCM 112L	sustituido por 24.03.836S
1	ea	✓ 24.03.836S	Tapa derecha VCCM 112L desde 01/2017	1016,15
1	ea	✓ 24.03.863P	Trampilla de inspección de tapa LMX2; A-B desde 03/2020	233,60
1	ea	✓ 24.04.046P	Trampilla de inspección de tapa LMX2; D desde 03/2020	363,65
1	ea	24.04.054P	Cubierta para la conexión de la presión LMX; C-D desde 03/2020	1,76
1	ea	✓ 24.04.056P	Tapa LMX1; C desde 03/2020	2796,40
1	ea	✓ 24.04.065P	Maneta de puerta RATIONAL LM1; F-G desde 03/2020	82,68
1	ea	✓ 24.04.081P	Maneta de puerta LM2; F-G desde 03/2020	79,65
1	ea	✓ 24.04.083P	Maneta de puerta RATIONAL LM1; A-E desde 03/2020	52,89
1	ea	✓ 24.04.084P	Maneta de puerta LM2; A-E desde 03/2020	46,01
1	ea	✓ 24.04.095S	Puerta LM1; B desde 03/2020	767,20
1	ea	✓ 24.04.096S	Puerta LM1; C desde 03/2020	839,10
1	ea	✓ 24.04.097S	Puerta LM1; D desde 03/2020	916,90
1	ea	✓ 24.04.098S	Puerta LM1; E desde 03/2020	1358,95
1	ea	✓ 24.04.099S	Puerta LM2; B desde 03/2020	622,16
1	ea	✓ 24.04.100S	Puerta LM2; C desde 03/2020	690,57
1	ea	✓ 24.04.101S	Puerta LM2; D desde 03/2020	728,84
1	ea	✓ 24.04.102S	Puerta LM2; E desde 03/2020	1147,77
1	ea	✓ 24.04.103S	Puerta LM1; B bisagras a la izquierda desde 03/2020	793,09
1	ea	✓ 24.04.104S	Puerta LM1; C bisagras a la izquierda desde 03/2020	872,48
1	ea	✓ 24.04.105S	Puerta LM1; D bisagras a la izquierda desde 03/2020	942,83
1	ea	✓ 24.04.106S	Puerta LM1; E bisagras a la izquierda desde 03/2020	1366,93

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.04.107S	Puerta LM2; B bisagras a la izquierda desde 03/2020	653,45
1	ea	✓ 24.04.108S	Puerta LM2; C bisagras a la izquierda desde 03/2020	729,33
1	ea	✓ 24.04.109S	Puerta LM2; D bisagras a la izquierda desde 03/2020	762,22
1	ea	✓ 24.04.110S	Puerta LM2; E bisagras a la izquierda desde 03/2020	1188,98
1	ea	✓ 24.04.111S	Puerta LM1; F desde 03/2020	2549,14
1	ea	✓ 24.04.112S	Puerta LM1; G desde 03/2020	2726,22
1	ea	✓ 24.04.113S	Puerta LM2; F desde 03/2020	2308,69
1	ea	✓ 24.04.114S	Puerta LM2; G desde 03/2020	2486,59
1	ea	✓ 24.04.148S	Levante el brazo para la tapa derecha LMX; A-B desde 03/2020	38,32
1	ea	24.04.155S	Eje cilindro D8 con clavija grapa	22,68
1	ea	24.04.211P	Tapa de cerradura LM1 LM2; B-E desde 03/2020	1,83
1	ea	24.04.212S	Soporte vierte agua derecho para puerta en equipos de suelo LM1 LM2; F-G desde 03/2020	13,80
1	ea	✓ 24.04.217P	Casquillo de encastre LM1 LM2; B-E desde 03/2020	16,59
1	ea	✓ 24.04.218P	Casquillo de encastre LM1 LM2; B-E bisagras a la izquierda desde 03/2020	17,82
1	ea	✓ 24.04.219P	Casquillo de encastre LM1 LM2; F-G desde 03/2020	13,05
1	ea	✓ 24.04.231S	Plancha puerta para precalentamiento tot. LM1 LM2; F desde 03/2020	292,12
1	ea	✓ 24.04.232S	Plancha puerta para precalentamiento tot. LM1 LM2; G desde 03/2020	313,76
1	ea	✓ 24.04.244P	Cierre para puerta LM1 LM2; F-G	sustituido por 24.04.244S
1	ea	✓ 24.04.244S	Cierre para puerta LM1 LM2; F-G desde 03/2020	169,02
1	ea	✓ 24.04.245P	Soporte puerta con encastre LM1 LM2; F-G desde 03/2020	10,08
1	ea	24.04.292P	Tapa derecha LMX1; B	sustituido por 24.04.292S
1	ea	✓ 24.04.292S	Tapa derecha LMX1; B desde 03/2020	1795,80
1	ea	24.04.293P	Tapa izquierda LMX1; B	sustituido por 24.04.293S
1	ea	✓ 24.04.293S	Tapa izquierda LMX1; B desde 03/2020	2087,58
1	ea	24.04.294P	Tapa izquierda LMX1; A	sustituido por 24.04.294S
1	ea	✓ 24.04.294S	Tapa izquierda LMX1; A desde 03/2020	1651,41
1	ea	24.04.295P	Tapa derecha LMX1; A	sustituido por 24.04.295S
1	ea	✓ 24.04.295S	Tapa derecha LMX1; A desde 03/2020	1651,41
1	ea	✓ 24.04.297P	Tapa LMX2; C desde 03/2020	3231,15
1	ea	✓ 24.04.298P	Tapa LMX1; D desde 03/2020	3030,16
1	ea	✓ 24.04.307P	Cilindro gas 900N LMX; B desde 03/2020	47,88
1	ea	✓ 24.04.329S	Cristal interior completo CM/CMP 61, LM2; B desde 05/2017	228,08
1	ea	✓ 24.04.330S	Cristal interior completo CM/CMP 62, LM2; C desde 05/2017	265,41
1	ea	24.04.331	Cristal interior completo CM/CMP 101	sustituido por 24.04.331S
1	ea	✓ 24.04.331S	Cristal interior completo CM/CMP 101, LM2; D desde 05/2017	261,52
1	ea	✓ 24.04.332S	Cristal interior completo CM/CMP 102, LM2; E desde 05/2017	308,23
1	ea	✓ 24.04.333P	Cristal interior completo LM2; F desde 03/2020	393,21
1	ea	✓ 24.04.334P	Cristal interior completo LM2; G desde 03/2020	435,49
1	ea	✓ 24.04.352S	Cilindro giro tapa LMX; C-D desde 03/2020	777,44
2	ea	24.04.356	Remache expansivo de plástico 623-202	sustituido por 24.05.458P
2	ea	24.04.356P	Remache expansivo de plástico 623-202, LM1 LM2;	sustituido por 24.05.458P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.04.358S	Brazo de carga tapa LMX; C-D desde 03/2020	82,59
1	ea	✓ 24.04.397S	Puerta LM1; B *Prison* desde 03/2020	1140,78
1	ea	✓ 24.04.398S	Puerta LM1; C *Prison* desde 03/2020	1237,73
1	ea	✓ 24.04.399S	Puerta LM1; D *Prison* desde 03/2020	1332,28
1	ea	✓ 24.04.400S	Puerta LM1; E *Prison* desde 03/2020	1776,85
1	ea	✓ 24.04.401S	Puerta LM1; B bisagras a la izquierda *Prison* desde 03/2020	1166,69
1	ea	✓ 24.04.402S	Puerta LM1; C bisagras a la izquierda *Prison* desde 03/2020	1271,10
1	ea	✓ 24.04.403S	Puerta LM1; D bisagras a la izquierda *Prison* desde 03/2020	1358,22
1	ea	✓ 24.04.404S	Puerta LM1; E bisagras a la izquierda *Prison* desde 03/2020	1810,22
1	ea	✓ 24.04.405S	Puerta LM1; F *Prison* desde 03/2020	3128,41
1	ea	✓ 24.04.406S	Puerta LM1; G *Prison* desde 03/2020	3463,71
1	ea	✓ 24.04.407S	Puerta LM2; B *Prison* desde 03/2020	995,74
1	ea	✓ 24.04.408S	Puerta LM2; C *Prison* desde 03/2020	1089,19
1	ea	✓ 24.04.409S	Puerta LM2; D *Prison* desde 03/2020	1144,35
1	ea	✓ 24.04.410S	Puerta LM2; E *Prison* desde 03/2020	1591,11
1	ea	✓ 24.04.411S	Puerta LM2; B bisagras a la izquierda *Prison* desde 03/2020	1027,08
1	ea	✓ 24.04.412S	Puerta LM2; C bisagras a la izquierda *Prison* desde 03/2020	1127,95
1	ea	✓ 24.04.413S	Puerta LM2; D bisagras a la izquierda *Prison* desde 03/2020	1177,72
1	ea	✓ 24.04.414S	Puerta LM2; E bisagras a la izquierda *Prison* desde 03/2020	1632,27
1	ea	✓ 24.04.415S	Puerta LM2; F *Prison* desde 03/2020	2880,54
1	ea	✓ 24.04.416S	Puerta LM2; G *Prison* desde 03/2020	3231,38
1	ea	✓ 24.04.418S	Eje de tapa LMX; C-D desde 03/2020	145,86
1	ea	✓ 24.04.424S	Rodamiento de tapa con anillo de estanqueidad LMX1LMX2; A-D desde 03/2020	19,74
1	ea	✓ 24.04.432P	Tapón de puerto de bloqueo LMX2 desde 03/2020	150,80
1	ea	✓ 24.04.439P	Maneta de puerta OEM LM1; A-E desde 03/2020	47,46
1	ea	✓ 24.04.441P	Maneta de puerta OEM LM1; F-G desde 03/2020	81,77
1	ea	24.04.455S	Cojinete de tapa LMX; C-D desde 03/2020	9,96
1	ea	✓ 24.04.468S	Soporte de junta LM1 LM2; F desde 03/2020	37,47
1	ea	✓ 24.04.469S	Soporte de junta LM1 LM2; G desde 03/2020	44,61
1	ea	✓ 24.04.471S	Canalón de desagüe (incluido el imán de la puerta) LM1 LM2; F-G *Plástico* desde 03/2020	117,07
1	ea	✓ 24.04.596S	Tapa para el imán de la puerta con imán LM1 LM2; B-E desde 03/2020	116,88
1	ea	✓ 24.04.597S	Tapa para el imán de la puerta con imán LM1 LM2;B-E bisagras a la izquierda desde 03/2020	116,88
1	ea	24.04.598S	Tapa para puerta magnética LM1 LM2; B-E	sustituido por 24.04.596S
1	ea	24.04.599S	Tapa para puerta magnética LM1 LM2;B-E bisagras a la izquierda	sustituido por 24.04.597S
1	ea	✓ 24.04.676S	Hoja de precalentamiento para la puerta LM1 LM2; F desde 03/2020	141,38
1	ea	✓ 24.04.677S	Hoja de precalentamiento para la puerta LM1 LM2; G desde 03/2020	151,44
1	ea	✓ 24.04.707P	Arandela de retención de tapa LMX1 LMX2; A-B desde 03/2020	19,36
1	ea	24.04.711P	Cubierta para la conexión de la presión LMX; A-B desde 03/2020	1,76
1	ea	✓ 24.04.783P	Puerta LM1; A desde 03/2020	612,38
1	ea	✓ 24.04.785P	Puerta LM1; A bisagras a la izquierda desde 03/2020	652,89
1	ea	24.04.796P	Junta para carro transporte 201 desde 03/2019	26,38
1	ea	24.04.797P	Junta para carro transporte 202 desde 03/2019	35,34
1	ea	24.04.817S	Manguera de llenado de cuba izquierda LMX; A-B	sustituido por 24.04.940

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	24.04.835P	Cristal interior completo *Planibel G* SCC, CM 62	sustituido por 24.04.330S
1	ea	24.04.837P	Cristal interior completo *Planibel G* SCC, CM 102	sustituido por 24.04.332S
1	ea	24.04.853P	Soporte de junta 201	sustituido por 87.01.544S
1	ea	24.04.854P	Soporte de junta 202	sustituido por 87.01.545S
1	ea	24.04.871S	Manguera de llenado de cuba derecha LMX; A-B	sustituido por 24.04.940
1	ea	24.04.874S	Manguera para caja de control LMX; A-B desde 03/2020	10,74
1	ea	✓ 24.04.880P	Trampilla de inspección de tapa LMX2; C desde 03/2020	296,00
1	ea	✓ 24.04.882S	Eje Autolift LMX1 LMX2; A-B desde 03/2020	67,29
1	ea	✓ 24.04.895S	Paquete de cristal SCC 61, LM1; B desde 09/2016	322,24
1	ea	✓ 24.04.896S	Paquete de cristal SCC 62, LM1; C desde 09/2016	343,02
1	ea	✓ 24.04.897S	Paquete de cristal SCC 101; LM1 D desde 09/2016	374,26
1	ea	✓ 24.04.898S	Paquete de cristal SCC 102, LM1; E desde 09/2016	397,93
1	ea	✓ 24.04.903S	Paquete de cristal LM1; F desde 03/2020	618,27
1	ea	✓ 24.04.904S	Paquete de cristal LM1; G desde 03/2020	629,18
1	ea	✓ 24.04.934S	Tubo de conexión tapa - caja de control LMX2; C desde 03/2020	33,01
1	ea	24.04.935S	Tubo de conexión tapa - caja de control LMX2; D desde 03/2020	36,57
1	m	24.04.939	Manguera silicona diámetro 20/26mm	25,62
1	m	24.04.940	Manguera silicona ø10x3mm	sustituido por 50.02.322
1	m	24.04.940P	Manguera silicona ø10x3mm	sustituido por 50.02.322
1	ea	✓ 24.04.950P	Junta tapa LMX; A desde 03/2020	49,79
1	ea	✓ 24.04.951P	Junta tapa LMX; B desde 03/2020	53,84
1	ea	✓ 24.04.953P	Junta tapa LMX; C desde 03/2020	63,19
1	ea	✓ 24.04.954P	Junta tapa LMX; D desde 03/2020	72,67
1	ea	24.05.002P	Espaciador de parada LM1 LM2; F G desde 03/2020	3,70
1	ea	24.05.037P	Tapón D9	0,68
1	ea	24.05.091P	Junta para carro transporte LM1 LM2; F	sustituido por 24.05.615P
1	ea	24.05.092P	Junta para carro transporte LM1 LM2; G	sustituido por 24.05.616P
1	ea	✓ 24.05.227S	Paquete de cristal SCC 201 desde 11/2019	770,87
1	ea	24.05.228	Paquete de cristal SCC 202	sustituido por 24.05.228S
1	ea	✓ 24.05.228S	Paquete de cristal SCC 202 desde 11/2019	710,65
1	ea	24.05.303S	Cubierta de la bisagra LM1 LM2; B-E desde 03/2020	3,58
1	ea	✓ 24.05.304S	Cubierta de la bisagra LM1 LM2; B-E bisagras a la izquierda desde 03/2020	3,58
1	ea	24.05.345P	Junta de drenaje para colector de goteo de puerta B-E desde 03/2020	1,97
1	ea	✓ 24.05.369P	Pieza de sujeción de válvula bola LMX2; D desde 03/2020	16,26
2	ea	24.05.458P	Remache expansivo de plástico 623-202, LM1 LM2; desde 07/2018	3,01
1	ea	✓ 24.05.499S	Bandeja recojegotas B/D desde 11/2020	52,80
1	ea	✓ 24.05.500S	Bandeja recojegotas C/E desde 11/2020	60,25
1	ea	24.05.501P	Protección contra salpicaduras B-E desde 11/2020	4,05
1	ea	24.05.502P	Protección contra salpicaduras B-E desde 11/2020	5,72
1	ea	24.05.531P	Pieza de sujeción de válvula bola LMX2; D desde 12/2020	8,88

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 24.05.532P	Pieza de sujeción de válvula bola LMX2; C desde 12/2020	15,34
1	ea	24.05.579P	Pieza de sujeción de válvula bola LMX2; A-B desde 12/2020	9,57
1	ea	✓ 24.05.615P	Junta para carro transporte LM1 LM2; F desde 03/2020	29,37
1	ea	✓ 24.05.616P	Junta para carro transporte LM1 LM2; G desde 03/2020	36,02
1	ea	24.05.622P	Parada de primavera LMX C-D desde 03/2020	2,73
2	ea	✓ 24.05.875P	Cuña de alineación para trampilla de inspección de tapa LMX2; C-D desde 03/2020	18,52
1	ea	2510.520731	Tope para potenciómetro reloj y temp.núcleo Classic CM desde 04/1989	4,48
1	ea	2510.530746	Tope para potenciómetro arie caliente Classic C-/Línea CPC, CCM/CM desde 04/1989	4,59
1	ea	✓ 2520.311089	Soporte para protector secado, termostato Classic	2,74
1	ea	2530.031166	Bandeja recojegotas Classic 6/101 desde 04/1991	134,99
1	ea	2530.070008	Unit drip tray Classic CD/CM6/101	sustituido por 8100.0116
1	ea	2544.101230	Soporte termostato vapor	4,80
1	ea	2580.600594	Arandela para inyector de control	4,80
1	ea	2580.721120	Soporte para válvula solenoide doble Classic desde 04/1991	39,36
1	ea	2580.980589	Papel aislante lámpara interior Classic	1,44
1	ea	2581.010831	Placa soporte electrodo nivel Classic	13,92
1	ea	✓ 2610.400279	Barra protección válvula seguridad Classic/Línea CPC, CC/CPC/CM,	sustituido por 2610.400279P
1	ea	✓ 2610.400279P	Barra protección válvula seguridad Classic/Línea CPC, CC/CPC/CM, desde 05/1990	21,65
1	ea	✓ 2610.420320	PP-pipe 145 mm drain vent	1,76
1	ea	2644.250288	Tubo PP 300 mm para conexión bomba Classic 101/201/20	5,66
1	ea	2644.260289	Tubo PP 140 mm para conexión bomba Classic 6	2,40
1	ea	2680.960168	Soporte superior puerta Classic 201/20 desde 04/1989	86,88
1	ea	2710.1313	Panel lateral izquierdo Línea CPC, 61	sustituido por 8455.1382
1	ea	2710.1314	Panel lateral izquierdo Línea CPC, 101	sustituido por 8455.1383
1	ea	2710.1324	Soporte para contacto reed puerta Línea CPC, CPC 61-201 desde 06/1997	0,53
1	ea	2710.1325	Soporte para contacto reed puerta Línea CPC, CD/CM 61-201 desde 06/1997	0,53
1	ea	✓ 2710.1327	Tapa superior Línea CPC, 61/101 desde 06/1997	602,94
1	ea	✓ 2710.1446	Panel lateral derecho Línea CPC, 61 desde 07/2001	420,66
1	ea	2715.1203	Marco para cámara desbordamiento Línea C, 61/101 desde 04/1995	71,04
1	ea	2715.1320	Cross bar for cover quenching box CPC-line	sustituido por 8666.1325
1	ea	2717.1305	Parte trasera de la conexión CleanJet Línea CPC, 201/202 E/G desde 10/1999	3,46
1	ea	✓ 2717.1306	Soporte para bomba Línea CPC, CPC 201/202 E/G CleanJet desde 03/2000	55,78
1	ea	2720.1337	Tapa para tubo entrada vapor Línea CPC, 61-201 desde 06/1997	5,86
1	ea	✓ 2720.1364	Soporte montaje sensores interior cabina Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	93,50
1	ea	2720.1417	Tapa para tubo entrada vapor CPC line 61/101/102/201	sustituido por 2720.1417P
1	ea	✓ 2720.1417P	Tapa para tubo entrada vapor CPC line 61/101/102/201 desde 02/1999	9,15

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2740.1040	Soporte termostato generador vapor Línea C/Línea CPC 61-202 desde 05/1993	4,80
1	ea	2760.1049	Tapa superior estructura puerta lado cierre Línea C, 61/101 desde 05/1993	4,88
1	ea	2760.1050	Tapa inferior estructura puerta, lado cierre Línea C, 61/101 desde 05/1993	4,88
1	ea	2760.1089	Rodillo guía para sonda núcleo Línea CPC 61-202 desde 06/1997	10,75
1	ea	2760.1100	Tope para potenciómetro temperatura núcleo C-/Línea CPC, CCM/CM 61-202 desde 05/1993	4,80
1	ea	√ 2760.1120	Soporte montaje sensor de presión C-/Línea CPC, 61-202	sustituido por 2760.1120P
1	ea	√ 2760.1120P	Soporte montaje sensor de presión C-/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993	30,75
1	ea	2760.1129	Tope para el selectro de modo C-/Línea CPC, CCM/CM 61-202 desde 05/1993	5,66
1	ea	2760.1132	Sujección sonda núcleo Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	13,49
1	ea	2760.1166	Bisagra superior para cristal exterior puerta Línea C, 102/201/202 desde 05/1993 hasta 05/1997	Precio a petición
1	ea	2760.1167	Bisagra inferior para cristal exterior puerta Línea C, 102/201/202 desde 05/1993 hasta 05/1997	Precio a petición
1	ea	2760.1360	Soporte para termostato Línea CPC, CD61-202 desde 06/1997	12,86
1	ea	2760.1368	Separador para generador pulsos Línea CPC, CM/CPC desde 06/1997	20,06
1	ea	2760.1370	Pestillo sujección deflector CPC, CM, CD, SCC, CM 61-202	sustituido por 2760.1370P
1	ea	2760.1370P	Pestillo sujección deflector CPC, CM, CD, SCC, CM 61-202 desde 06/1997	1,00
1	ea	2760.1395	Grapas sujección para cristal interior Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	8,35
1	ea	2760.1396	Soporte muelle para encastre cristal interior Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	8,35
1	ea	2760.1427	Primary gas diffuser d=26.5mm CPC-line 61/101/G	7,39
1	ea	2760.1432	Primary gas diffuser d=36mm CPC-line type Gas 61-202 desde 10/1997	12,29
1	ea	2760.1433	Front support ring gas disc 20x15x1 CPC-line 61-202/G desde 10/1997	5,60
1	ea	2760.1434	Back support ring gas disc 20x13x1 CPC-line 61-202/G desde 10/1997	9,28
1	ea	2760.1480	Primary gas diffuser d=29mm CPC-line 101/102/201/G desde 10/1997	7,39
1	ea	2760.1494	Primary gas diffuser d=33mm CPC-line 102/201/202/G desde 10/1997	7,39
1	ea	2760.1495	Primary gas diffuser d=28mm CPC-line 101G desde 10/1997	7,39
1	ea	2760.1540	Dispositivo abertura y vaciado recoge gotas Línea CPC, 61-102 desde 04/1998	11,50
1	ea	2760.1566	Primary gas diffuser A=36.0	sustituido por 2760.1432
1	ea	2760.1567	Primary gas diffuser A=32.0 Línea CPC 61/202/G desde 10/1997	11,33
1	ea	2760.1570	Secondary gas difusor A=35.0 CPC-line 61-202/G desde 10/1997	11,33
1	ea	√ 2760.1572	Air flow reduction disc A=52.0 CPC-line 61/101/G desde 10/1997	24,10
1	ea	2760.1600	Difusor gas primario A=37.5 mm	16,99
1	ea	2760.1608	Arandela para pedestal d70x2	7,87
1	ea	2760.1617	Locking device f. high-grade steel equipment foot CPC-SCC line table unit	sustituido por 2760.1617P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	2760.1617P	Locking device f. high-grade steel equipment foot CPC-SCC line table unit desde 06/1997	13,78
1	ea	2765.1524	Soporte para el UG, móvil	96,98
1	ea	2770.1308	Air flow reduction A=54 CPC-line 101/G desde 10/1997	0,83
1	ea	2770.1353	Disco medida de presión, Negro Línea CPC, 61/G desde 10/1997	13,23
1	ea	2770.1355	Disco medida de presión, blanco Línea CPC, 61-201/G desde 10/1997	21,89
1	ea	2770.1356	Disco medida de presión, b=24 Línea CPC, 201/202/G desde 10/1997	6,14
1	ea	2770.1357	Disco medida de presión, gris Línea CPC, 61/101/G desde 10/1997	10,93
1	ea	2812.1304	Separador para tapa ventilación Línea CPC, 61-202	sustituido por 22.00.354P
1	ea	√ 2814.1009P	Soporte de montaje para MarineLine Línea C-/CPC-/SCC-/iCombi desde 05/1993	22,10
1	ea	2910.1031	Tubo conexión agua 490mm Línea C, 61 desde 05/1993	106,27
1	ea	2910.1032	Water connection C-line 101 desde 05/1993	110,59
1	ea	√ 2910.1302	Tubo ventilación Línea CPC, 61 desde 06/1997	72,03
1	ea	√ 2910.1303	Tubo ventilación Línea CPC, 101 desde 06/1997	533,33
1	ea	2910.1324	Pipe gas supply hot air CPC-line, type CPC/CM 101/G	sustituido por 2115.1013
1	ea	2910.1326	Tubo alimentación válvula de gas Línea CPC, CPC/CM/61/G	sustituido por 2910.1431
1	ea	√ 2910.1327	Tubo alimentación de gas Línea CPC, CPC/CM101/G desde 10/1997	98,11
1	ea	2910.1366	Tubo alimentación de gas, vapor Línea CPC, 102/G	sustituido por 2115.1009
1	ea	2910.1404	Tubo de comunicación Línea CPC, 202/G desde 12/1999	65,34
1	ea	√ 2910.1431	Tubo conexión a válvula de gas Línea CPC, CPC/CM 61/G 3/4" desde 01/2001	171,65
1	ea	2920.1300	Elemento para electrodo de nivel CPC,CM,CD,SCC,CM 61-202	sustituido por 2920.1300S
1	ea	2920.1300S	Elemento para electrodo de nivel CPC,CM,CD,SCC,CM 61-202 desde 06/1997	18,88
1	ea	√ 2920.1301	Soporte reten motor Línea CPC, 61-202 desde 02/1999	78,72
1	ea	2930.1001	Tubo para detergente/abrillantador Línea C, 61/101 desde 05/1993	9,89
1	ea	2930.1002	Tubo para detergente/abrillantador Línea C, 61/101 desde 05/1993	34,85
1	ea	√ 2930.1302	Placa refrigeración relés estado sólido Línea CPC, 61/101 desde 06/1997	336,96
1	ea	√ 2930.1303	Placa refrigeración relés estado sólido Línea CPC, 102/201 desde 06/1997	77,76
1	ea	√ 2930.1304	Placa refrigeración relés estado sólido Línea CPC, 102-202, VCC desde 06/1997	88,21
1	ea	√ 2930.1306	Ángulo inferior de sujeción puerta Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	18,43
1	ea	√ 2930.1307	Ángulo superior de sujeción puerta Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	82,56
1	ea	2940.1200	Carga sobrepresión Línea C, CCM/CCC 61/101	sustituido por 2940.1200P
1	ea	2940.1200P	Carga sobrepresión Línea C, CCM/CCC 61/101 desde 05/1995	84,22
1	ea	√ 2940.1201	Leva control humedad Línea C, 61/101 desde 04/1995	Precio a petición
1	ea	2940.1202	Excentrica control humedad Línea C, 61/101 desde 04/1995	24,48
1	ea	√ 2940.1300	Casquillo superior de sujeción puerta Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	59,14
1	ea	√ 2940.1302	Casquillo de encastre Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	15,07

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 2940.1303	Espiga de encastre 110° Línea CPC, 61-202	sustituido por 2940.1303P
1	ea	✓ 2940.1303P	Espiga de encastre 110° Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	28,93
1	ea	2940.1304	Espiga de encastre 80° CPC line 61-102 *bisagra izquierda* desde 06/1997	13,49
1	ea	✓ 2940.1305	Cerrojo de puerta Línea CPC 201/202	sustituido por 2940.1305P
1	ea	✓ 2940.1305P	Cerrojo de puerta Línea CPC 201/202 desde 06/1997	23,74
1	ea	✓ 2940.1306	Tapa protectora cierre puerta Línea CPC, 201/202	sustituido por 2940.1306P
1	ea	✓ 2940.1306P	Tapa protectora cierre puerta Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	88,02
1	ea	2940.1309	Bisagra para cristal interior Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	17,09
1	ea	2940.1312	Pestillo puerta Línea CPC, 61-102	sustituido por 2940.1314P
1	ea	2940.1313	Base para pestillo puerta Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	16,99
1	ea	2940.1314	Pestillo puerta con cierre en 1- y 2- pasos Línea CPC, 61-102	sustituido por 2940.1314P
1	ea	2940.1314P	Pestillo puerta con cierre en 1- y 2- pasos Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	18,46
1	ea	2940.1317	Perno cierre para CleanJet Línea CPC, 61-202	sustituido por 2940.1317P
1	ea	2940.1317P	Perno cierre para CleanJet Línea CPC, 61-202 desde 10/1999	9,60
1	ea	2940.1318	Perno puerta Línea C, 102-202	sustituido por 2940.1318P
1	ea	2940.1318P	Perno puerta Línea C, 102-202 desde 05/1993	31,28
1	ea	3001.0400	Motor turbina Classic 220/380/415V/50Hz	sustituido por 3001.0426S
1	ea	3001.0403	Motor turbina Classic 20 440-480V/60Hz	sustituido por 3001.0436S
1	ea	3001.0405	Motor turbina 220/380/415V/50Hz	sustituido por 3001.0428S
1	ea	3001.0408	Motor turbina Classic 20 440-480V/60Hz	sustituido por 3001.0436S
1	ea	3001.0418	Motor turbina 208-240V/60Hz trifásico sin termoprotección	sustituido por 3001.0427S
1	ea	3001.0419	Motor turbina Classic 20 220/380/415V,50Hz	sustituido por 3001.0428S
1	ea	3001.0423	Motor turbina Classic CD/CM 101/G 220V/50Hz	sustituido por 3001.0441S
1	ea	3001.0424	Motor turbina Classic CD/CM 101/G 240V/50Hz 1-phasig	sustituido por 3001.0441S
1	ea	3001.0425	Capacitor f. motor 0,6µF 440V,60Hz	221,34
1	ea	3001.0428	Motor turbina con reten junta de eje Clas.20 200-415V 50Hz,380-440 60Hz	sustituido por 3001.0428S
1	ea	3001.0428S	Motor turbina con reten junta de eje Clas.20 200-415V 50Hz,380-440 60Hz desde 06/1988 hasta 05/1997	1831,36
1	ea	3001.0433	Motor turbina con reten junta de eje Classic CD/CM 101/G 220/50Hz	sustituido por 3001.0441S
1	ea	3001.0434	Motor turbina con reten junta de eje Classic CD/CM 101/G 240V/50Hz	sustituido por 3001.0441S
1	ea	3001.0436	Motor turbina con reten junta de eje Classic 20 440-480V/60Hz	sustituido por 3001.0436S
1	ea	3001.0436S	Motor turbina con reten junta de eje Classic 20 440-480V/60Hz	816,37

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3001.0441	Motor turbina con reten junta de eje Classic 62/101/201/G 200-240V/50/60Hz	sustituido por 3001.0441S
1	ea	3001.0441S	Motor turbina con reten junta de eje Classic 62/101/201/G 200-240V/50/60Hz	711,84
1	ea	3001.0445	Condensador para motor Línea C 60µF	106,67
1	ea	3001.0448	Condensador para motor Línea C 8µF	47,14
1	ea	3001.0452	Filtro antiparasitario Classic-CE 250/440V 4pol	149,90
1	ea	√ 3001.0454	Filtro antiparasitario Classic/Línea C/Línea CPC, CD 250/400V desde 01/1996	34,90
1	ea	√ 3001.0455	Filtro antiparasitario Línea CPC CM/CPC 61-202	sustituido por 3001.0455P
1	ea	√ 3001.0455P	Filtro antiparasitario Línea CPC CM/CPC 61-202 desde 06/1997	111,55
1	ea	3001.0456	Filtro antiparasitario Línea C, Red Rooster	64,80
1	ea	√ 3001.0457	Condensador para motor Línea CPC, CPC/CM 201/G 25µF desde 03/2000	80,88
1	ea	√ 3001.0459	Condensador para motor 50µF Línea CPC, CPC/CM 61/101/102/G 100-250V desde 10/1997	99,06
1	ea	√ 3001.0460	Condensador para motor Línea CPC, CPC/CM 61/101/G 100-120V 110µF desde 10/1997	154,53
1	ea	√ 3001.0461	Condensador para motor 20µF Línea CPC, CPC/CM 61-102/G 20µF desde 10/1997	64,93
1	ea	√ 3001.0465	Condensador para motor 35µF Línea CPC, 201/G 35µF desde 03/2000	100,99
1	ea	√ 3001.0468	Filtro antiparasitario Línea CPC, 61-202/G 47µH+0,1µF	sustituido por 3001.0468P
1	ea	√ 3001.0468P	Filtro antiparasitario Línea CPC, 61-202/G 47µH+0,1µF desde 10/1997	33,17
1	ea	√ 3001.0469	Filtro antiparasitario Línea CPC 61-202/G	sustituido por 3001.0469S
1	ea	√ 3001.0469S	Filtro antiparasitario Línea CPC 61-202/G desde 01/2001	64,51
1	ea	3001.0800	Disco refrigeración motor 125/17mm L. C/Classic 6/61/101/201+20(-06/1988)	139,68
1	ea	3001.0801	Disco refrigeración motor 125/25mm Classic 20 desde 07/1988	154,56
1	ea	3001.0802	Disco refrigeración motor 180/25mm Línea CPC 102/202	141,50
1	ea	3002.0200	Solenoid valve up to 1984 220V/50Hz	sustituido por 3002.0331
1	ea	3002.0300	Electroválvula Doble hasta 1984 220V/50Hz	sustituido por 3002.0330ET
1	ea	3002.0301	Cuerpo para electroválvula simple	sustituido por 3002.0305
1	ea	3002.0304	Válvula solenoide doble Classic 6-20 220-240V, 50/60Hz	sustituido por 3002.0304P
1	ea	√ 3002.0304P	Válvula solenoide doble Classic 6-20 220-240V, 50/60Hz	92,74
1	ea	√ 3002.0305	Válvula solenoide simple Classic 6-20 220-240V, 50/60Hz	165,02
1	ea	3002.0306	Válvula solenoide doble 208V/60Hz	sustituido por 3002.0310
1	ea	3002.0310	Válvula solenoide doble Clas./C-/L.CPC, 61-202 208-240V 60Hz	sustituido por 3002.0310ET
1	ea	√ 3002.0310ET	Válvula solenoide doble Classic, Línea C, Línea CPC, 61-202 208-240V 60Hz desde 01/1996	29,38
1	ea	√ 3002.0311	Válvula solenoide triple Classic 6-20 220-240V 50/60Hz	121,78
1	ea	3002.0314	Body for double solenoid valve	sustituido por 3002.0304P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3002.0315	Cuerpo para electroválvula triple	sustituido por 3002.0311
1	ea	√ 3002.0318	Válvula solenoide simple 120V/60Hz UL	26,27
1	ea	3002.0326	Muelle para válvula solenoide	2,16
1	ea	3002.0327	Válvula solenoide doble cpl. Classic 6/101/201	sustituido por 3002.0304P
1	ea	3002.0328	Válvula solenoide triple cpl. Classic	sustituido por 3002.0311
1	ea	3002.0330	Válvula solenoide doble L.Clas./C/CPC, 61-202 220-240V 50H	sustituido por 3002.0330ET
1	ea	√ 3002.0330ET	Válvula solenoide doble Classic/ C- /Línea CPC, 61-202 220-240V 50H desde 01/1996	29,33
1	ea	3002.0331	Válvula solenoide simple Clas./C/L.CPC, 61-202 220-240V 50Hz	sustituido por 3002.0331ET
1	ea	√ 3002.0331ET	Válvula solenoide simple Classic, Línea C, Línea CPC, 61-202 220-240V 50/60Hz desde 01/1996	14,61
1	ea	3002.0332	Válvula solenoide simple Clas./L.C/CPC,61-202 208-240V 60Hz UL	sustituido por 3002.0332ET
1	ea	3002.0332ET	Válvula solenoide simple Classic, Línea C, Línea CPC, 61-202 208-240V 60Hz desde 01/1996	14,66
1	ea	3002.0333	Válvula solenoide simple Línea C/Línea CPC, 61-202 200V 50/60Hz	sustituido por 3002.0333ET
1	ea	√ 3002.0333ET	Válvula solenoide simple Classic, Línea C, Línea CPC, 61-202 200V 50/60Hz	31,09
1	ea	3002.0334	Válvula solenoide doble Línea C/Línea CPC, 61-202 200V 50/60Hz	sustituido por 3002.0334ET
1	ea	√ 3002.0334ET	Válvula solenoide doble Classic, Línea C, Línea CPC, 61-202 200V 50/60Hz	29,38
1	ea	3002.0339	Soporte fijación válvula solenoide Classic/Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	2,29
1	ea	3002.0340	Electroválvula simple para CleanJet CPC 102/201/202	sustituido por 3002.0343ET
1	ea	√ 3002.0341ET	Electroválvula simple para CleanJet CPC 201/202 200V 50/60Hz desde 03/2000	64,40
1	ea	3002.0342	Electroválvula simple para CleanJet Línea CPC, CPC 201/202 208-240V 60Hz	sustituido por 3002.0342ET
1	ea	√ 3002.0342ET	Electroválvula simple para CleanJet Línea CPC, CPC 201/202 208-240V 60Hz desde 03/2000	64,75
1	ea	√ 3002.0343ET	Electroválvula simple para CleanJet Línea CPC, CPC 201/202 220-240V desde 03/2000	65,89
1	ea	3002.0400	PCB control nivel generador de vapor Classic 230V 50/60Hz	sustituido por 3040.3100ET
1	ea	3002.0401	Electrodo de nivel 70 mm Classic 6 desde 10/1989	43,47
1	ea	√ 3002.0402	Electrodo de nivel 90mm Línea Classic101-20E,C/CPC/SCC 61-202E	sustituido por 3002.0402P
1	ea	√ 3002.0402P	Electrodo de nivel 90mm Línea Classic101-20E,C/CPC/SCC 61-202E desde 10/1989 hasta 08/2008	38,51
1	ea	3002.0403	Electrodo de nivel Classic CM 101 *12G*	29,28
1	ea	3002.0404	Electrodo de nivel 95mm Classic 62-201/G desde 04/1991	24,59
1	ea	3002.0407	Control electrónico generador de vapor Classic 6-20 hasta 9/89	sustituido por 8720.1501
1	ea	3002.0408	PCB control nivel generador de vapor Classic CD 6-20 230V 50/60Hz	sustituido por 3040.3100ET
1	ea	√ 3002.0409	Electrodo del nivel 74mm Línea CPC, CPC/CM 61-202/G desde 10/1997	48,08

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3002.0411	Electrodo de nivel 90mm Línea CPC, 61-202 *Osmosis* desde 06/1997	51,22
1	ea	3002.1000ET	Emptying pump 200-240V, 50-60Hz	sustituido por 3002.1000P
1	ea	3002.1000P	Bomba vaciado Línea Classic/C/CPC(Índice A) 200-240V, 50/60Hz desde 10/1989 hasta 01/1999	84,94
1	ea	✓ 3002.1001	Bomba vaciado Línea C/Línea CPC, 61-202 208/240V 60 Hz UL desde 05/1993	90,78
1	ea	3002.1003	Bomba para CleanJet Línea CPC, 61-202	sustituido por 8720.1526 (TI05/2002)
1	ea	3002.1005	Bomba vaciado Línea CPC(Índice B, C, D) 200-240V 50/60Hz	sustituido por 3002.1005P
1	ea	✓ 3002.1005P	Bomba vaciado Línea CPC(Índice B, C, D) 200-240V 50/60Hz desde 02/1999	122,62
1	ea	3002.1006	Bomba vaciado Línea CPC 100-120V 50/60Hz	sustituido por 3002.1005P
1	ea	3004.1001	Resistencia Classic 2,5kW 220V	sustituido por 3004.1004
1	ea	✓ 3004.1004	Resistencia Classic 20 230V 2,5 kW	81,34
1	ea	✓ 3004.1403	Resistencia Classic 101/201 230V 2 kW hasta 08/1991	81,12
1	ea	3004.1404	Arandela cobre para resistencia Classic	2,18
1	ea	3004.1405	Arandela grover para resistencia Classic DIN 6798	2,00
1	ea	3004.1406	Tuerca M14 para resistencia Classic	3,44
1	ea	✓ 3004.1409	Resistencia Classic 20 440V 2,5 kW	75,04
1	ea	3004.3503	Resistencia Classic CD 5 220V 2,5 kW	sustituido por 3004.3501
1	ea	3004.3505	Resistencia 220V 2x3kW	sustituido por 3004.4305P
1	ea	3004.3506	Resistencia Classic 220V 2x1,5 kW	sustituido por 3004.4306P
1	ea	3004.3507	Conjunto resistencias Classic 6 220V 9 kW	sustituido por 3004.3524
1	ea	3004.3508	Resistencia Classic 380V 2x3 kW	sustituido por 3004.4302P
1	ea	3004.3509	Resistencia Classic 380V 2x1,5 kW	sustituido por 3004.4303
1	ea	✓ 3004.3511	Resistencia Classic 2x3kW 440V	101,79
1	ea	3004.3516	Resistencia con termopar Classic 220V 2x3 kW	sustituido por 3004.4307
1	ea	3004.3518	Resistencia con termopar Classic 380V 2x3 kW	sustituido por 3004.4304
1	ea	3004.3519	Conjunto completo resistencias Classic 101/201 230V 18 kW desde 04/1991	841,26
1	ea	✓ 3004.3520	Conjunto completo resistencias Classic 101/201 400V 18 kW	433,25
1	ea	3004.3522	Conjunto resistencias con termopar Classic 415V 2x3 kW	sustituido por 3004.4117
1	ea	3004.3523	Resistencia Classic 415V 2x3 kW	sustituido por 3004.4132
1	ea	✓ 3004.3524	Conjunto resistencias Classic 6 230V 9 kW	347,12
1	ea	✓ 3004.3528	Conjunto resistencias exteriores Classic 101/201 230V 9 kW	453,26
1	ea	✓ 3004.3530	Conjunto resistencias exteriores Classic 101/201 400V 9 kW	426,82
1	ea	✓ 3004.3531	Conjunto resistencias interiores Classic 101/201 400V 9 kW	426,82
1	ea	✓ 3004.3533	Conjunto resistencias interiores Classic 101/201 415V	174,51

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3004.3535	Resistencia 415V 2x1,5 kW	sustituido por 3004.4142
1	ea	3004.4101	Resistencia Classic 20 240V 2,5 kW	sustituido por 3004.4111
1	ea	3004.4102	Resistencia 240V 2x3 kW	sustituido por 3004.4136
1	ea	3004.4103	Resistencia Classic 240V 2x1,5 kW	sustituido por 3004.4107
1	ea	3004.4105	Resistencia con termopar Classic 240V 2x3 kW	sustituido por 3004.4108
1	ea	3004.4106	Resistencia Classic 240V 2x3 kW Inc.825	sustituido por 3004.4136
1	ea	✓ 3004.4107	Resistencia Classic Incoloy 825 240V 2x1,5 kW	65,01
1	ea	✓ 3004.4108	Resistencia con termopar Classic Incoloy 825 240V 2x3 kW	110,62
1	ea	✓ 3004.4111	Resistencia Classic 20 240V 2,5 kW	43,79
1	ea	3004.4112	Resistencia Classic Incoloy 825 220V 2x3 kW	sustituido por 3004.4136
1	ea	3004.4114	Resistencia con termopar Classic Incoloy 825 220V 2x3 kW	sustituido por 3004.4121
1	ea	✓ 3004.4117	Resistencia con termopar Classic Incoloy 825 415V 2x3 kW	139,26
1	ea	✓ 3004.4121	Resistencia con termopar Classic Incoloy 825 230V 2x3 kW	128,51
1	ea	✓ 3004.4132	Resistencia Classic Incoloy 825 415V 2x3kW	73,22
1	ea	✓ 3004.4135	Resistencia Classic Incoloy 825 400V 2x3 kW	73,22
1	ea	✓ 3004.4136	Resistencia Classic Incoloy 825 230V 2x3 kW	149,23
1	ea	✓ 3004.4142	Resistencia Classic Incoloy 825 415V 2x1.5 kW	57,89
1	ea	✓ 3004.4155	Resistencia con tubo para termopar Classic 230V 2x3 kW	sustituido por 3004.4155P
1	ea	✓ 3004.4155P	Resistencia con tubo para termopar Classic 230V 2x3 kW	128,42
1	ea	3004.4156	Resistencia con tubo para termopar Classic 240V 2x3 kW	sustituido por 3004.4163
1	ea	✓ 3004.4157	Resistencia con tubo para termopar Classic 400V 2x3 kW	sustituido por 3004.4157P
1	ea	✓ 3004.4157P	Resistencia con tubo para termopar Classic 400V 2x3 kW	142,78
1	ea	✓ 3004.4158	Resistencia con tubo para termopar Classic 415V 2x3 kW	77,54
1	ea	✓ 3004.4159	Resistencia con tubo para termopar Classic 440V 2x3 kW	139,22
1	ea	✓ 3004.4163	Resistencia con tubo para termopar Classic Incoloy 825 240V 2x3 kW	89,84
1	ea	3004.4165	Resistencia con tubo para termopar Classic Incoloy 825 415V 2x3 kW	sustituido por 3004.4164
1	ea	✓ 3004.4301	Resistencia Classic 20 400V 2,5 kW	89,52
1	ea	3004.4302	Resistencia Classic 400V 2x3 kW	sustituido por 3004.4302P
1	ea	3004.4302P	Resistencia Classic 400V 2x3 kW	88,99
1	ea	✓ 3004.4303	Resistencia Classic 400V 2x1,5 kW	89,97
1	ea	✓ 3004.4304	Resistencia con termopar Classic 400V 2x3 kW	160,94
1	ea	3004.4305	Resistencia Classic 230V 2x3 kW	sustituido por 3004.4305P
1	ea	3004.4305P	Resistencia Classic 230V 2x3 kW	89,06
1	ea	3004.4306	Resistencia Classic 230V 2x1,5 kW	sustituido por 3004.4306P
1	ea	3004.4306P	Resistencia Classic 230V 2x1,5 kW	87,34
1	ea	✓ 3004.4307	Resistencia con termopar Classic 230V 2x3 kW	147,12
1	ea	3004.4308	Resistencia Klasic 415V 2,5 kW	sustituido por 3004.4315

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3004.4336	Conjunto resistencias Classic 101/201 Incoloy 800 400V 18 kW	520,45
1	ea	✓ 3006.0101	Zumbador Classic 6-20/Línea CPC, 230V 50Hz desde 06/1997	101,20
1	ea	3006.0102	Zumbador 382	45,84
1	ea	3006.0103	Zumbador Línea C, 61-202 24V 50Hz desde 06/1993	50,88
1	ea	3006.0107	Zumbador Línea CPC CM/CPC 61-202 12V 50Hz	sustituido por 87.00.136
1	ea	3013.0101	Reloj 120 min, Blanco. Classic CM 6-20 desde 09/1987 hasta 03/1989	138,40
1	ea	✓ 3013.0102	Dial para reloj 60 min. Classic	44,16
1	ea	3013.0104	Reloj blanco 120min. Exten.30min. Clas./L.C/CPC, CD 61-202 230V 50Hz	sustituido por 3013.0104P
1	ea	✓ 3013.0104P	Reloj blanco 120min. Exten.30min. Clas./L.C/CPC, CD 61-202 230V 50Hz desde 09/1988	108,40
1	ea	3013.0105	Dial para reloj, 120min/ extensible 30min Classic desde 09/1988	33,79
1	ea	3013.0107	Reloj síncrono 30 min. Classic	sustituido por 3013.0104P
1	ea	3013.0108	Dial para reloj 120min. Classic CD desde 09/1988	16,94
1	ea	✓ 3013.0109	Reloj 100 min. Classic/Línea C/Línea CPC, CD/61-202 230/240V 50/60Hz desde 04/1989	156,48
1	ea	3013.0113	Dial selector modo / temp. Núcleo Classic CD desde 04/1989	31,58
1	ea	3013.0201	Dial termostato aire caliente 60-300°C Classic CD	34,37
1	ea	3013.0310	Dial Krefft Classic	44,16
1	ea	3013.0320	Dial Negro Classic CM desde 11/1987	27,07
1	ea	3013.0325	Dial negro completo Classic CM desde 03/1986 hasta 11/1987	29,09
1	ea	3013.0326	Dial Azul Classic CM	sustituido por 3013.0326P
1	ea	3013.0326P	Dial Azul Classic CM desde 11/1987	29,89
1	ea	3013.0329	Dial Azul completo Classic CM desde 11/1987 hasta 03/1989	36,29
1	ea	3013.0330	Dial Azul Classic CM	sustituido por 3013.0330P
1	ea	3013.0330P	Dial Azul Classic CM desde 04/1989	14,82
1	ea	3013.0331	Dial with spring fixing	sustituido por 3013.0330P
1	ea	3013.0344	Dial Azul Línea C/Línea CPC, CD/CM/61-202	sustituido por 3013.0344P
1	ea	3013.0344P	Dial Azul CD/CM 61-202, Frimax, Basic desde 05/1993	10,13
1	ea	3013.0345	Dial Negro / Gris Línea C, CCD/CCM 61-202 desde 05/1993	7,30
1	ea	3013.0346	Dial light grey RAL7035	sustituido por 3013.0344P
1	ea	3013.0355	Dial para generador de pulsos Línea CPC, CPC 61-202/Thermojet desde 06/1997	18,72
1	ea	3013.0358	Dial negro RAL9005 para generador de pulsos Línea CPC, CPC 61-202 desde 06/1997	8,35
1	ea	3013.0359	Dial negro RAL9005 Línea CPC, CD/CM 61-202 desde 06/1997	10,85
1	ea	3013.0360	Dial rojo RAL3000 Línea CPC, CD/CM 61-202 desde 06/1997	7,30
1	ea	3013.0361	Dial *Wiesheu* RAL7015 Línea CPC, CD/CM/61-202 desde 06/1997	7,30
1	ea	3014.0100	Termostato aire caliente 0-300°C Classic CD hasta 11/1988	89,70
1	ea	3014.0110	Solid state steam controller	sustituido por 3014.0113P
1	ea	3014.0111	Solid state steam controller	sustituido por 3014.0114
1	ea	3014.0113	Termostato, control de vapor Classic CD 230V/240V	sustituido por 3014.0113P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3014.0113P	Termostato, control de vapor Classic CD 230V/240V	117,63
1	ea	3014.0114	Termostato, control de vapor, 240V	sustituido por 3014.0113P
1	ea	3014.0120	Sensor Bypass , PT100 Classic CD	sustituido por 3014.0152
1	ea	√ 3014.0150	Sensor generador vapor / Bypass Classic CM desde 03/1986	77,30
1	ea	√ 3014.0151	Sensor para interior cabina, PT100 Classic CM / CC desde 03/1986 hasta 05/1997	84,69
1	ea	√ 3014.0152	Sensor Bypass , PT100 Classic CD desde 12/1985	80,80
1	ea	3014.0155	Termostato Bypass Classic CD 6-20 desde 04/1991	42,96
1	ea	√ 3014.0156	Sensor Bypass / Condensación Classic CM/CC desde 04/1991	89,90
1	ea	√ 3014.0157	Termopar Classic CM 101/G desde 04/1991	62,78
1	ea	3014.0158	Sensor generador vapor / Bypass Classic CM/CC	sustituido por 3014.0156
1	ea	3014.0160	Sheath thermo element long C-line	sustituido por 8720.1003
1	ea	3014.0161	Sheath thermo element short C-line	sustituido por 8720.1002
1	ea	3014.0162	Cono para sellado para termopar Línea C 61-202 desde 05/1993	9,52
1	ea	3014.0163	Manguito junta con boquilla Línea C/Línea CPC 61-202 desde 05/1993	7,55
1	ea	√ 3014.0165	Termopar generador de vapor Línea Classic / C / CPC, 61-202 desde 10/1989	27,81
1	ea	√ 3014.0166	Termostato interior cabina C-L. CCD 61-202,CPC-L. CD/61-202 60°-300°C desde 05/1993	144,34
1	ea	3014.0200	Termostato 180°C Classic 6-20	66,99
1	ea	3014.0300	Termostato seguridad 135°C, generador vapor Classic 6-20 Línea CPC, 61-202	sustituido por 40.02.515S
1	ea	3014.0302	Tuerca hexagonal M10 para protector secado	0,95
1	ea	3014.0303	Juego prensaestopas Classic CD/CM/CC	1,26
1	ea	3014.0304	Arandela para prensaestopas Classic CD/CM/CC	1,22
1	ea	3014.0305	Tuerca prensaestopas Classic CD/CM/CC	3,50
1	ea	3014.0310	Termostato de seguridad, Bilímite 360°C Classic CD/CM/CC	226,48
1	ea	3014.0311	Termostato unidad "demasiado caliente" Classic CD 6-20	77,44
1	ea	√ 3014.0312	Termostato sistema de condensación Classic CD/Línea C, CCD/Línea CPC, CD desde 1984	152,94
1	ea	3014.0314	Termostato precalentamiento generador vapor Classic CD, Línea C, CCD as of 05/93 desde 01/1986	56,18
1	ea	3014.0318	Termostato aire caliente, 60-300°C Classic CD desde 01/1986	147,26
1	ea	3014.0320	Termostato seguridad, en seco, 173°C Classic 62/101/201G	160,75
1	ea	3014.0322	Limitador de temperatura de seguridad Línea C, CCD/CCM/CCC	sustituido por 3014.0322S
1	ea	3014.0322S	Limitador de temperatura de seguridad Línea C, CCD/CCM/CCC desde 05/1993	142,26
1	ea	√ 3014.0324	Limitador de temperatura de seguridad Línea CPC, CD/61 360°C desde 06/1997	154,21
1	ea	3014.0325	Interruptor bimetalico 110° Línea CPC, CM/CPC, VCC 111-311 130-250V desde 06/1997	38,56
1	ea	3014.0326	Termostato seguridad 365°C Línea CPC,	sustituido por 3014.0326S
1	ea	3014.0326ET	Termostato seguridad 365°C Línea CPC,	sustituido por 3014.0326S

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3014.0326S	Termostato seguridad 365°C Línea CPC, desde 06/1997 hasta 03/2004	142,00
1	ea	3014.0327	Tuerca hexagonal M10x1,0	sustituido por 3014.0327P
1	ea	3014.0327P	Tuerca hexagonal M10x1,0	0,30
1	ea	3014.0328	Protector secado, termostato 257°F/125°C Classic 6-20 Línea CPC 61-202	sustituido por 40.02.515S
1	ea	3014.0400	Protector Motor 1 pole	sustituido por 3014.0402
1	ea	3014.0401	Limitador sobre corriente para motor 2.8A	21,36
1	ea	✓ 3014.0402	Interruptor unipolar automático sobrecarga protección motor Línea CPC, 61-202 1 pole desde 06/1997	26,00
1	ea	✓ 3014.1000	Termopar interior cabina Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	34,59
1	ea	3014.1001	Thermocouple typ CPC 61 Línea CPC, CPC 61	sustituido por 3014.1004
1	ea	3014.1002	Thermocouple Línea CPC, CPC 101	sustituido por 3014.1004
1	ea	3014.1003	Termopar 1500mm largo	sustituido por 3014.1004
1	ea	✓ 3014.1004	Termopar Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	46,18
1	ea	3014.1005	Termopar	sustituido por 3014.1004
1	ea	3014.1006	Termopar Línea CPC, CPC 61	sustituido por 3014.1007
1	ea	✓ 3014.1007	Termopar corto Línea CPC, CPC 61/101 desde 06/1997	39,74
1	ea	3014.1008	Thermocouple Línea CPC, CPC 102	sustituido por 3014.1010
1	ea	3014.1009	Thermocouple Línea CPC, CPC 201	sustituido por 3014.1010
1	ea	✓ 3014.1010	Termopar Línea CPC, CPC 102/201/202 desde 06/1997	44,77
1	ea	3014.1011	Termopar generador de vapor Línea CPC, 61	sustituido por 3014.0165
1	ea	3014.1012	Termopar generador de vapor Línea CPC, 101/201	sustituido por 3014.0165
1	ea	3014.1013	Termopar generador de vapor B5, 1300 mm Línea CPC, 61-202	sustituido por 3014.0165
1	ea	3014.1014	Termopar generador de vapor Línea CPC, 201	sustituido por 3014.0165
1	ea	3014.1016	Termopar Línea CPC, CD/CM 61-202	sustituido por 3014.1007
1	ea	3014.1017	Termopar cable 750 mm Línea CPC, CPC61	sustituido por 3014.1020
1	ea	3014.1018	Termopar cable 1000 mm Línea CPC, CPC101/102 61/G	sustituido por 3014.1020
1	ea	3014.1019	Termopar cable 1700 mm Línea CPC, CPC201/202E+101-202/G	sustituido por 3014.1020
1	ea	✓ 3014.1020	Termopar para reemplazar B4 Línea CPC, desde 02/1999	44,40
1	ea	3016.0101	Microrruptor ClimaPlus Línea C, Línea CPC,	sustituido por 3016.0101P
1	ea	3016.0101P	Microrruptor ClimaPlus Línea C, Línea CPC, desde 05/1995 hasta 09/2001	6,83
1	ea	3016.0102	Microrruptor Línea CPC, CPC	sustituido por 3016.0102P
1	ea	3016.0102P	Microrruptor Línea CPC, CPC desde 09/2001	11,39

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3016.0610	Dial para selección modo Classic CD hasta 1984	69,41
1	ea	3016.1200	Boya nivel agua	sustituido por 8720.1501
1	ea	3016.1201	Boya nivel agua	sustituido por 8720.1501
1	ea	3016.1202	Boya nivel agua	sustituido por 8720.1501
1	ea	√ 3016.1300	Selector modo Classic CD 6-20 desde 08/1984 hasta 03/1989	343,81
1	ea	3016.1310	Selector modo / temp.núcleo Classic CD 6-20 desde 08/1984 hasta 03/1989	46,24
1	ea	3016.1311	Knob for knob assy	8,82
1	ea	3016.1350	Inserto tecla luminosa Classic 101/G	146,40
1	ea	3016.1352	Pulsador vaciado generador vapor	34,02
1	ea	3016.1353	Pulsador reset, aire caliente Classic CM101/201/G	sustituido por 3016.1353S
1	ea	√ 3016.1353S	Pulsador reset, aire caliente Classic CM101/201/G	19,63
1	ea	3016.1354	Pulsador reset, vapor Classic CM101/201/G	sustituido por 3016.1354S
1	ea	3016.1354S	Pulsador reset, vapor Classic CM101/201/G	21,04
1	ea	3016.1400	Door switch with cable 650mm	sustituido por 3016.1403P
1	ea	3016.1403	Microrruptor puerta 1500mm Línea Classic hasta 12/1995	sustituido por 3016.1403P
1	ea	√ 3016.1403P	Microrruptor puerta 1500mm Línea Classic hasta 12/1995	181,23
1	ea	3016.1405	Teclas selección (modo) Küpp.-Krefft 6-DPS 03-0609..A	98,96
1	ea	3016.1407	Microrruptor puerta 850 mm	sustituido por 3016.1403P
1	ea	3016.1408	Microrruptor puerta Línea C	sustituido por 3016.1415
1	ea	√ 3016.1409	Imán redondo para contacto puerta d10x40 Clas./L.C/CPC, 61-102 *ningún material peligroso*	sustituido por 3016.1409P
1	ea	√ 3016.1409P	Imán redondo para contacto puerta d10x40 Clas./L.C/CPC, 61-102 *ningún material peligroso* desde 01/1996	40,54
1	ea	3016.1410	Pulsador *on/off* KREFFT/Küppersbusch	38,46
1	ea	3016.1412	Imán para contacto puerta Línea C, 201/202 *ningún material peligroso*	2,74
1	ea	√ 3016.1415	Contacto Reed de la puerta Classic/Línea C/Línea CPC, desde 01/1996	42,43
1	ea	3016.1416	Imán redondo para contacto puerta d10x30 L.CPC, 61-202 *bis. a la izquierda* *ningún material peligroso* desde 06/1997	12,91
1	ea	√ 3016.1417	Contacto Reed para CleanJet tipo 0425*3m* Línea CPC, 61-202	sustituido por 3016.1417P
1	ea	√ 3016.1417P	Contacto Reed para CleanJet tipo 0425*3m* Línea CPC, 61-202 desde 03/2000	62,42
1	ea	3016.1418	Presostato CleanJet Línea CPC, 61-202 (TI05/2002)	sustituido por 3016.1441P
1	ea	√ 3016.1422	Selector de modo 3 posiciones Ultravent	171,42
1	ea	3016.1430	Interruptor principal Classic CC	38,16
1	ea	3016.1437	Reed contact, cable lenght=2,5m CPC-line, CPC	sustituido por 3016.1417P
1	ea	3016.1439	Contacto reed , normalmente cerrado	sustituido por 3016.1415
1	ea	√ 3016.1440	Contacto Reed de la puerta Ultravent	25,34

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3016.1441	Presostato CleanJet Línea CPC, *3fach Anschluß* conexión del tripple	sustituido por 3016.1441P
1	ea	✓ 3016.1441P	Presostato CleanJet Línea CPC, *3fach Anschluß* conexión del tripple desde 09/2001 (TI05/2002)	66,75
1	ea	3016.1600	Mode switch Classic CM	sustituido por 3016.1631
1	ea	3016.1610	Selector de modo Classic CD desde 04/1989	96,32
1	ea	✓ 3016.1613	Selector de modo Línea CPC, CD 61-202 desde 06/1997	60,16
1	ea	✓ 3016.1614	Selector de modo Línea CPC, CD 61-202 *Apetito* desde 06/1997	241,15
1	ea	3016.1620	Selector temperatura de núcleo Classic CD desde 04/1989	14,13
1	ea	3016.1630	Mode switch Classic CM	sustituido por 3016.1631
1	ea	3016.1631	Selector de modo Classic CM	100,18
1	ea	3016.1640	Selector de modo Classic CD	sustituido por 3016.1640P
1	ea	3016.1640P	Selector de modo Classic CD desde 10/1989	26,27
1	ea	3017.1000	Pressure sensor for humidity control	sustituido por 3017.1001
1	ea	✓ 3017.1001	Sensor presión para control humedad	162,58
1	ea	✓ 3017.1002	Sensor presión para control humedad Línea CPC, CPC 61-202	sustituido por 3017.1002S
1	ea	✓ 3017.1002S	Sensor presión para control humedad Línea CPC, CPC 61-202 desde 06/1997 hasta 08/2001	292,43
1	ea	3017.1003	Differential pressure switch CPC/CM G	sustituido por 3017.1010
1	ea	✓ 3017.1004	Presostato de gas Línea CPC, CPC/CM 61-202/G desde 10/1997 hasta 11/2000	126,32
1	ea	3017.1006	Differential pressure switch CPC/CM 61G	sustituido por 3017.1010
1	ea	✓ 3017.1010	Presostato diferencial Línea CPC, 61-202/G desde 06/1997	74,27
1	ea	3017.1011	Sensor presión Huba 3 mbar CPC, SCC, 61-202	sustituido por 3017.1011P
1	ea	✓ 3017.1011P	Sensor presión Huba 3 mbar CPC, SCC, 61-202 desde 09/2001	51,81
1	ea	✓ 3017.1013	Presostato diferencial UltraVent USA desde 06/1997 hasta 10/2009	385,95
1	ea	✓ 3017.1014	Presostato diferencial UltraVent USA	sustituido por 3017.1014P
1	ea	✓ 3017.1014P	Presostato diferencial UltraVent USA desde 11/2009	173,27
1	ea	3017.1050	Caudalímetro Línea CPC, CPC/61-202	sustituido por 44.00.211P
1	ea	3019.0110	Fusible 5x20mm 0,1A	sustituido por 3019.0115
10	ea	3019.0111	Fusible 5x20mm 250V 0,25A	13,14
10	ea	3019.0112	Fusible 5x20mm 250V 4A	16,75
10	ea	3019.0113	Fusible 5x20mm 250V 1,6A	sustituido por 3019.0113P
10	ea	3019.0113P	Fusible 5x20mm 250V 1,6A	32,37
10	ea	3019.0114	Fusible 5A 250V	sustituido por 3019.0114P
10	ea	3019.0114P	Fusible 5x20mm 5A 250V	4,55
10	ea	3019.0115	Fusible 5x20mm 250V 0,1A	57,12
10	ea	3019.0116	Fusible 5x20mm 250V 0,125A	23,52
10	ea	3019.0117	Fusible 5x20mm 250V 2,5A T	sustituido por 3019.0117P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
10	ea	3019.0117P	Fusible 5x20mm 250V 2,5A T	6,19
10	ea	3019.0118	Fusible 5x20mm 250V 0,8A	sustituido por 3019.0118P
10	ea	3019.0118P	Fusible 5x20mm 250V 0,8A	10,67
10	ea	3019.0119	Fusible 5x20mm 250V 1,0A	6,53
10	ea	3019.0120	Fusible 5x20mm 250V, 2A, con retardo	sustituido por 3019.0120P
10	ea	3019.0120P	Fusible 5x20mm 2A 250V con retardo	8,66
10	ea	3019.0121	Fusible 5x30mm 500V 2A	23,76
10	ea	3019.0122	Fusible 5x20mm exhauster hood 250V 6,3A MT	5,34
10	ea	3019.0124	Fusible 5x20mm 0,8A 250V, 0,8A, con retardo	sustituido por 3019.0124P
10	ea	3019.0124P	Fusible 5x20mm 0,8A 250V, 0,8A, con retardo	4,87
10	ea	3019.0125	Fusible 5x20mm 250V 1,6A T	sustituido por 3019.0125P
10	ea	3019.0125P	Fusible 5x20mm 250V 1,6A T	6,14
10	ea	3019.0126	Fusible 5x20mm 250V, 5A, con retardo	sustituido por 3019.0126P
10	ea	3019.0126P	Fusible 5x20mm 250V, 5A, con retardo	4,93
1	ea	3019.0130	Fusible 5x20mm 250V 0,315A	sustituido por 3019.0135P
10	ea	3019.0135	Fusible 5x20mm 250V 0,315A	sustituido por 3019.0135P
10	ea	3019.0135P	Fusible 5x20mm 250V 0,315A	28,78
10	ea	3019.0200	Fusible 5x20mm 250V 6,3A	sustituido por 3019.0200P
10	ea	3019.0200P	Fusible 5x20mm 250V 6,3A	5,92
10	ea	3019.0201	Fusible 5x20mm 250V 2A F	sustituido por 3019.0201P
10	ea	3019.0201P	Fusible 5x20mm 250V 2A F	21,26
10	ea	3019.0300	Fusible 5x20mm 250V 10A	5,81
10	ea	3019.0310	Fusible 5x20mm 250V 16A T	7,76
10	ea	3019.0312	Fusible 5x20mm 250V 8A T	sustituido por 3019.0312P
1	ea	3019.0312P	Fusible 5x20mm 250V 8A T	40,94
10	ea	3019.0400	Fusible 5x20mm 250V 0,5A MT	12,16
10	ea	3019.0401	Fusible Neozed Classic/Línea C/Línea CPC, 16A	24,80
10	ea	3019.0403	Fusible Neozed 35A	25,60
10	ea	3019.0404	Fusible Neozed Classic/Línea C/Línea CPC, 50A	32,80
10	ea	3019.0405	Fusible Neozed 63A Classic/Línea C/CPC/SCC	sustituido por 3019.0405P
10	ea	3019.0405P	Fusible Neozed 63A Classic/Línea C/CPC/SCC	38,29
10	ea	3019.0415	Fusible 5x20mm 250V 1.25A / MT	6,70
10	ea	3019.0416	Fusible 5x20mm 1.33A, 250V, MT, 5x20mm	sustituido por 3019.0415
1	ea	3023.0300	Zócalo para contro calentamiento Classic	11,52
1	ea	3023.0501	Lámpara interior Classic	54,78
1	ea	3023.0502	Socket for interior lamp. Classic	sustituido por 3023.0506
1	ea	3023.0506	Zócalo para lámpara interior Classic	15,20
5	ea	3024.0200	Bombilla alta temperatura Classic 6-20 200-240V 15Watt 300°	sustituido por 3024.0200P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	3024.0200P	Bombilla alta temperatura Classic 6-20 200-240V 15Watt 300°	10,05
10	ea	3024.0201	Bombilla halógena 300°C Línea C/CPC/SCC 12V 10W 300°C	sustituido por 3024.0201P
10	ea	3024.0201P	Bombilla halógena para int. cabina 300°C Línea C/CPC/SCC 10W/12V/300°C desde 05/1993	17,78
1	ea	3024.0202	Bombilla alta temperatura para interior cabina Classic 6-20 120V 15W 300°	7,76
5	ea	3024.0210	Bombilla para PCB Classic CM 6-20 24V 2Watt	13,81
1	ea	3024.0300	Lámpara control calentamiento Classic CD 6-20 230V	4,64
1	ea	3024.0301	Lámpara pulsador reset Classic 62/101/201/G 230V	4,64
1	ea	3024.0303	Zócalo para lámpara control Classic CD 6-20 hasta 06/1989	11,02
1	ea	3024.0305	Zócalo para lámpara control Classic 6-20	sustituido por 3024.0305P
1	ea	3024.0305P	Zócalo para lámpara control Classic 6-20 desde 07/1989 hasta 05/1997	6,66
1	ea	3024.0309	Lámpara de señal verde Línea CPC, CD 61-202 desde 06/1997	8,08
1	ea	3024.0310	Lámpara de señal roja Línea CPC, CD/61-202 desde 06/1997	6,64
1	ea	√ 3024.0311	Tubo fluorescente 18 W campana extractora 18 Watt shade 33	18,48
1	ea	√ 3024.0315	Lámpara fluorescente Ultravent 24W	92,70
1	ea	√ 3024.0316	Cebador para lámpara fluorescente Ultravent 4-65W	16,64
1	ea	3025.0002	Lente lámpara Línea Classic	57,02
1	ea	3025.0003	Metal ring	sustituido por 5012.0535P
1	ea	3025.0004	Lamp lens	sustituido por 3025.0002
1	ea	3025.0304	Bombilla para lámpara control Classic CD hasta 08/1989	5,52
5	ea	3025.0306	Lente lámpara ( Classic ) Classic CD, Frimax, Basic	sustituido por 3025.0306P
5	ea	3025.0306P	Lente lámpara ( Classic ) Classic CD, Frimax, Basic desde 08/1989	27,30
1	ea	3028.0100	Contactador DIL 00M-10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0101	Contactador DIL 0AM	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0102	Contactador DIL 2M	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0103	Contactador DIL 00M-01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0104	Contactador DIL 04-40	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0111	Contactador PR1.20E Classic Gas 230V 50/60Hz	122,75
1	ea	3028.0112	Contactador PR1.11E Classic Gas 240V 50/60Hz	44,30
1	ea	3028.0117	Contactador LS 37.00	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0118	Contactador DIL EM-10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0120	Contactador LS 4.01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0121	Contactador LS 4.10	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0123	Contactador LS 17.10	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0124	Contactador LS 27.22	sustituido por 40.03.685S

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3028.0125	Contactador LS 4.01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0127	Contactador LS 17.10	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0128	Contactador LS 37.00	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0129	Contactador LS 4.01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0130	Contactador LS 4.10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0131	Contactador LS 17.10	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0133	Contactador LS 05	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0134	Contactador LS 27	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0136	Contactador LS 27.22	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0151	Contacto auxiliar 11 DILM	16,02
1	ea	3028.0153	Contacto auxiliar switch HS 17.10	sustituido por 8720.1582
1	ea	3028.0156	Contacto auxiliar HS 107	30,66
1	ea	3028.0200	Contactador DIL 00M10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0201	Contactador DIL 0AM	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0203	Contactador DIL00M-01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0204	Contactador DIL 04-40c	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0205	Contactador DIL 2M	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0217	Contactador LS 37	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0218	Contactador DIL EM-10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0220	Contactador LS 4.01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0221	Contactador LS 4.10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0223	Contactador LS 17.10	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0224	Contactador LS 27.22	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0226	Contactador LS 17.10	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0300	Contactador DIL 00M01	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0400	Contactador DIL 00-40c	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0401	Contactador DIL 0-11c	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0403	Contactador DIL 2V/22c	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0410	Contactador DIL 00M-10	sustituido por 40.03.684S

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3028.0411	Contactador DIL 04-40c	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0412	Contactador DIL 0AM	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0413	Contactador DIL 00 M-01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0414	Contactador DIL 2M	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0417	Contactador LS 37.00	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0418	Contactador DIL EM10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0450	Contactador DIL 00M-10NA	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0451	Contactador DILM 0AMNA	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0452	Contactador DIL 0-M-11NA	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0453	Contactador DIL 2m	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0454	Contactador DIL 00M-01	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0455	Contactador DIL 2M	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0460	Contactador DIL 00-M-10NA	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0461	Contactador DIL 0AMNA	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0462	Contactador DIL 0-A-M-11NA	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0500	Contactador LS 05.10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0501	Contactador LS 5.10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0502	Contactador LS 05.10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0503	Contactador LS 05.01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0504	Contactador LS 05.01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0505	Contactador LS 05.01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0506	Contactador LS 04.10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0507	Contactador LS 04.01	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0508	Contactador LS 17.10	sustituido por 40.03.690S
1	ea	3028.0509	Contactador LS 17.01	sustituido por 40.03.691S
1	ea	3028.0510	Contactador LS 27.00	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0511	Contactador LS 27.22	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0512	Contactador LS 37.00	sustituido por 40.03.683S

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3028.0513	Contactador LS 47.00	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0514	Contactador LS 47.00	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0515	Contactador LS 57.00	sustituido por 40.03.694S
1	ea	3028.0516	Contactador LS 57.00	sustituido por 40.03.694S
1	ea	3028.0517	Contactador LS 17-4.00	sustituido por 40.03.686S
1	ea	3028.0518	Contactador LS 107	sustituido por 40.02.768
1	ea	√ 3028.0520	Contacto auxiliar HS 17.01 LS 47 - LS 57	64,80
1	ea	3028.0521	Contactador LS107, UL	sustituido por 40.02.768
1	ea	3028.0530	Relé de estado sólido 2 polos Línea C, CCC	sustituido por 8720.1583
1	ea	3028.0533	Relé de estado sólido, SSR Línea CPC CM/CPC 61-202	sustituido por 40.00.453P
1	ea	3028.0533P	Relé de estado sólido, SSR Línea CPC, CM/CPC 61-202 2x40A	sustituido por 40.00.453P
1	ea	3028.0550	Contactador GE CL00A301	sustituido por 40.03.688S
1	ea	3028.0551	Contactador AEG LS4K10	sustituido por 40.03.684S
1	ea	3028.0552	Contactador AEG LS7K10	sustituido por 40.03.690S
1	ea	3028.0553	Contactador AEG LS 11K00	sustituido por 40.03.685S
1	ea	3028.0554	Contactador AEG LS 15K00	sustituido por 40.03.692S
1	ea	3028.0555	Contactador AEG LS30K00	sustituido por 40.03.694S
1	ea	3028.0556	Contactador AEG LS 75K11	sustituido por 40.02.768
1	ea	3028.0557	Contactador GE CL02A301	sustituido por 40.03.691S
1	ea	3028.0558	Contactador AEG LS22 K00	sustituido por 40.03.693S
1	ea	3028.0559	Contactador AEG LS110 K11	sustituido por 40.02.768
1	ea	3028.0560	Auxilliary contact BCLF10 N/O Línea CPC, VCC-line desde 06/1997	10,05
1	ea	3028.0561	Auxilliary contact BCLF01 N/C Línea CPC	sustituido por 3028.0561P
1	ea	3028.0561P	Auxilliary contact BCLF01 N/C Línea CPC desde 06/1997	7,23
1	ea	√ 3028.0562	Filtro RC para contactor Línea CPC	sustituido por 3028.0562P
1	ea	√ 3028.0562P	Filtro RC para contactor Línea CPC desde 06/1997	31,04
1	ea	3028.0563	Contactador AEG LS 45K00	sustituido por 40.03.683S
1	ea	3028.0566	Contactador GE CL01A400	sustituido por 40.03.687S
1	ea	3028.0569	Contactador GE CL02A400	sustituido por 40.03.689S
1	ea	3028.0601	Contactador E 3250 Línea C, CCM/CCC 61-202 24V DC	63,57

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3028.1000	Kit actualización contactor ( Klöck. Möll.->AEG)	sustituido por 87.00.427
1	ea	3028.1001	Kit actualización contactor	sustituido por 87.00.429
1	ea	3028.1002	Contactador	sustituido por 87.00.431
1	ea	3031.0099	Auxiliary contact NH/11 for motor protector	sustituido por 3031.0102P
1	ea	√ 3031.0101	Protector motor con contacto auxiliar Classic 6/101 1-1,6A desde 04/1984	177,73
1	ea	3031.0102	Contacto auxiliar para protector motor Classic 6-20	sustituido por 3031.0102P
1	ea	3031.0102P	Contacto auxiliar para protector motor Classic 6-20	26,85
1	ea	3031.0103	Protector motor con auxiliar Classic 201 1,6-2,5 A desde 10/1984	163,38
1	ea	3031.0105	Protector motor PKZM Classic 1-1,6A	158,14
1	ea	3031.0106	Protector motor 0-1,6A	sustituido por 3031.0105
1	ea	3031.0107	Protector motor Classic 101/G 1-2,4A	sustituido por 3031.0107P
1	ea	3031.0107P	Protector motor Classic 101/G 1-2,4A desde 06/1986	144,43
1	ea	3031.0108	Protector motor Classic 20 2,5-4A desde 06/1986	382,43
1	ea	3031.0110	Protector motor	sustituido por 3031.0101
1	ea	3031.0200	Conjunto freno motor 380V	sustituido por 3031.0201
1	ea	3031.0201	Conjunto freno motor Classic 20/C-/Línea CPC, 380-415V 50/60Hz	sustituido por 8720.1462
1	ea	3031.0204	Conjunto freno motor 415V 50/60Hz	sustituido por 8720.1462
1	ea	√ 3031.0205	Conjunto freno motor Classic/C-/Línea CPC, 400V 2.5kW	sustituido por 3031.0205P
1	ea	√ 3031.0205P	Conjunto freno motor Classic/C-/Línea CPC, 400V 2.5kW desde 06/1988	391,71
1	ea	3035.0200	Relé temporizado	sustituido por 3035.0401
1	ea	3035.0400	Relé	sustituido por 3035.0401
1	ea	3035.0401	Relé temporizado llenado generador Classic 220V 50/60Hz	209,15
1	ea	3035.0402	Relé temporizado falta de agua Classic CD 230V 50/60Hz	268,54
1	ea	√ 3035.0403	Relé temporizado Classic 220/240V 50/60Hz 0,5 sec.	90,78
1	ea	3035.0404	Relé temporizado retardo 1 seg. 230V50Hz	sustituido por 3035.0404P
1	ea	√ 3035.0404P	Relé temporizado retardo 1 seg. 230V50Hz	164,13
1	ea	3035.0406	Relé Línea CPC, CM/CPC 61/101G *NL* desde 01/2001	114,86
1	ea	3035.0410	Relé temporizado llenado 240V 50/60Hz	sustituido por 3035.0401
1	ea	3035.0411	Relé temporizado falta de agua 240V 50/60Hz	sustituido por 3035.0402
1	ea	√ 3035.0453	Relé retardado, retraso act. 0.06-160 seg. Classic 20/101/201,CPC-L.102/201/G desde 03/2000	83,25
1	ea	3035.0454	Relé retardado 220V 50/60Hz	sustituido por 3035.0480
1	ea	√ 3035.0482	Relé para CleanJet 55.34	63,92
1	ea	3035.0483	Base para relé 94.84.1 Línea CPC, CPC 61-202 desde 03/2000	11,44

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3035.0485	Relé para CleanJet Línea CPC, CPC 61-202 230V AC desde 03/2000	57,82
1	ea	✓ 3035.0486	Relé para CleanJet 49.52 Línea CPC, 61-202 *Contacto dorado* 12V DC, 2xUM desde 03/2000	70,50
1	ea	✓ 3035.0488	Relé Ultravent 24V	70,82
1	ea	✓ 3035.0489	Relé Ultravent 110V	30,56
1	ea	3035.0490	Relé para CleanJet 49.52 Línea CPC, CPC 61-202 12V DC, 2xUM	sustituido por 3035.0486
1	ea	✓ 3035.0491	Relé para CleanJet 49.31 Línea CPC, 61-202 *Contacto dorado* 12V DC, 1xUM desde 09/2001	28,03
1	ea	✓ 3035.0493	Relé temporizado 82.41.0.240.0000 Fa.Finder	168,06
1	ea	✓ 3035.0494	Imán para la fijación de la puerta Línea SCC *Ultravent USA* 24 VDC	sustituido por 3035.0494P
1	ea	✓ 3035.0494P	Imán para la fijación de la puerta Línea SCC *Ultravent USA* 24 VDC	157,86
1	ea	✓ 3035.0495	Relé K4 Ultravent *USA* 24V	65,71
1	ea	3035.0508	Supresor RC para válvula solenoide Línea CPC desde 06/1997	10,10
1	ea	3035.0514	Supresor RC	15,71
1	ea	3035.0515	Supresor RC LS 4-37	sustituido por 3035.0515P
1	ea	3035.0515P	Supresor RC LS 4-37	29,98
1	ea	3035.0517	Supresor RC LS 05 Línea C 72-240V 50/60Hz desde 06/1993	10,58
1	ea	3035.0519	Supresor RC LS 47 - LS 57	sustituido por 3035.0509
1	ea	3035.0521	Supresor RC, LS4-37,UL	sustituido por 3035.0515P
1	ea	✓ 3035.0524	Additional relay Gas CPC-Line CPC/CM 102/201/202 230V AC desde 06/2003	26,11
1	ea	✓ 3035.0525	Resistencia 12Ohm, 2W	sustituido por 3035.0525P
1	ea	✓ 3035.0525P	Resistencia 12Ohm, 2W	19,28
1	ea	3035.0604	Sonda núcleo Classic CD 101 hasta 06/86	sustituido por 3035.0703
1	ea	3035.0605	Sonda núcleo Classic CD 201/20 hasta 02/88	sustituido por 3035.0703
5	ea	3035.0606	Junta cobre para sensor temperatura núcleo Classic	2,32
1	ea	3035.0607	Sonda núcleo Classic 101	sustituido por 3035.0703
1	ea	3035.0608	Sonda núcleo Classic 201/20	sustituido por 3035.0703
1	ea	3035.0623	Sonda núcleo Classic 6	sustituido por 3035.0703
1	ea	3035.0700	Sonda núcleo Línea C, 61	sustituido por 3035.0709
1	ea	3035.0701	Sonda núcleo Línea C, 101	sustituido por 3035.0709
1	ea	3035.0702	Sonda núcleo Línea C, 201/202	sustituido por 3035.0704
1	ea	✓ 3035.0703	Sonda núcleo Classic 6-20 desde 03/1986	102,56
1	ea	✓ 3035.0704	Sonda núcleo Línea C desde 05/1993	102,30
1	ea	✓ 3035.0705	Sonda núcleo Línea CPC, 61/201 desde 02/1999	166,82
1	ea	3035.0706	Sonda núcleo Classic	sustituido por 3035.0703
1	ea	3035.0707	Sonda núcleo	sustituido por 3035.0703

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3035.0708	Sonda núcleo	sustituido por 3035.0709
1	ea	√ 3035.0709	Sonda núcleo Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993 hasta 09/1999	95,02
1	ea	3035.0710	Sonda núcleo	sustituido por 3035.0709
1	ea	3035.0711	Sonda núcleo	sustituido por 3035.0709
1	ea	3035.0712	Sonda núcleo	sustituido por 3035.0709
1	ea	3035.0713	Sonda núcleo	sustituido por 3035.0709
1	ea	3035.0714	Sonda núcleo IQT Línea CPC, CPC 61	sustituido por 3035.0717ET
1	ea	3035.0715	Sonda núcleo IQT Línea CPC, CPC 101	sustituido por 3035.0717ET
1	ea	3035.0716	Sonda núcleo IQT Línea CPC, CPC 102	sustituido por 3035.0717ET
1	ea	3035.0717	Sonda núcleo IQT Línea CPC, CPC 61-202	sustituido por 3035.0717ET
1	ea	√ 3035.0717ET	Sonda núcleo IQT CPC 61-202 desde 10/1999	146,69
1	ea	3037.0100	Transformador control EST 200VA 440/220V	sustituido por 3037.0217
1	ea	3037.0102	Transformador control EST 440/220V 120VA	sustituido por 3037.0217
1	ea	3037.0104	Transformador control EST 240/220V 50VA	sustituido por 3037.0217
1	ea	3037.0105	Transformador control EST 380/220V 120VA	sustituido por 3037.0217
1	ea	3037.0107	Transformador control EST 415/240V 200VA	sustituido por 3037.0245
1	ea	3037.0108	Transformador control EST 415/240V 100VA	sustituido por 3037.0217
1	ea	3037.0109	Transformador control EST 150VA, 440-480V/220V	sustituido por 3037.0217
1	ea	3037.0110	Transformador control STS 200VA 380/220V	sustituido por 3037.0217
1	ea	3037.0202	Transformador control Línea CPC, 61-101 100-127V(Pri) 230V(Sec) 160VA	sustituido por 3037.0202P
1	ea	√ 3037.0202P	Transformador control Línea CPC, 61-101 100-127V(Pri) 230V(Sec) 160VA desde 06/1997	189,34
1	ea	3037.0203	Transformador control L.C, CCM/CCC 61-202 200-230V 35VA	sustituido por 3037.0203P
1	ea	3037.0203P	Transformador control L.C, CCM/CCC 61-202 200-230V 35VA desde 05/1993 hasta 05/1997	92,88
1	ea	√ 3037.0204	Transformador lámpara halógena Línea C/Línea CPC, CD/201/202 200-230V 20VA desde 05/1993	106,64
1	ea	√ 3037.0205	Transformador lámpara halógena Línea C/Línea CPC, CD/61-102 200-230V 10VA desde 05/1993	110,29
1	ea	3037.0210	Transformador Línea Classico 220V	sustituido por 3037.0211
1	ea	3037.0211	Transformador control Classic CC 6-20 208-242V desde 05/1990	144,14
1	ea	3037.0217	Transformador control 400-480V 150VA	226,54
1	ea	3037.0218	Fuente alimentación Classic CM101/201/G 220-240V(E) 28V(A) desde 10/1991 hasta 05/1997	243,23

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3037.0219	Fuente alimentación Classic CM101/G 240V	sustituido por 3037.0218
1	ea	3037.0221	Transformador control Línea CPC, 61-101 110/230V 200VA desde 06/1997	Precio a petición
1	ea	3037.0222	Transformador control 250VA, 120/230V,50/60Hz	sustituido por 3037.0202
1	ea	3037.0227	Transformador lámpara halógena Línea C, 201/202 240-260V 20VA desde 05/1993 hasta 05/1997	73,92
1	ea	✓ 3037.0240	Transformador control Línea CPC, CPC 61-202, VCC 200-260V 68,4VA	sustituido por 3037.0240P
1	ea	✓ 3037.0240P	Transformador control Línea CPC, CPC 61-202, VCC 200-260V 68,4VA desde 06/1997	242,82
1	ea	✓ 3037.0242	Transformador para el motor del soplador L.CPC, /G Pri,230V Sec,24V 48VA desde 10/1997	128,32
1	ea	✓ 3037.0243	Transformador control Línea CPC, CPC/CM 61-202 UL 208-240V 50/60Hz desde 06/1997	226,48
1	ea	✓ 3037.0245	Transformador control Línea CPC, CPC/CM 400-440V(Pri) 250V(Sec) 192 VA desde 06/1997	225,78
1	ea	✓ 3037.0246	Transformador control L.CPC, 102/201/202 400-480V 50/60Hz 320VA UL desde 06/1997	288,59
1	ea	✓ 3037.0247	Transformador control Línea CPC, CPC/CM 102-201/G 200V(Pri) 230V(Sec) 160VA desde 10/1997	188,56
1	ea	✓ 3037.0251	Transformador control Línea CPC, 101/201/202 200-260V(Pri) 230V(Sec) 320VA desde 12/1999	207,54
1	ea	✓ 3037.0253	Transformador control Ultravent 200-240V	93,58
1	ea	✓ 3037.0254	Transformador control Ultravent 100-127V	111,86
1	ea	3038.0300	Caja Terminales 201	404,08
1	ea	✓ 3038.0310	Caja Terminales M32 con tapa L.CPC, 61/101 *not 101E Japón* desde 03/2000	21,17
1	ea	3038.0313	Caja Terminales M32 sin tapa Línea CPC, 61/101 *not 101E Japón*	sustituido por 3038.0313P
1	ea	✓ 3038.0313P	Caja Terminales M32 sin tapa Línea CPC, 61/101 *not 101E Japón* desde 07/2001	12,43
1	ea	3038.0315	Tapa para caja terminales Línea CPC, 61/101	sustituido por 3038.0315P
1	ea	3038.0315P	Tapa para caja terminales Línea CPC, 61/101 desde 07/2001	11,94
1	ea	3038.0400	Caja de conexión PG 29 Classic 6/101, Línea CPC, 61-201 desde 01/1996	13,52
1	ea	3039.0102	Módulo control encendido automático Classic CM101/G as of 14G 5sec	371,23
1	ea	✓ 3039.0103	Módulo control encendido automático Classic CM101/G as of 14G, Basic 110	sustituido por 3039.0103P
1	ea	✓ 3039.0103P	Módulo control encendido automático Classic CM101/G as of 14G, Basic 110	342,91
1	ea	3039.0105	Modulo de encendido de gas CPC/CM 61-202/G	sustituido por 3039.0105P
1	ea	✓ 3039.0105P	Modulo de encendido de gas CPC/CM 61-202/G desde 10/1997 (desde 04/2000 UL) hasta 12/2000	349,58
1	ea	3039.0107	Modulo de encendido de gas Línea CPC, 61-202	sustituido por 3039.0107P
1	ea	✓ 3039.0107P	Modulo de encendido de gas Línea CPC desde 01/2001	362,59
1	ea	3039.0200	Conjunto válvula combi 220V,50Hz	sustituido por 3039.0202
1	ea	3039.0204	Válvula de gas Classic CM101/G as of 14G 220V	sustituido por 8720.1419

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3039.0211	Válvula de gas Classic CM 101/G 240V 50Hz	sustituido por 8720.1419
1	ea	3039.0220	Válvula de gas Classic CM 201/G 220/240V 50Hz	sustituido por 8720.1419
1	ea	3039.0240	Inyector medida presión Línea CPC, 61-202/G	sustituido por 3039.0240P
1	ea	3039.0240P	Inyector medida presión Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	2,75
1	ea	√ 3039.0241	Válvula de gas Línea CPC, CPC/CM/G desde 10/1997(UL04/00) hasta 12/2000	258,56
1	ea	√ 3039.0242	Válvula de gas Línea CPC, CPC/CM/G 61-202 desde 10/1997 hasta 04/2000	416,00
1	ea	3039.0245	Válvula de gas Línea CPC, 61-202/G	sustituido por 3039.0245P
1	ea	√ 3039.0245P	Válvula de gas Línea CPC, 61-202/G desde 01/2001	349,41
1	ea	3040.0110	PCB Classic CM 6-20 220V 50Hz desde 04/1989 hasta 03/1991	1105,36
1	ea	3040.0121	PCB Classic CM 62/101/201/G 220V 50Hz	1062,05
1	ea	3040.0150	Potenciometro aire caliente Classic CM 6-20 desde 03/1986 hasta 03/1989	21,62
1	ea	√ 3040.0151	Potenciometro temperatura núcleo Classic CM 6-20 desde 03/1986 hasta 03/1989	17,81
1	ea	3040.0152	Pantalla 7 seg. Temp. núcleo Classic CM 6-20 desde 03/1986 hasta 03/1989	129,71
1	ea	3040.0154	Potenciometro for core temperature	sustituido por 3040.0151
1	ea	√ 3040.0156	Potenc. Aire caliente 4K7 para CCM 3040.2050 y CM 3040.3010 y 3040.3210	53,63
1	ea	3040.0157	Potentiometer clock & ct, from CCM	sustituido por 3040.0268
1	ea	3040.0160	Conector multipunto BL9	12,40
1	ea	3040.0170	Bloque LED 7-segmentos pequeño Classic CM hasta 04/1991	5,28
1	ea	3040.0171	Bloque LED 7-segmentos grande Classic CM hasta 04/1991	11,44
1	ea	3040.0177	Snap on multipoint connector female BL10	38,70
1	ea	3040.0178	Conector rápido multipunto macho BL10	13,68
1	ea	3040.0181	Potenciometro aire caliente (Koch)	sustituido por 3040.0150
1	ea	3040.0182	Potenciometro, reloj para PCB "KOCH" desde 04/1989	46,24
1	ea	3040.0183	Potenciometro	sustituido por 3040.0182
1	ea	3040.0185	Potenciometro, reloj (E.G.O.) para PCB "E.G.O." desde 04/1989	27,10
1	ea	3040.0186	Potenciometro	sustituido por 3040.0185
1	ea	3040.0188	Potenciometro. para pcb Koch, temperatura Classic CM desde 04/1989 hasta 03/1991	32,85
1	ea	3040.0189	Potenciometro para pcb Koch, reloj Classic CM desde 04/1989 hasta 03/1991	46,24
1	ea	3040.0190	Potenciometro para pcb Koch, temp. núcleo Classic CM desde 04/1989 hasta 03/1991	32,85
1	ea	3040.0192	Conector multipunto BL10	sustituido por 3040.0197
1	ea	3040.0193	Conector multipunto BL11 para placa nivel	sustituido por 3040.0198
1	ea	3040.0194	Conector multipunto BL4 CC PCB Motor Control data input CPC line	6,08
1	ea	3040.0195	Conector multipunto BL5 CC PCB	15,12

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3040.0197	Conector multipunto BL10 R=5,08mm Classic/Línea C/Línea CPC, CD desde 09/1990	11,92
1	ea	3040.0198	Conector multipunto BL11 Classic 6-20/Línea CPC, CD/61-202 desde 05/1990	12,72
1	ea	3040.0199	Conector multipunto BL12	18,80
1	ea	3040.0201	E-Prom CC VB 4.4 Classic CC	53,44
1	ea	3040.0204	E-Prom MER1-01S C-line CCM	sustituido por 3040.0239
1	ea	3040.0211	Conector 3-pin, macho Classic CM 101/201/G desde 04/1991	1,71
1	ea	3040.0219	E-prom version CER 1-01S C-line CCC	sustituido por 3040.0239
1	ea	3040.0222	E-Prom VB 003_ER Classic CM	85,95
1	ea	3040.0239	E-Prom ER0-02S Línea C, CCM/CCC	85,95
1	ea	3040.0242	Connector 4 pin 5.08	sustituido por 3040.0194
1	ea	3040.0253	Conector multipunto 8pol, 5.08 Línea CPC, CPC 61-202, Thermojet desde 06/1997	10,80
1	ea	3040.0254	Conector 12pol, 5.08 Línea CPC, CPC 61-202, Thermojet desde 06/1997	12,56
1	ea	3040.0255	Conector 4pol, 5.08 Línea CPC, CPC, Thermojet desde 06/1997	4,72
1	ea	3040.0256	Conector multipunto 12pol, 3.5 Línea CPC, CPC/CM 61-202, Thermojet desde 06/1997	11,04
1	ea	3040.0258	Pulse generator Línea CPC	sustituido por 8817.1303P
1	ea	3040.0259	Conector multipunto 2polig,3.81 Línea CPC, CD/61-202 desde 06/1997	3,55
1	ea	3040.0260	Conector multipunto 2polig,5.08 Línea CPC, CD/61-202 desde 06/1997	3,36
1	ea	3040.0261	Conector multipunto derecha 10polig 3.5 Línea CPC, CPC/CM 61-202, Thermojet desde 06/1997	11,28
1	ea	3040.0262	Conector multipunto izquierda 10pin, 3.5 Línea CPC, CPC/CM 61-202, Thermojet desde 06/1997	11,28
1	ea	3040.0267	Potenciometro 10K para Aire Caliente para 3040.2030, 3040.0121	21,78
1	ea	3040.0268	Potenciometro 4K7 Reloj/Sonda Núcleo CM 3040.2030/CCM 3040.2050/CM 3040.3010 y 3040.3210	59,12
1	ea	√ 3040.0273	Mecanismo selector de modo CCM / CM desde 05/1993 hasta 01/2006	64,37
1	ea	3040.0274	Conector 2-pin Línea CPC, CPC/CM 61-202/G desde 10/1997	3,54
1	ea	3040.0275	E-Prom XS1_07 Línea CPC, CPC eléctrico/Gas desde 06/1997 hasta 07/1998	85,95
1	ea	3040.0276	E-Prom C1_071 Línea CPC, CM eléctrico/Gas desde 06/1997 hasta 06/1998	85,95
1	ea	3040.0280	E-Prom XS1_090 Línea CPC, CPC eléctrico/Gas desde 07/1998 hasta 01/1999	85,95
1	ea	3040.0281	E-Prom C1_090 Línea CPC, CM eléctrico/Gas desde 07/1998 hasta 12/2000	85,95
1	ea	3040.0285	E-Prom XS4.02 Línea CPC, CPC E/G desde 03/2000 hasta 01/2001	85,95
1	ea	3040.0289	E-Prom DXS4.02J Línea CPC desde 04/1999	85,95
1	ea	3040.0291	E-Prom XS1_07NL Línea CPC desde 06/1997	85,95
1	ea	3040.0293	E-Prom XS2.11 Línea CPC, CPC E/G desde 02/1999 hasta 03/2000	85,95
1	ea	3040.0304	Tapa protectora conector RS232 Línea C/Línea CPC desde 06/1997	4,88
1	ea	3040.0308	Separador para conector SUB-D C/Línea CPC	1,84
1	ea	3040.0310	Conector multipunto 2.5/3-ST-7.62	6,64

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3040.0311	E-Prom XS5.06S Línea CPC, CPC E/G desde 01/2001	85,95
1	ea	3040.0312	E-Prom XS5.06NL Línea CPC, CPC eléctrico/Gas desde 02/2003	85,95
1	ea	3040.0313	E-Prom XS5.06SW Metos Línea CPC, CPC eléctrico/Gas desde 02/2003	85,95
1	ea	3040.0314	E-Prom XS5.06IT Línea CPC, CPC eléctrico/Gas desde 02/2003	85,95
1	ea	3040.0315	E-Prom DXS5.06 Línea CPC, CPC *Dotmatrix* desde 01/2001	85,95
1	ea	3040.0316	E-Prom C5.02 Línea CPC, CM eléctrico/Gas desde 01/2001	85,95
1	ea	3040.0323	Conector multipunto K01 para válvula solenoide blanca	sustituido por 3040.0323P
1	ea	3040.0323P	Conector multipunto K01 para válvula solenoide blanca desde 06/1997	3,04
1	ea	3040.0324	Conector multipunto K09 para válvula solenoide naranja desde 06/1997	3,42
1	ea	3040.0325	Conector multipunto 7 pol Línea CPC, *Motor control*	sustituido por 3040.0325P
1	ea	3040.0325P	Conector multipunto 7 pol Línea CPC, *Motor control*	16,96
1	ea	3040.0330	Conector multipunto IC 2.5/3-ST 5.08	5,76
1	ea	3040.0331	E-Prom XS5.06N *S,N,DK* Línea CPC, CPC eléctrico/Gas desde 02/2003	85,95
1	ea	3040.2020	PCB Classic CC 6-20 220V 50Hz	1702,34
1	ea	√ 3040.2030	PCB Classic CM 6-20 220V 50Hz desde 04/1991 hasta 05/1997	1212,26
1	ea	3040.2040	PCB Línea C, CCC 61-202 desde 05/1993 hasta 05/1997	1581,57
1	ea	3040.2041	PCB Control Línea C, CCC 61-202 desde 05/1993 hasta 05/1997	750,34
1	ea	3040.2042	PCB Procesador CCM/CCC PCB Línea C, CCM/CCC 61-202 desde 05/1993 hasta 05/1997	542,99
1	ea	3040.2043	PCB Alimentación Power supply Línea C, CCM/CCC 61-202 desde 05/1993 hasta 05/1997	447,25
1	ea	√ 3040.2045	RAM *NVRAM MK48T08/20* Línea C, for # 3040.2050 3040.2040	88,69
1	ea	3040.2050	PCB Línea C, CCM 61-202 desde 05/1993 hasta 05/1997	1320,02
1	ea	3040.2051	PCB control Línea C, 61-202 desde 05/1993 hasta 05/1997	669,94
1	ea	3040.2060	PCB control nivel / Bypass	sustituido por 3040.3100ET
1	ea	3040.2061	PCB control nivel / Bypass	sustituido por 3040.3100ET
1	ea	3040.2602	PCB complete for sensor motor	sustituido por 8720.1293
1	ea	3040.2604	PCB para sensor motor (bajas rpm) CCM/CCC 61-202	189,14
1	ea	3040.3000	PCB CPU/Alimentación Línea CPC, CPC/CM 61-202	sustituido por 3040.3001ET
1	ea	3040.3001	Placa principal PCB	sustituido por 3040.3001ET
1	ea	√ 3040.3001ET	PCB CPU/Alimentación sin eprom Línea CPC, CPC/CM 61-202, Thermojet desde 06/1997	657,18
1	ea	√ 3040.3011	Interruptor principal Línea CPC, CM desde 06/1997	98,58
1	ea	√ 3040.3020	PCB operador Línea CPC, CPC 61-202, Thermojet desde 06/1997	782,26
1	ea	√ 3040.3030	PCB operador matriz de puntos (DOT MATRIX) Línea CPC, CPC 61-202 desde 06/1997	1232,38
1	ea	3040.3040	PCB Control motor turbina Línea CPC, 61-202 100-240V 50-60Hz	sustituido por 3040.3040P
1	ea	√ 3040.3040P	PCB Control motor turbina Línea CPC, 61-202 100-240V 50-60 Hz desde 01/2001	2073,92
1	ea	√ 3040.3041	PCB Control motor turbina Línea CPC, 61-202 400-480V 50-60Hz desde 01/2001	1158,83

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3040.3099	Extractor de E-prom CPC-Linie CPC/CM desde 06/1997	11,36**
1	ea	3040.3100	PCB control L. Classic CD/CM, L. C CCD, L. CPC CD	sustituido por 3040.3100ET
1	ea	√ 3040.3100ET	PCB Bypass/control nivel L. Classic CD/CM, L. C CCD, L. CPC CD desde 10/1989	431,98
1	ea	√ 3040.3210	PCB Operador Línea CPC, CM 61-202/G desde 10/1997	770,96
1	ea	3100.1000	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 61/101/201 380-415V/50Hz 380-460V/60Hz	sustituido por 3100.1000S
1	ea	3100.1000S	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 61/101/201 380-415V/50Hz 380-460V/60Hz	910,45
1	ea	3100.1001	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 102/202 380-415V/50Hz	sustituido por 3100.1001S
1	ea	3100.1001S	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 102/202 380-415V/50Hz desde 05/1993	1380,22
1	ea	3100.1002	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCD 61/101/201 380-415V/50Hz 380-460V/60Hz	sustituido por 3100.1002S
1	ea	3100.1002S	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCD 61/101/201 380-415V/50Hz 380-460V/60Hz desde 05/1993	749,54
1	ea	3100.1003	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 61/101/201 200/220V/50Hz 200/240V/60Hz	sustituido por 3100.1003S
1	ea	3100.1003S	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 61/101/201 200/220V/50Hz 200/240V/60Hz	771,07
1	ea	3100.1004	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 61/101/201 UL 208/240V/60Hz	sustituido por 3100.1004S
1	ea	3100.1004S	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 61/101/201 UL 208/240V/60Hz	759,65
1	ea	3100.1007	Motor turbina con reten junta de eje L.C, CCD 102/202 200-415V/50Hz 200-480V/60Hz	sustituido por 3100.1007S
1	ea	3100.1007S	Motor turbina con reten junta de eje L.C, CCD 102/202 200-415V/50Hz 200-480V/60Hz	1179,10
1	ea	3100.1008	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC Japón 200-240V/50Hz 200-240V/60Hz	sustituido por 3100.1008S
1	ea	3100.1008S	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC Japón 200-240V/50Hz 200-240V/60Hz	1053,01
1	ea	3100.1009	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 202 208-240V/60Hz UI	sustituido por 3100.1009S
1	ea	3100.1009S	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 202 208-240V/60Hz UI	1080,21
1	ea	3100.1010	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 202 UL 440-480V/60Hz UL	sustituido por 3100.1010S
1	ea	3100.1010S	Motor turbina con reten junta de eje Línea C, CCM/CCC 202 UL 440-480V/60Hz UL	788,40
1	ea	3100.1021	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/4pol Línea CPC, CM/CD 61/101/201 220-240V/380-415V 50Hz	sustituido por 3100.1021S
1	ea	√ 3100.1021S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/4pol Línea CPC, CM/CD 61/101/201 220-240V/380-415V 50Hz desde 06/1997	870,72
1	ea	√ 3100.1022	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC/CM 102/202 400V 50Hz desde 06/1997 hasta 01/1999	2769,76
1	ea	√ 3100.1023	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/4pol Línea CPC, CD/CM 102/202 desde 10/1997	1426,42
1	ea	3100.1024	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CPC/CM/GAS/61/101	sustituido por 3100.1044
1	ea	√ 3100.1027	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CPC/CM 61/101/G 120V 50/60Hz desde 06/1997	816,96
1	ea	3100.1028	Motor turbina con reten junta de eje Línea CPC, CPC 61-201 220-240V 50Hz	sustituido por 3100.1048S

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3100.1029	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol L.CPC, CPC 61/101/201 200V50-60Hz 208-240V60Hz desde 06/1997 hasta 01/1999	1303,84
1	ea	✓ 3100.1030	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 61 208V 60Hz monofásico UL	sustituido por 3100.1030S
1	ea	✓ 3100.1030S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 61 208V 60Hz monofásico UL desde 06/1997	562,66
1	ea	✓ 3100.1031	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC61 1 fase	sustituido por 3100.1031S
1	ea	✓ 3100.1031S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC61 1 fase	896,45
1	ea	3100.1032	Motor turbina con reten junta de eje Línea CPC, CPC61/101/201UL 440-480V, 60Hz	sustituido por 3100.1052S
1	ea	✓ 3100.1033	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol L.CPC, CD/CM/61/101/201 200V50Hz/200-240V60Hz	sustituido por 3100.1033S
1	ea	✓ 3100.1033S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol L.CPC, CD/CM/61/101/201 200V50Hz/200-240V60Hz desde 02/1999	923,81
1	ea	✓ 3100.1034	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM/61/101/201 UL 440-480V 60Hz	sustituido por 3100.1034S
1	ea	✓ 3100.1034S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM/61/101/201 UL 440-480V 60Hz desde 02/1999	757,89
1	ea	3100.1035	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC/102/202 UL 200V,50Hz 200-240V,60Hz desde 06/1997 hasta 01/1999	1279,97
1	ea	✓ 3100.1036	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC/102/202 220-240V 50Hz desde 06/1997	1707,94
1	ea	✓ 3100.1037	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC/102/202 UL 440-480V,60Hz	1481,79
1	ea	3100.1038	Motor turbina con reten junta de eje Línea CPC, CD/CM102/202 UL 200V 50Hz 200-240V, 60Hz	sustituido por 3100.1070S
1	ea	3100.1039	Motor turbina con reten junta de eje Línea CPC, CD/CM102/202 UL 440-480V,60Hz	sustituido por 3100.1071S
1	ea	3100.1041	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 61 1Ph/240V/60Hz	sustituido por 3100.1062S
1	ea	✓ 3100.1044	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CPC 61-201/G 230-240V 50Hz desde 10/1997	1132,48
1	ea	✓ 3100.1048	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, 61-201 220-240V 50Hz	sustituido por 3100.1048S
1	ea	✓ 3100.1048S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, 61-201 220-240V 50Hz desde 02/1999	662,16
1	ea	✓ 3100.1051	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol L.CPC, CPC 61/101/201 200V50Hz/200-240V60Hz	sustituido por 3100.1051S
1	ea	✓ 3100.1051S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol L.CPC, CPC 61/101/201 200V50Hz/200-240V60Hz desde 02/1999 hasta 12/2000	1113,44
1	ea	✓ 3100.1052	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 61/101/201 440-480V 60Hz	sustituido por 3100.1052S
1	ea	✓ 3100.1052S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 61/101/201 440-480V 60Hz desde 02/1999	662,16
1	ea	✓ 3100.1053	Motor turbina con reten junta de eje L9 8/4pol Línea CPC, CPC 61/101/201 400V 60Hz	sustituido por 3100.1053S
1	ea	✓ 3100.1053S	Motor turbina con reten junta de eje L9 8/4pol Línea CPC, CPC 61/101/201 400V 60Hz desde 02/1999	1110,67
1	ea	✓ 3100.1055	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 61 208V 60Hz monofásico	sustituido por 3100.1055S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3100.1055S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 61 208V 60Hz monofásico desde 02/1999	559,46
1	ea	✓ 3100.1056	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 61 240V 60Hz	sustituido por 3100.1056S
1	ea	✓ 3100.1056S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 61 240V 60Hz desde 02/1999	572,94
1	ea	3100.1060S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CPC 61/101/G 100-120V 50/60Hz Japan desde 02/1999	637,62
1	ea	✓ 3100.1061	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol L.CPC, CPC/CM 61/101/201/G CD61/101 230-240V 50Hz monofásico	sustituido por 3100.1061S
1	ea	✓ 3100.1061S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol L.CPC, CPC/CM 61/101/201/G CD61/101 230-240V 50Hz monofásico desde 02/1999	942,08
1	ea	✓ 3100.1062	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 61 240V 60Hz monofásico	sustituido por 3100.1062S
1	ea	✓ 3100.1062S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 61 240V 60Hz monofásico desde 02/1999	599,63
1	ea	✓ 3100.1063	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol L.CPC, CPC 102/202 200-240V60Hz/200V50Hz	sustituido por 3100.1063S
1	ea	✓ 3100.1063S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol L.CPC, CPC 102/202 200-240V60Hz/200V50Hz desde 02/1999 hasta 12/2000	1089,57
1	ea	✓ 3100.1064	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 102/202 220-240V 50Hz	sustituido por 3100.1064S
1	ea	✓ 3100.1064S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 102/202 220-240V 50Hz desde 02/1999	1517,54
1	ea	✓ 3100.1065	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 102/202 440-480V 60Hz	sustituido por 3100.1065S
1	ea	✓ 3100.1065S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 102/202 440-480V 60Hz desde 02/1999	1291,39
1	ea	✓ 3100.1066	Motor turbina con reten junta de eje L9 8/4pol Línea CPC, 102/202 400V 60Hz	sustituido por 3100.1066S
1	ea	✓ 3100.1066S	Motor turbina con reten junta de eje L9 8/4pol Línea CPC, 102/202 400V 60Hz desde 02/1999 hasta 03/2001	810,06
1	ea	✓ 3100.1068	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 102/202 380-415V 50Hz	sustituido por 3100.1068S
1	ea	✓ 3100.1068S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4/8pol Línea CPC, CPC 102/202 380-415V 50Hz desde 02/1999	2579,36
1	ea	✓ 3100.1069	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 102/202 220-240/380-415V 50Hz	sustituido por 3100.1069S
1	ea	✓ 3100.1069S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 102/202 220-240/380-415V 50Hz desde 02/1999	1236,02
1	ea	✓ 3100.1070	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 102/202 UL 200V 50Hz, 200-240V 60Hz	sustituido por 3100.1070S
1	ea	✓ 3100.1070S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 102/202 UL 200V 50Hz, 200-240V 60Hz desde 02/1999	1245,74
1	ea	✓ 3100.1071	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 102/202 440-480V 60Hz	sustituido por 3100.1071S
1	ea	✓ 3100.1071S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, CD/CM 102/202 440-480V 60Hz desde 02/1999	1041,97
1	ea	✓ 3100.1080	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, 61/101/201 240V 60Hz desde 01/2001	1647,50
1	ea	✓ 3100.1081	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, 102/202 240V 60Hz desde 01/2001	1776,37
1	ea	✓ 3100.1082	Sensor Hall para motor turbina Línea CPC, desde 10/2000	46,91
1	ea	✓ 3100.1083	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, 61/101/201	sustituido por 3100.1083S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3100.1083S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, 61/101/201 desde 12/2001	1647,06
1	ea	✓ 3100.1084	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, 102/202	sustituido por 3100.1084S
1	ea	✓ 3100.1084S	Motor turbina con reten junta de eje L9 4pol Línea CPC, 102/202 desde 12/2001	1775,94
1	ea	✓ 3101.1001	Servo motor 24 V Línea C, CCM/CCC	542,59
1	ea	3101.1002	Motor para medida de humedad Línea C, CCM/CCC 61-202	sustituido por 8680.1006
1	ea	3101.1003	Ventilador de refrigeración Línea C, 61/101	sustituido por 8720.1615
1	ea	3101.1004	Ventilador de refrigeración Línea C, 201/202	186,00
1	ea	3101.1006	Ventilador de refrigeración Línea C, 201/202 UL 208/240V 60Hz	123,15
1	ea	✓ 3101.1007	Motor Control humedad Línea C 24V, DC desde 05/1995	146,38
1	ea	✓ 3101.1008	Ventilador de refrigeración Línea C/CPC/SCC/VCC 220V 50Hz	sustituido por 3101.1008P
1	ea	✓ 3101.1008P	Ventilador de refrigeración Línea C/CPC/SCC/VCC 220V 50Hz desde 05/1995	28,11
1	ea	✓ 3101.1010	Motor Control humedad Línea CPC, CM/CPC 61-202 12V DC	sustituido por 3101.1010S
1	ea	✓ 3101.1010S	Motor Control humedad Línea CPC, CM/CPC 61-202 12V DC desde 06/1997	122,93
1	ea	3101.1011	Motor soplador RG100 Línea CPC, CPC/CM 24V 50/60Hz	sustituido por 8720.1418
1	ea	✓ 3101.1012	Ventilador de refrigeración Línea CPC, UL 115V	66,58
1	ea	✓ 3101.1013	Ventilador de refrigeración Línea CPC, CPC/CM 102-202/G 230V 50/60Hz	sustituido por 3101.1013P
1	ea	✓ 3101.1013P	Ventilador de refrigeración Línea CPC, CPC/CM 102-202/G 230V 50/60Hz desde 02/1998	128,22
1	ea	3101.1014	Motor soplador RG130 Línea CPC, CPC/CM 24V 50/60Hz	sustituido por 3101.1014P
1	ea	✓ 3101.1014P	Motor soplador RG130 Línea CPC, CPC/CM 24V 50/60Hz desde 02/1998 hasta 12/2000	472,69
1	ea	3101.1016	Motor soplador RG100 Línea CPC, CPC/CM 230V	sustituido por 3101.1016P
1	ea	✓ 3101.1016P	Motor soplador RG100 Línea CPC, CPC/CM 230V desde 01/2001	370,46
1	ea	✓ 3101.1017	Motor soplador RG130 Línea CPC, CPC/CM 230V desde 01/2001	465,46
1	ea	✓ 3101.1018	Ventilador refrigeración control motor Línea CPC 12V desde 01/2001	101,79
1	ea	✓ 3101.1019	Motor soplador para Ultravent Ultravent	sustituido por 3101.1019P
1	ea	✓ 3101.1019P	Motor soplador para Ultravent Ultravent desde 03/2001	638,83
1	ea	3101.1019V	Motor soplador para Ultravent Ultravent	sustituido por 82.00.323
1	ea	✓ 3101.1020	Motor turbina Ultravent 100-127V desde 03/2001	1699,30
1	ea	3101.1021	Tappa protectora para motor valvula de humedad 12VDC	2,59
1	ea	✓ 3102.1000	Condensador Línea C/CPCline 61-202 250 V AC 1,5µF desde 05/1993	31,06
1	ea	3200.1000	Conjunto resistencia térmica interior Línea C/CPC, 61-201 230V 9kW	sustituido por 8720.1594
1	ea	3200.1001	Conjunto resistencia térmica exterior Línea C/CPC, 101/201 230V 9kW	sustituido por 8720.1595
1	ea	3200.1002	Conjunto resistencia térmica interior Línea C-/CPC 202-/102,202 230V 15kW	sustituido por 8720.1596

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	3200.1003	Conjunto resistencia térmica exterior Línea C-/CPC 202/102,202 230V 15kW	sustituido por 8720.1597
1	ea	3200.1004	Conjunto resistencia térmica interior Línea C/CPC, 61/101/201 208V 9kW	sustituido por 8720.1598
1	ea	3200.1005	Resistencia térmica interior Línea C/CPC, 61/101/201 240V 9kW	sustituido por 8720.1599
1	ea	3200.1006	Conjunto resistencia térmica interior Línea C/CPC 61/101/201 255V 9kW	sustituido por 8720.1600
1	ea	3200.1008	Conjunto resistencia térmica exterior Línea C/CPC, 101/201 208V 9kW	sustituido por 8720.1602
1	ea	3200.1009	Resistencia térmica exterior Línea C/CPC, 101/201 240V 9kW	sustituido por 8720.1603
1	ea	√ 3200.1010	Conjunto resistencia térmica exterior Línea C/CPC, 101/201 255V 9kW	sustituido por 8720.1604
1	ea	3200.1012	Conjunto resistencia térmica interior Línea C-/CPC 202-/102,202 208V 15kW	sustituido por 8720.1605
1	ea	3200.1013	Resistencia térmica interior Línea C-/CPC 202-/102,202 240V 15kW	sustituido por 8720.1606
1	ea	3200.1014	Conjunto resistencia térmica interior Línea C-/CPC 202-/102,202 255V 15kW	sustituido por 8720.1607
1	ea	√ 3200.1015	Conjunto resistencia térmica interior Línea C-/CPC 202/102,202 277V 15kW desde 05/1993	280,77
1	ea	3200.1016	Conjunto resistencia térmica exterior Línea C-/CPC 202/102,202 208V 15kW	sustituido por 8720.1608
1	ea	3200.1017	Resistencia térmica exterior Línea C-/CPC 202/102,202 240V 15kW	sustituido por 8720.1609
1	ea	3200.1018	Conjunto resistencia térmica exterior Línea C-/CPC 202/102,202 255V 15kW	sustituido por 8720.1610
1	ea	3200.1019	Conjunto resistencia térmica exterior Línea C-/CPC 202/102,202 277V 15kW	sustituido por 8720.1611
1	ea	3201.1000	Resistencia térmica Línea CPC, 61-202 Inc. 800 230V 3x3 kW	sustituido por 8720.1590
1	ea	3201.1001	Resistencia térmica Línea C, 61-202 Inc. 800 208V 3x3 kW	sustituido por 3201.1005
1	ea	3201.1002	Resistencia térmica Línea C, 61-202 Inc. 800 255V 3x3 kW	sustituido por 3201.1006
1	ea	3201.1003	Resistencia térmica Línea C, 61-202 Inc. 800 277V 3x3 kW	sustituido por 8720.1593
1	ea	3201.1004	Resistencia térmica Línea C/Línea CPC, 61-202 Inc. 825 230V 3x3 kW	sustituido por 8720.1590
1	ea	3201.1005	Resistencia térmica C-/Línea CPC, 61-202 Inc. 825 208V 3x3kW	sustituido por 8720.1591
1	ea	3201.1006	Resistencia térmica Línea C/CPC, 61-202 Inc. 825 255V 3x3kW	sustituido por 8720.1592
1	ea	3201.1007	Resistencia térmica C-/Línea CPC, 61-202 Inc. 825 277V 3x3kW	sustituido por 8720.1593
1	ea	3201.1008	Resistencia térmica Línea C, 61-202 Inc. 800 240V 3x3 kW	sustituido por 8720.1590
1	ea	3201.1009	Resistencia térmica Línea C/Línea CPC, 61-202 Inc. 825 240V 3x3 kW	sustituido por 8720.1590
1	ea	3201.1200	Resistencia térmica Línea C, 61/101 Inc. 800 230V 3x3 kW	sustituido por 3201.1206P
1	ea	3201.1201	Resistencia térmica Línea C, 61/101 Inc. 800 208V 3x3 kW	sustituido por 3201.1207
1	ea	3201.1202	Resistencia térmica Línea C, 61 Inc. 800 200V 3x3.33kW	sustituido por 3201.1207

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 3201.1205	Resistencia térmica Línea C, 61/101 Inc. 800 240V 3x3 kW desde 05/1995	81,01
1	ea	✓ 3201.1206	Resistencia térmica Línea C, 61/101 Inc. 825 230V 3x3kW	sustituido por 3201.1206P
1	ea	✓ 3201.1206P	Resistencia térmica Línea C, 61/101 Inc. 825 230V 3x3kW desde 05/1995	107,14
1	ea	3201.1210	Resistencia térmica Línea C, 61/101 Inc. 825 240V 3x3 kW	sustituido por 3201.1206P
1	ea	40.00.049	Relés (E/S PCB) Línea SCC SCC 61-202	sustituido por 42.00.064P
1	ea	40.00.049P	Tarjeta I/O Línea SCC SCC 61-202	sustituido por 42.00.064P
1	ea	40.00.075	Resistencia aire caliente Línea SCC 101 230V 18kW ☒	sustituido por 87.00.383
1	ea	40.00.077	Resistencia aire caliente Línea SCC 61 230V 9kW ☒	sustituido por 87.00.384
1	ea	40.00.082	Resistencia aire caliente Línea SCC 102/202 230V 30kW ☒	sustituido por 87.00.385
1	ea	40.00.091	Marco lámpara cabina cpl. SCC, CM 61-202	sustituido por 40.00.091S
1	ea	✓ 40.00.091S	Marco lámpara cabina cpl. SCC, CM 61-202 desde 04/2004	43,34
1	ea	40.00.092	Marco lámpara cabina Línea SCC 61-202	sustituido por 40.00.091S
1	ea	40.00.093	Junta exterior para junta lámpara interior Línea SCC 61-202	sustituido por 40.00.093P
1	ea	40.00.093P	Junta exterior para junta lámpara interior Línea SCC 61-202 desde 04/2004	5,16
1	ea	40.00.094	Junta interior para junta lámpara interior Línea SCC 61-202	sustituido por 40.00.094P
1	ea	40.00.094P	Junta interior para junta lámpara interior Línea SCC 61-202 desde 04/2004	10,84
1	ea	✓ 40.00.095	Cristal para lámpara interior Línea SCC 61-202	sustituido por 40.00.095P
1	ea	✓ 40.00.095P	Cristal para lámpara interior Línea SCC 61-202 desde 04/2004	13,22
1	ea	40.00.096	Marco lámpara interior Línea SCC 61-202	sustituido por 40.00.091S
1	ea	✓ 40.00.098	Reflector lámpara interior SCC, CM 61-202	sustituido por 40.00.098P
1	ea	✓ 40.00.098P	Reflector lámpara interior SCC, CM 61-202 desde 04/2004	16,11
1	ea	✓ 40.00.109	Sujección del motor ventilador Línea SCC 61-102+201/202 arriba desde 04/2004	59,04
1	ea	40.00.113	Resistencia aire caliente Línea SCC 62 230V 20kW ☒	sustituido por 87.00.576
1	ea	40.00.201	Cable conexión relé estado sólido Línea SCC 61-102	sustituido por 40.00.201P
1	ea	40.00.201P	Cable conexión relé estado sólido Línea SCC 61-102 desde 04/2004	22,98
1	ea	40.00.202	Cable conexión CDS sensor Línea SCC, SCC 61-202E 61/101G	sustituido por 40.01.541
1	ea	✓ 40.00.203	Cable conexión válvula solenoide Línea SCC SCC 61-202 desde 04/2004	45,49
1	ea	40.00.204	Cable conexión bomba vaciado Línea SCC SCC 61-102/E 62/102/G	sustituido por 40.00.226
1	ea	✓ 40.00.205	Cable conexión electrodo del nivel Línea SCC 61-202 desde 04/2004	37,51
1	ea	40.00.207	Cable conexión presostato diferencial Línea SCC SCC 61-102	sustituido por 40.00.207P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.00.207P	Cable conexión presostato diferencial Línea SCC SCC 61-102 desde 04/2004	21,91
1	ea	40.00.208	Cable conexión válvula Clima SCC 61-202G, 62/102-202E	sustituido por 40.00.208P
1	ea	40.00.208P	Cable conexión válvula Clima SCC 61-202G, 62/102-202E desde 04/2004 hasta 11/2009	29,68
1	ea	40.00.209	Cable conexión zumbador Línea SCC SCC 61-202	sustituido por 87.00.136
1	ea	40.00.210	Cable conexión transformador control sec L. SCC, SCC61/62/102-202E+101/102G 3-conductor	sustituido por 40.00.231P
1	ea	√ 40.00.211	Cableado lámpara interior Línea SCC SCC 61/62/101 desde 04/2004	30,90
1	ea	40.00.212	Cable conexión zumbador Línea SCC CM 61-202 desde 04/2004	2,79
1	ea	40.00.213	Cable conexión transformador control Línea SCC SCC 61-102 4-conductor	sustituido por 40.00.213P
1	ea	40.00.213P	Cable conexión transformador control Línea SCC SCC 61-102 4-conductor desde 04/2004	7,22
1	ea	√ 40.00.215	Cable conexión motor del soplador Línea SCC 101/G desde 04/2004	31,64
1	ea	40.00.216	Cable conexión arnés control Línea SCC, CM 61/62/G	sustituido por 40.02.956
1	ea	40.00.217	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 62/102/E	sustituido por 40.02.936
1	ea	40.00.218	Cable conexión arnés control Línea SCC 201/202/G	sustituido por 40.02.958
1	ea	40.00.219	Cable conexión bomba vaciado Línea SCC CM 61-202	sustituido por 40.00.219P
1	ea	40.00.219P	Cable conexión bomba vaciado Línea SCC CM 61-202 desde 04/2004	91,52
1	ea	40.00.220	Cable conexión válvula solenoide Línea SCC CM 201/202	sustituido por 40.00.220P
1	ea	40.00.220P	Cable conexión válvula solenoide Línea SCC CM 201/202 desde 04/2004	55,84
1	ea	√ 40.00.221	Cable conexión motor del soplador Línea SCC 201/202/G desde 04/2004	28,16
1	ea	40.00.222	Cableado lámpara interior Línea SCC CM 61/62/101	sustituido por 40.02.127
1	ea	40.00.223	Cableado lámpara interior Línea SCC SCC 102 desde 04/2004	9,97
1	ea	40.00.224	Cableado lámpara interior Línea SCC SCC 201/202 desde 04/2004	40,15
1	ea	40.00.225	Cable conexión transformador control Línea SCC SCC 201/202	sustituido por 40.00.225P
1	ea	40.00.225P	Cable conexión transformador control Línea SCC SCC 201/202 desde 04/2004	8,67
1	ea	√ 40.00.226	Cable conexión bomba vaciado Línea SCC SCC 201/202 desde 04/2004	39,01
1	ea	40.00.227	Cableado lámpara interior Línea SCC CM 102	sustituido por 40.02.128
1	ea	40.00.228	Cable conexión relé estado sólido Línea SCC 201/E	sustituido por 40.00.235P
1	ea	40.00.229	Cableado lámpara interior Línea SCC CM 201/202	sustituido por 40.02.129
1	ea	√ 40.00.230	Cable conexión válvula de gas Línea SCC 61-202/G desde 04/2004	18,23
1	ea	√ 40.00.231	Cable conexión transformador control sec Línea SCC, SCC 61-202 3-conductor	sustituido por 40.00.231P
1	ea	√ 40.00.231P	Cable conexión transformador control sec Línea SCC, SCC 61-202 3-conductor desde 04/2004	56,97
1	ea	√ 40.00.232	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 62/101/E desde 04/2004	15,92

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.00.233	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 201/E desde 04/2004	69,81
1	ea	✓ 40.00.234	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 102/E desde 04/2004	19,75
1	ea	40.00.235	Cable conexión relé estado sólido Línea SCC 202	sustituido por 40.00.235P
1	ea	40.00.235P	Cable conexión relé estado sólido Línea SCC 202 desde 04/2004	68,10
1	ea	40.00.236	Cable conexión válvula solenoide Línea SCC CM 62/101/102/E, 61-102/G desde 04/2004	7,96
1	ea	40.00.237	Alambre de tierra Línea SCC, 61-202/G desde 04/2004	9,40
1	ea	✓ 40.00.238	Cable conexión presostato diferencial Línea SCC SCC 201/202	sustituido por 40.00.238P
1	ea	✓ 40.00.238P	Cable conexión presostato diferencial Línea SCC SCC 201/202 desde 04/2004	17,82
1	ea	✓ 40.00.239	Cable conexión Contactor y SSR Línea SCC, 202/E+(201/E Japan) desde 04/2004	169,23
1	ea	✓ 40.00.240	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 102/E Japan desde 04/2004	57,58
1	ea	40.00.241	Cable conexión arnés control Línea SCC, CM 201-202/E 3NAC400V50-60Hz	sustituido por 40.02.950
1	ea	✓ 40.00.242	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 62/E USA/Japan desde 04/2004	118,39
1	ea	40.00.243	Cable conexión relé estado sólido Línea SCC 202 *Japan*	sustituido por 40.00.243P
1	ea	40.00.243P	Cable conexión relé estado sólido Línea SCC 202 *Japan* desde 04/2004	311,37
1	ea	40.00.246	Cable conexión arnés control Línea SCC, CM 101/102/G	sustituido por 40.02.957
1	ea	40.00.247	Cable conexión bomba vaciado Línea SCC SCC 61-102	sustituido por 40.00.226
1	ea	✓ 40.00.248	Arnés de cable que aísla el transformador Línea SCC, 61-102/G desde 04/2004	21,64
1	ea	✓ 40.00.249	Arnés de cable que aísla el transformador Línea SCC, 201/202/G	sustituido por 40.00.249P
1	ea	✓ 40.00.249P	Arnés de cable que aísla el transformador Línea SCC, 201/202/G desde 04/2004	108,55
1	ea	40.00.250	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 202/E Japan	sustituido por 40.02.506
1	ea	40.00.251	Resistencia aire caliente Línea SCC 61 208V 9kW ☒	sustituido por 87.00.386
1	ea	40.00.252	Resistencia aire caliente Línea SCC 61 255V 9kW Y	sustituido por 87.00.387
1	ea	40.00.254	Resistencia aire caliente Línea SCC 62 208V 20kW ☒	sustituido por 87.00.388
1	ea	40.00.255	Resistencia aire caliente Línea SCC 62 255V 20kW Y	sustituido por 87.00.389
1	ea	40.00.256	Resistencia aire caliente Línea SCC 101 208V 18kW ☒	sustituido por 87.00.390
1	ea	40.00.257	Resistencia aire caliente Línea SCC 101 255V 18kW Y	sustituido por 87.00.391
1	ea	40.00.258	Resistencia aire caliente Línea SCC 102/202 *UL* 208V 30kW ☒	sustituido por 87.00.392
1	ea	40.00.259	Resistencia aire caliente Línea SCC 102 255V 30kW Y	sustituido por 87.00.393
1	ea	40.00.261	Resistencia aire caliente Línea SCC 61 230V 9kW Y	sustituido por 87.00.394

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.00.263	Resistencia aire caliente Línea SCC 62 230V 20kW Y	sustituido por 87.00.395
1	ea	40.00.265	Resistencia aire caliente Línea SCC 101 230V 18kW Y	sustituido por 87.00.396
1	ea	√ 40.00.267	Resistencia aire caliente Línea SCC 102, (202 hasta 09/2008) 230V 30kW Y	sustituido por 87.00.397
1	ea	40.00.269	Resistencia aire caliente Línea SCC 102 *UL* 208V 6kW ☒	sustituido por 87.00.398
1	ea	40.00.270	Resistencia aire caliente Línea SCC 102 230V 6kW ☒	sustituido por 87.00.399
1	ea	40.00.271	Resistencia aire caliente Línea SCC 102 230V 6kW Y	sustituido por 87.00.400
1	ea	40.00.272	Resistencia aire caliente Línea SCC 102 255V 6kW Y	sustituido por 87.00.401
1	ea	40.00.274	Motor turbina con reten junta de eje Línea SCC 61-202 100-240V 450W	sustituido por 40.00.274P
1	ea	√ 40.00.274P	Motor turbina con reten junta de eje Línea SCC 61-202 100-240V 450W desde 04/2004	734,78
1	ea	40.00.275	Motor turbina con reten junta de eje Línea SCC 102/202 200-240V 850W	sustituido por 40.00.274P
1	ea	40.00.275P	Motor turbina con reten junta de eje Línea SCC 102/202 200-240V 850W	sustituido por 40.00.274P
1	ea	40.00.276	Motor turbina con reten junta de eje Línea SCC 61-202 400-480V 850W	sustituido por 40.00.276P
1	ea	√ 40.00.276P	Motor turbina con reten junta de eje Línea SCC 61-202 400-480V 850W desde 04/2004	1357,54
1	ea	40.00.277	Transformador control Línea SCC SCC 61-202,	sustituido por 40.00.277P
1	ea	√ 40.00.277P	Transformador control Línea SCC SCC 61-202, línea VCC desde 04/2004	105,53
1	ea	40.00.278	Transformador lámpara halógena Línea SCC CM 61-102 10VA	sustituido por 40.00.278P
1	ea	√ 40.00.278P	Transformador lámpara halógena Línea SCC CM 61-102 10VA desde 04/2004	34,79
1	ea	√ 40.00.279	Transformador de energía SCC, CM 61-102/G 180VA	sustituido por 40.00.279P
1	ea	√ 40.00.279P	Transformador de energía SCC, CM 61-102/G 180VA desde 04/2004	246,73
1	ea	√ 40.00.281	Transformador de energía SCC, CM 201/202/G 320VA	sustituido por 40.00.281P
1	ea	√ 40.00.281P	Transformador de energía SCC, CM 201/202/G 320VA desde 04/2004	279,64
1	ea	40.00.283	Transformador de energía SCC, CM 61-102 Pri 400-480V Sec 230V 180VA	sustituido por 87.00.585
1	ea	√ 40.00.284	Transformador de energía SCC, CM 201/202, línea VCC Pri 400-480V Sec 230V 300VA	sustituido por 40.00.284P
1	ea	√ 40.00.284P	Transformador de energía Pri 400-480V Sec 230V 300VA desde 04/2004	416,57
1	ea	40.00.287	Termopar cámara condensación Línea SCC 61-102	sustituido por 87.00.058
1	ea	40.00.290	Termopar humedad *B4* SCC, CM 61-102	sustituido por 87.00.470
1	ea	√ 40.00.291	Termopar del generador de vapor Línea SCC 61-202E	Precio a petición
1	ea	√ 40.00.291P	Termopar del generador de vapor Línea SCC 61-202E desde 04/2004	15,55
1	ea	√ 40.00.292	Termopar del generador de vapor Línea SCC 201/G desde 04/2004	16,11

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.00.293	Sonda núcleo Línea SCC, SCC 61	sustituido por 40.00.606P
1	ea	40.00.294	Sonda núcleo Línea SCC, SCC 62	sustituido por 40.00.606P
1	ea	40.00.295	Sonda núcleo Línea SCC SCC 201	sustituido por 87.00.096
1	ea	40.00.296	Sonda núcleo Línea SCC, CM 61	sustituido por 40.00.608P
1	ea	40.00.297	Sonda núcleo Línea SCC, CM 62	sustituido por 40.00.608P
1	ea	40.00.298	Sonda núcleo Línea SCC CM 201	sustituido por 87.00.097
1	ea	40.00.298P	Sonda núcleo Línea SCC CM 102-202	sustituido por 87.00.097
1	ea	✓ 40.00.305	Brida resist. aire caliente, lado exterior Línea SCC 61-102/201	sustituido por 40.00.305P
1	ea	✓ 40.00.305P	Brida resist. aire caliente, lado exterior Línea SCC 61-102/201 desde 04/2004	39,61
1	ea	✓ 40.00.306	Entrada cables SCC, CM 61-102	sustituido por 40.00.306P
1	ea	✓ 40.00.306P	Entrada cables SCC, CM 61-102 desde 04/2004	53,91
1	ea	40.00.307	Entrada cables Línea SCC 61-102	sustituido por 40.00.306P
1	ea	40.00.310	Tubo salida ventilación inferior Línea SCC, 61-102 desde 04/2004	5,50
1	ea	40.00.312	Brida cable entrada Línea SCC 61-102	sustituido por 40.00.306P
1	ea	40.00.320	Atornilladure de cables M20x1.5	sustituido por 40.00.320S
1	ea	40.00.320P	Atornilladure de cables M20x1.5	sustituido por 40.00.320S
1	ea	40.00.320S	Atornilladure de cables M20x1.5	3,84
1	ea	✓ 40.00.330	Brida resist. aire caliente, lado exterior Línea SCC 102/202	sustituido por 40.00.330P
1	ea	✓ 40.00.330P	Brida resist. aire caliente, lado exterior Línea SCC 102/202 desde 04/2004	50,62
1	ea	40.00.331	Junta para resistencia térmica Línea SCC 102/202 desde 04/2004	4,05
1	ea	40.00.332	Junta para resistencia térmica Línea SCC 61/62/101/201	sustituido por 40.00.332P
1	ea	40.00.332P	Junta para resistencia térmica Línea SCC 61/62/101/201 desde 04/2004	2,63
1	ea	✓ 40.00.333	Transformador lámpara halógena Línea SCC CM 201/202 20VA desde 04/2004	37,11
1	ea	40.00.334	Contacto de puerta SCC, CM 61-102 bisagras a la izquierda desde 04/2004 hasta 10/2013	26,88
1	ea	40.00.335	Contacto de puerta Línea SCC, SCC 61-202 + CM 61-102 r.h.	sustituido por 40.00.454P
1	ea	40.00.338	Terminal Energy_opt. para carril *typ del tornillo* Línea SCC, línea VCC	sustituido por 40.00.338P
1	ea	40.00.338P	Terminal Energy_opt. para carril *typ del tornillo* Línea SCC, línea VCC desde 04/2004	5,97
1	ea	40.00.391	Boquilla para entrada cables Línea SCC 61-102	sustituido por 40.00.391S
1	ea	40.00.391S	Boquilla para entrada cables Línea SCC 61-102 desde 04/2004	7,64
1	ea	40.00.395	Termopar interior cabina Línea SCC 61-102E	sustituido por 40.00.594P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.00.397	Termopar cámara condensación Línea SCC 102	sustituido por 87.00.058
1	ea	40.00.398	Termopar cámara condensación Línea SCC 201/202	sustituido por 87.00.058
1	ea	40.00.399	Termopar humedad SCC 201/202	sustituido por 87.00.470
1	ea	40.00.400	Motor con reductor para válvula esférica Línea SCC, SCC 61-202	sustituido por 56.00.618S
1	ea	40.00.404	Generador de pulsos SCC 623-202	sustituido por 40.00.404P
1	ea	40.00.404F	Generador de pulsos Línea VCC	sustituido por 87.00.622
1	ea	✓ 40.00.404P	Generador de pulsos SCC 623-202; LMX desde 12/2006	46,81
1	ea	40.00.404V	Generador de pulsos Línea VCC	sustituido por 87.00.622
5	ea	40.00.417	Clip soporte para tarjeta Línea SCC, 61-202, línea VCC desde 04/2004	2,47
1	ea	✓ 40.00.425	Sujección del motor ventilador Linea SCC 201/202 abajo desde 04/2004	289,63
1	ea	40.00.429	Resistencia aire caliente Línea SCC 61 *UL* 208V 9kW ☒	sustituido por 87.00.402
1	ea	40.00.430	Resistencia aire caliente Línea SCC 61 230V 9kW	sustituido por 87.00.403
1	ea	✓ 40.00.435	Canal ventilación superior Línea SCC 101-202+102/202G	sustituido por 40.00.435P
1	ea	✓ 40.00.435P	Canal ventilación superior Línea SCC 101-202+102/202G desde 04/2004	27,81
1	ea	40.00.444	Canal ventilación superior Línea SCC 101G	sustituido por 40.02.461
1	ea	✓ 40.00.451	Contactador MC1A 310 AH6 Línea SCC 61-202G	sustituido por 40.00.451P
1	ea	✓ 40.00.451P	Contactador MC1A 310 AH6 Línea SCC 61-202G desde 04/2004	34,75
1	ea	40.00.453	Relé estado sólido Línea CPC / SCC 61-202 1200V 65A	sustituido por 40.00.453P
1	ea	✓ 40.00.453P	Relé estado sólido Línea CPC / SCC 61-202 / línea VCC; LM1 LM2 1200V 65A desde 06/1997	57,67
1	ea	✓ 40.00.454	Contacto de puerta 1.75m SCC_WE, SCC, CM_P, CM	sustituido por 40.00.454P
1	ea	✓ 40.00.454P	Contacto de puerta 1.75m SCC_WE, SCC, CM_P, CM desde 04/2004	18,22
1	ea	✓ 40.00.456	Contacto de puerta 2.20m Línea SCC CM 61-102 bisagras a la izquierda desde 04/2004	19,77
1	ea	40.00.459	Canal ventilación Línea SCC 201/202	sustituido por 40.00.476P
1	ea	40.00.461	Contacto auxiliar BCLL11-M Línea SCC 61-202E, línea VCC desde 04/2004	11,30
1	ea	✓ 40.00.464	Potenciometro Sonda núcleo CM, CM_P 61-202	sustituido por 40.00.464P
1	ea	✓ 40.00.464P	Potenciometro Sonda núcleo CM, CM_P 61-202 desde 04/2004	27,05
1	ea	✓ 40.00.465	Filtro antiparasitario Línea SCC, 61-202/E, Línea VCC desde 04/2004 hasta 05/2007	105,78
1	ea	40.00.467	Cable Interface RS232 0.9m Línea SCC CM 61-102 desde 04/2004	5,04
1	ea	40.00.468	Cable Interface RS232 1.5m Línea SCC CM 201/202 desde 04/2004	5,82
1	ea	40.00.469	Cable Interface USB 1.0m SCC_WE, CM_P, VCCM	sustituido por 40.04.046P
1	ea	40.00.470	Cable Interface USB 1.5m Línea SCC SCC 201/202, línea VCC	sustituido por 40.00.470P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.00.470P	Cable Interface USB 1.5m Línea SCC SCC 201/202, línea VCC desde 04/2004	7,56
1	ea	40.00.471	Cable bus 0.8m Línea VCC	sustituido por 40.00.471P
1	ea	✓ 40.00.471P	Cable bus 0.8m Línea SCC, línea SCC desde 04/2004	7,30
1	ea	40.00.472	Cable bus 1.3m Línea SCC, línea SCC	sustituido por 40.00.472P
1	ea	✓ 40.00.472P	Cable bus 1.3m Línea SCC, línea SCC desde 04/2004	7,98
1	ea	✓ 40.00.474	Ventilador de refrigeración D.C. Línea SCC 201/202 D.C.	sustituido por 40.00.474P
1	ea	✓ 40.00.474P	Ventilador de refrigeración D.C. Línea SCC 201/202 D.C. desde 04/2004 hasta 04/2008	109,64
1	ea	✓ 40.00.476	Exhaust channel SCC line 201/202	sustituido por 40.00.476P
1	ea	✓ 40.00.476P	Exhaust channel SCC line 201/202 desde 04/2004	18,31
1	ea	✓ 40.00.490	Ensamblaje contactor plástico Línea SCC, 61-102/E debajo desde 04/2004	31,42
1	ea	40.00.518	Carril para la instalación de terminales 95 mm Línea SCC 61-102/E desde 04/2004	0,69
1	ea	40.00.520	Pantalla para sensor interior cabina Línea SCC, 61-202/E	sustituido por 40.02.136
1	ea	✓ 40.00.531	Pantalla para sensor interior cabina Línea SCC, 61-202/G desde 04/2004	29,57
1	ea	40.00.576	Contactador CK08CA311N-M	sustituido por 40.02.768
1	ea	✓ 40.00.592	Transformador para ventilador de refrigeración Línea SCC 201/202 Pri 200-250V Sec 12V DC	sustituido por 40.00.592P
1	ea	✓ 40.00.592P	Transformador para ventilador de refrigeración Línea SCC 201/202 Pri 200-250V Sec 12V DC desde 04/2004	152,00
1	ea	40.00.593	Cable alimentación 5x10mm <sup>2</sup> HO7 RN-F	sustituido por 40.02.117
1	ea	✓ 40.00.594	Termopar interior cabina SCC line 201-202E	sustituido por 40.00.594P
1	ea	✓ 40.00.594P	Termopar para interior cabina B1 SCC, CM 61-202 E/G desde 04/2004	30,17
1	ea	40.00.595	Resistencia aire caliente Línea SCC 201 *UL* 208V 18kW ☒	sustituido por 87.00.406
1	ea	40.00.596	Resistencia aire caliente Línea SCC 201 230V 18kW ☒	sustituido por 40.02.588
1	ea	40.00.597	Resistencia aire caliente Línea SCC 201 230V 18kW Y	sustituido por 87.00.404
1	ea	40.00.598	Resistencia aire caliente Línea SCC 201 255V 18kW Y	sustituido por 87.00.405
1	ea	40.00.605	Termostato de seguridad, Bilímite 365°C Línea SCC 61-202E	sustituido por 40.01.482S
1	ea	40.00.606	Sonda núcleo SCC 102	sustituido por 40.00.606P
1	ea	✓ 40.00.606P	Sonda núcleo SCC, SCC_WE 61-102 desde 04/2004	90,32
1	ea	40.00.608	Sonda núcleo Línea SCC CM 102	sustituido por 40.00.608P
1	ea	✓ 40.00.608P	Sonda núcleo Línea SCC CM 61-102 desde 04/2004	66,27
1	ea	40.00.609	Entrada Cable SCC, CM 102 *Japan*	sustituido por 40.00.306P
1	ea	40.00.611	Wiring heating chamber Frimax Basic Thermojet 110	272,32

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.00.620	Contacto auxiliar "1 NO"	sustituido por 40.00.807
1	ea	40.00.622	Cilindro giro tapa LBM 14.21F VCC 211/311 24V	sustituido por 40.04.931
1	ea	✓ 40.00.624	Termopar NiCrNi TYPE K Thermojet	44,87
1	ea	40.00.626	Terminal block bipolar porcelain	6,35
1	ea	✓ 40.00.627	Arnés de cableado, elem. de calefacción TJ 200 E/PE	406,72
1	ea	40.00.628	Cilindro elevador cuba TJ 110 Frimax 110 24V	sustituido por 40.02.771
1	ea	40.00.629	Thermopar de cuba DN 4.8 TYPE K Thermojet	sustituido por 40.01.451
1	ea	✓ 40.00.630	Cilindro elevador cuba Thermojet 200 Gas 24V	1420,86
1	ea	40.00.631	Cilindro gas 350N	sustituido por 40.00.631S
1	ea	✓ 40.00.631S	Cilindro gas 350N	123,13
1	ea	✓ 40.00.637	Cableado electrodo de encendido e ionización Frimax 110 gaz	44,87
1	ea	✓ 40.00.638	Termostot de seguridad 650°	145,95
1	ea	40.00.646	Bloc de jonction double bleu 4mm <sup>2</sup>	sustituido por 40.00.646P
1	ea	40.00.646P	Bloc de jonction double bleu 4mm <sup>2</sup>	6,75
1	ea	40.00.647	Brazo para bloque de unión doble	sustituido por 40.00.647P
1	ea	40.00.647P	Brazo para bloque de unión doble	1,79
1	ea	40.00.654	Arandelas de retención D52	sustituido por 40.00.654P
1	ea	40.00.654P	Arandelas de retención D52	3,21
5	ea	40.00.656	Bombilla 230V 15W 300>>c E14	18,45
1	ea	✓ 40.00.661	Disyuntor Motor 1-1,6A	81,34
1	ea	40.00.663	Contactador 230V 50/60hz	sustituido por 87.00.448
1	ea	40.00.665	Contactador Tetrapolar TJ200 230V 60A 50/60Hz	sustituido por 87.00.449
1	ea	✓ 40.00.666	Supresor RC p/cont.LS4 à 18k 230V	12,02
1	ea	✓ 40.00.667	Contact HS811K	29,93
1	ea	✓ 40.00.673	Termóstato de segur. sobrecalent. aceite	160,19
1	ea	40.00.690	PCB operador Línea Thermojet	sustituido por 3040.3020
1	ea	40.00.693	Adjuntado parte Generador de pulsos	2,61
1	ea	40.00.698	Zumbador 12VAC	sustituido por 87.00.136
1	ea	40.00.699	Plastrón Thermojet	127,58
1	ea	✓ 40.00.700	Caja de mando gato duo TJ110 TJ200 230V	1116,67
1	ea	40.00.701	Prensaestopas PG40	sustituido por 40.00.701S
1	ea	40.00.701P	Prensaestopas PG40	sustituido por 40.00.701S
1	ea	40.00.701S	Prensaestopas PG40	9,01
1	ea	40.00.710	Finder relay 2RT 12V DC 6A	14,58
1	ea	✓ 40.00.711	Relais BCR U	137,52
1	ea	40.00.717	Auxilliary contact N/O	sustituido por 3028.0560
1	ea	40.00.718	Relé temporizado retardo 1 seg.	sustituido por 3035.0404P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.00.723	Base for electrovalve with direct control	20,70
1	ea	40.00.740	Conexión rápida D6 - 1/8" M	4,10
1	ea	✓ 40.00.743	Compresor Thermojet 230V	828,80
1	ea	✓ 40.00.744	Filter aspiration compressor	39,15
1	ea	✓ 40.00.745	Electroválvula 3/2	125,30
1	ea	✓ 40.00.746	Pressure control valve 8 bar	170,03
1	ea	✓ 40.00.750	Presóstato de seguridad 200mbar desde 01/2005	120,80
1	ea	✓ 40.00.758	Control case triple for jack TJ110+ TJ200+	1055,17
1	ea	✓ 40.00.759	Disconnecting switch 60A TJ 200+	224,60
1	ea	✓ 40.00.760	Additional contact for neutral TJ200+	59,40
1	ea	40.00.763	Contactador LS11K4 230V 50/60Hz	sustituido por 87.00.448
1	ea	✓ 40.00.770	Cilindro gas 1100N TJ110+	183,40
1	ea	40.00.777	Toma 2P+T	sustituido por 87.00.568
1	ea	40.00.789	Sonda núcleo Thermojet	sustituido por 40.02.045
1	ea	✓ 40.00.790	Microruptor mp320	209,65
1	ea	40.00.791	Electroválvula 3/4"	sustituido por 40.00.871
1	ea	✓ 40.00.792	Lifting cylinder for lid TJ200+	1177,31
1	ea	✓ 40.00.795	Bomba carro a aceite Carro a aceite Thermojet	629,54
1	ea	✓ 40.00.798	Cilindro elevador cesta TJ110 24V	1346,62
1	ea	✓ 40.00.799	Termostot Combi Vitro	128,17
1	ea	40.00.801	Calentador 3600W Combi Vitro 230V	sustituido por 40.00.801S
1	ea	✓ 40.00.801S	Calentador 3600W Combi Vitro 230V	587,99
1	ea	40.00.804	Contactador CK 75	sustituido por 40.02.768
1	ea	40.00.805	Contactador CL25A300T6-M	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.00.805V	Contactador CL25A300T6-M	sustituido por 87.00.362
1	ea	✓ 40.00.812	Enlace temporizado BAR U 220V	109,83
1	ea	40.00.852	Pasahilos ø9.5	sustituido por 40.00.852P
1	ea	40.00.852P	Pasahilos ø9.5	0,87
1	ea	✓ 40.00.869	Electroválvula 1/2"	23,18
1	ea	✓ 40.00.871	Electroválvula 3/4"	23,18
1	ea	✓ 40.00.878	Tubo fluorescente 18 W campana extractora	sustituido por 3024.0311
1	ea	40.00.883	sustituido por 87.00.569	sustituido por 87.00.569
1	ea	40.00.887	Pulsador de mando	sustituido por 40.00.906
1	ea	40.00.901	Marco cuadrado para pulsador de mando EAO	9,18
1	ea	✓ 40.00.902	Pulsador de mando a enganche EAO	27,23
1	ea	✓ 40.00.903	Casquillo cuadrado p. pulsador de mando EAO	22,05
1	ea	40.00.904	Contacto auxiliar NO eao	sustituido por 50.00.599
1	ea	✓ 40.00.905	Contacto 1O+1F EAO	41,09

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.00.907	Caudalímetro con el cable	sustituido por 87.01.272
1	ea	√ 40.00.915	Entrada Cable Ø27.8 SCC, CM 61 UL 208/240V	sustituido por 40.00.915P
1	ea	√ 40.00.915P	Entrada Cable Ø27.8 SCC, CM 61 UL 208/240V desde 04/2004	19,34
1	ea	√ 40.00.932	Termostato de seguridad 220°C Horno de entrega en temperatura	270,27
1	ea	√ 40.00.934	Cuerpo de calefacción Armoire Combi 20 3Kw 230V	sustituido por 40.00.934P
1	ea	√ 40.00.934P	Cuerpo de calefacción Armoire Combi 20 3Kw 230V	173,45
1	ea	√ 40.00.935	Interruptor I/O Armoire Combi	19,22
1	ea	√ 40.00.937	Contactador Armoire Combi 20	153,55
1	ea	√ 40.00.939	Heating element 2000W Combi GN20 Armoire Combi 201 230V	171,08
1	ea	√ 40.00.940	Termostato de seguridad Armoire Combi	247,17
1	ea	√ 40.00.980	Termopar doble modelo k Frimax Basic D.3 L200	58,03
1	ea	40.00.981	Contador de tiempo electrónico 556 Frimax Basic	sustituido por 87.00.604
1	ea	40.01.010	Contactador Dil 0AM 230V	sustituido por 87.00.448
1	ea	40.01.013	Contactador Dil 3M	sustituido por 40.03.683S
10	ea	40.01.024	Fusible 5x20 0,5A	sustituido por 3019.0400
10	ea	40.01.028	Fusible 5x20 6,3A T	sustituido por 40.01.028P
10	ea	40.01.028P	Fusible 5x20 6,3A T	12,36
1	ea	√ 40.01.041	Relay contactor 20 DIL E	13,46
1	ea	√ 40.01.054	Pulsador de mando blanco	29,16
1	ea	√ 40.01.056	Pulsador de mando a enganche blanco	45,23
1	ea	√ 40.01.060	Contacto a apertura E10	11,66
1	ea	√ 40.01.063	Contacto a cierre E10	12,42
1	ea	40.01.067	Cable alimentación 4x4mm <sup>2</sup>	sustituido por 40.02.110
1	ea	√ 40.01.071	Entrada Cable SCC, CM 62-102 UL 62/101(208/240V), 102(440/480V) desde 04/2004	19,44
1	ea	40.01.086	Soporte para guía cableado Línea SCC, 101/E desde 04/2004	9,10
1	ea	40.01.091	Cable bus 0.4m Línea SCC, línea VCC	sustituido por 40.01.091P
1	ea	40.01.091P	Cable bus 0.4m Línea SCC, línea VCC desde 04/2004	5,59
1	ea	√ 40.01.094	Termopar generador vapor (B5) Línea SCC, 61/62/G desde 04/2004	19,66
1	ea	√ 40.01.095	Termopar generador vapor (B5) Línea SCC, 101/102/202/G desde 04/2004	19,03
1	ea	40.01.097	Termopar para interior cabina (B1) Línea SCC, 61-102/G	sustituido por 40.00.594P
1	ea	40.01.099	Termopar para interior cabina (B1) Línea SCC, 201/202/G	sustituido por 40.00.594P
1	ea	√ 40.01.118	Transformador de encendido WG5 Elco TJ 200G Quemaor Elco 230V	166,64
1	ea	√ 40.01.119	Electrode d"ionisation brûleur Elco Control electrode Elco burner	22,95
1	ea	√ 40.01.120	Ignition electrode Elco burner Frimax Basic Thermojet 200G	22,91
1	ea	√ 40.01.121	Motor de 90W para el quemador Elco Frimax Basic Thermojet 200G	349,44
1	ea	40.01.132	Sujección central de placa de electro montaje Línea SCC, 201/202 desde 04/2004	4,03
1	ea	√ 40.01.135	Ventilador completo Armoire Combi	310,37

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.01.136	Enchufe 2P+T	sustituido por 40.01.242
1	ea	√ 40.01.236	Transformador de encendido WG5 TJ 200G Quemaor Weishaupt 230V	161,35
1	ea	√ 40.01.237	Caja de encendido quemador Weishaupt TJ 200G Quemaor Weishaupt	375,04
1	ea	√ 40.01.238	Motor del quemador WG5 TJ 200G Quemador Weishaupt	281,82
1	ea	√ 40.01.242	Cable de fuente de alimentación Frima Combi 202	258,18
1	ea	√ 40.01.255	Interruptor diferencial VCC 111/112 40A 400V desde 01/05	111,08
1	ea	40.01.271	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 202/E 3AC200-240V50-60Hz/208-240V60HzUL	sustituido por 40.02.952
1	ea	40.01.280	Cable conexión arnés control L.SCC, CM 201 *US/J* 3AC200-240V50-60Hz/208-240V60HzUL	sustituido por 40.02.946
1	ea	40.01.282	Cable conexión arnés control Línea SCC, CM 61/62 3NAC400V50-60Hz	sustituido por 40.02.923
1	ea	40.01.287	Calentador	sustituido por 40.02.077
1	ea	40.01.288	Generador de pulsos Línea Thermojet	sustituido por 8817.1303V
1	ea	40.01.289	Clip soporte para sonda nucleo Línea SCC 62-202 desde 04/2004	1,23
1	ea	40.01.297	Cable conexión arnés control SCC 62/102/E 3NAC400V50-60Hz	sustituido por 87.00.723S
1	ea	40.01.299	Cable conexión arnés control L.SCC, SCC 61/62/G 1NAC100/230V50-60Hz/120V60HzUL	sustituido por 40.02.953
1	ea	40.01.300	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 101/102/G	sustituido por 40.02.954
1	ea	40.01.301	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 201/202/G	sustituido por 40.02.955
1	ea	40.01.302	Conexión arnés control L.SCC, SCC 61/62/E *US/J* 3AC200-240V50-60Hz/208-240V60HzUL	sustituido por 40.02.921(61E), 40.02.935(62E)
1	ea	40.01.305	Conexión arnés control L.SCC, SCC 202 *US/J* 3AC200-240V50-60Hz/208-240V60HzUL	sustituido por 87.00.729S
1	ea	40.01.307	Conexión arnés control L.SCC, SCC 61/62 3AC400-440V50-60Hz/440-480V60HzUL	sustituido por 40.02.920
1	ea	40.01.308	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 101/102 3AC 440-480V 50-60Hz	sustituido por 40.02.928
1	ea	40.01.311	Sensor CDS / Caudalímetro Vision 2000 3/8" Línea VCC	sustituido por 44.00.211P
1	ea	40.01.314	Motor turbina Frimax TJ Ligne Classic 230V/400V 50Hz	sustituido por 40.01.354
1	ea	√ 40.01.317	Pantalla para sonda núcleo SCC, CM 62-202	sustituido por 40.01.317P
1	ea	√ 40.01.317P	Pantalla para sonda núcleo SCC, CM 62-202 desde 04/2004	2,63
1	ea	40.01.329	Termostato seguridad 183°C Línea SCC, 61-202/E	sustituido por 40.01.329S
1	ea	√ 40.01.329S	Termostato seguridad 183°C SCC, CM 61-202/E, LM1 LM2; A desde 04/2004	46,48
1	ea	√ 40.01.330	Heating element 4KW Vitrocéramique table (TVC) 230V	409,22
1	m	40.01.337	Pneumatic tube. 2.7x4 green	2,21
1	ea	√ 40.01.354	Motor turbina Frimax TJ Ligne Classic 230V/400V 50Hz	415,52
1	ea	√ 40.01.356	Soporte para guía cableado Línea SCC, 202/E	sustituido por 40.01.319
1	ea	40.01.358P	Interruptor basculante 1 polo LM1 LM2; B-G (G) desde 03/2020	8,53
1	ea	√ 40.01.361	Sonda de regulador de temperatura Armoire Combi	59,82
1	ea	√ 40.01.363	Ensamblaje contactor Línea SCC, 102/E desde 04/2004	39,83

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.01.364	Ensamblaje contactor Línea SCC, 101/102/G desde 04/2004	39,83
1	ea	✓ 40.01.379	Regulador de temperatura GEFRA modelo 1000 Frimax <10/93	710,40
1	ea	✓ 40.01.383	Proximity detector NC Frimax Basic	252,48
1	ea	✓ 40.01.409	Toma 2p+t 16A (France) 230VAC 16A	sustituido por 40.01.409P
1	ea	40.01.409P	Toma 2p+t 16A (France) 230VAC 16A	15,96
1	ea	✓ 40.01.410	Toma 2p+t 16A (Germany) VCC 112-311 230VAC 16A	sustituido por 40.01.410P
1	ea	✓ 40.01.410P	Toma 2p+t 16A (Germany) desde 01/05	31,42
1	ea	✓ 40.01.421	Cable ignition burner Elco Frimax Basic Thermojet gaz	65,70
1	ea	✓ 40.01.422	Cable control electrode burner Elco Frimax Basic Thermojet gaz	27,27
1	ea	✓ 40.01.427	Carrete grupo de válvula W-MF055 Quemador Weishaupt 230V desde 03/03	387,52
1	ea	✓ 40.01.451	Thermopar B2	108,29
1	ea	✓ 40.01.452	Regulador de temperatura 170/200° Frimax Basic	377,31
1	ea	✓ 40.01.453	Regulador de temperatura 600/370° Frimax Basic >10/93	342,27
1	ea	✓ 40.01.454	Regulador de temperatura 550°C Frimax Basic 200G >10/93	342,27
1	ea	✓ 40.01.455	Regulador de temperatura 500°C Basic 110G	342,27
1	ea	✓ 40.01.466	Secondary lighter BASIC 110G	94,85
1	ea	✓ 40.01.467	Electrodo de encendido e ionización 110G Frimax Basic 110G	66,89
1	ea	40.01.470	Regulador de temperatura 170/200° Frimax Basic	sustituido por 40.01.452
1	ea	✓ 40.01.474	Cable interruptor del reloj USA Línea SCC, SCC 61-202/E desde 04/2004	19,02
1	ea	✓ 40.01.482	Termostato de seguridad, Bilímite 365°C SCC, CM 61-202	sustituido por 40.01.482S
1	ea	✓ 40.01.482S	Termostato de seguridad, Bilímite 365°C SCC, CM 61-202, LM1 LM2; A desde 04/2004	47,66
1	ea	✓ 40.01.483	Filtro antiparasitario SCC, CM 61-202/G desde 04/2004	35,52
1	ea	40.01.484	Cable conexión motor del soplador Línea SCC 61/62/G	sustituido por 40.01.484P
1	ea	✓ 40.01.484P	Cable conexión motor del soplador Línea SCC 61/62/G desde 04/2004	49,36
1	ea	✓ 40.01.485	Cable conexión motor del soplador Línea SCC 102-202/G	sustituido por 40.01.485P
1	ea	✓ 40.01.485P	Cable conexión motor del soplador Línea SCC 102-202/G desde 04/2004	26,73
1	ea	✓ 40.01.486	Portafusible 3pol KTK-R desde 04/2004	32,99
1	ea	40.01.487	Portafusible 2pol	sustituido por 40.01.487P
1	ea	✓ 40.01.487P	Portafusible 2pol desde 04/2004	26,08
1	ea	✓ 40.01.489	Portafusible 3pol 60A	sustituido por 40.01.489P
1	ea	✓ 40.01.489P	Portafusible 3pol 60A desde 04/2004	91,74
1	ea	✓ 40.01.490	Portafusibles 1-pol tipo NEOZED 1pol. 63A desde 04/2004	23,62
1	ea	✓ 40.01.491	Portafusibles 3-pol tipo NEOZED 63 A	sustituido por 40.01.491S
1	ea	✓ 40.01.491S	Portafusibles 3-pol tipo NEOZED 63 A desde 04/2004	57,31
1	ea	✓ 40.01.534	Solenoid for gas valve TK25 Frimax Basic 200 Gaz	140,46
1	ea	✓ 40.01.536	Termostato de seguridad 365°C Frimax Thermojet	168,74
1	ea	40.01.540	Cable conexión CDS sensor Línea SCC, SCC 62/102G	sustituido por 40.01.541

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.01.541	Cable conexión CDS sensor Línea SCC, SCC 62/102-202G desde 04/2004 hasta 07/2005	34,59
1	ea	40.01.542	Cable conexión electrodo del nivel Línea SCC, 201/202/G	sustituido por 40.00.205
1	ea	40.01.543	Cable conexión transformador control sec Línea SCC, SCC 201/202/G 3-conductor	sustituido por 40.00.231P
1	ea	40.01.547	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 61/62/G *Canada*	sustituido por 40.02.959
1	ea	40.01.554	Contactador CL00A310T6-M	sustituido por 40.03.684S
1	ea	40.01.555	Contactador CL02A310T6-M	sustituido por 40.03.690S
1	ea	40.01.556	Contactador CL04A310M6-M	sustituido por 40.03.693S
1	ea	40.01.556V	Contactador CL04A310M6-M Línea VCC	sustituido por 87.00.362
1	ea	40.01.557	Contactador CL06A300M6-M	sustituido por 40.03.693S
1	ea	40.01.557V	Contactador CL06A300M6-M Línea VCC	sustituido por 87.00.363
1	ea	40.01.558	Contactador CL07A300M6-M	sustituido por 40.03.694S
1	ea	40.01.558V	Contactador CL07A300M6-M Línea VCC	sustituido por 40.03.694S
1	ea	40.01.559	Contactador 3RT 1045-1AL20	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.01.559V	Contactador 3RT 1045-1AL20 Línea VCC 230V 50/60	sustituido por 40.03.683S
1	ea	✓ 40.01.560	Cable de control para armario térmico desde 04/2004	45,01
1	ea	✓ 40.01.561	Sensor PT500 Armario térmico desde 04/2004	48,87
1	ea	40.01.563	Contacto auxiliar MACL 110 AF-M Línea SCC 61-202G *Canada* desde 04/2004	9,90
1	ea	40.01.579	Clip soporte para tarjeta SCC, CM, 61-202, VCC desde 04/2004	0,79
1	ea	40.01.581	Puente Línea SCC, 201/202, línea SCC	sustituido por 40.01.581P
1	ea	40.01.581P	Puente Línea SCC, 201/202, línea SCC desde 04/2004	0,31
1	ea	40.01.588	Fusible SC-8A 10x38 480V 8A	sustituido por 40.01.588P
1	ea	40.01.588P	Fusible SC-8A 10x38 480V 8A desde 04/2004	10,46
1	ea	40.01.589	Relé estado sólido Línea SCC 61-202 1200V 40A	sustituido por 40.01.589P
1	ea	40.01.589P	Relé estado sólido Línea SCC 61-202, línea SCC 1200V 40A desde 04/2004	Precio a petición
1	ea	40.01.596	Cable alimentación 3x2,5mm <sup>2</sup> 3m HO7 RN-F	sustituido por 40.02.107P
1	ea	40.01.597	Cable alimentación 3xAWG14 SJTO 105C°	sustituido por 40.02.106
1	ea	40.01.600	Tornillo aislador 2pol común.	sustituido por 40.01.600P
1	ea	40.01.600P	Tornillo aislador 2pol común.	0,89
1	ea	40.01.602	Cilindro de elevación para la cuba VCC 211/311	sustituido por 40.07.748P VCC índice A, B, G o 40.07.749P VCCM índice H

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.01.603	Sonda núcleo Línea SCC, CM 101	sustituido por 40.00.608P
1	ea	40.01.604	Sonda núcleo SCC 101	sustituido por 40.00.606P
1	ea	✓ 40.01.609	Terminal gris WKN 150/U	sustituido por 40.01.609P
1	ea	✓ 40.01.609P	Terminal WKN 150/U gris desde 04/2004	39,00
1	ea	✓ 40.01.610	Terminal tierra 20 WKN 70SL/U	sustituido por 40.01.610P
1	ea	✓ 40.01.610P	Terminal tierra 20 WKN 70SL/U	35,57
1	ea	40.01.611	Terminal gris WKN 70/U desde 04/2004	17,93
1	ea	✓ 40.01.612	Calentador para vitro VCC	sustituido por 40.01.612P
1	ea	✓ 40.01.612P	Calentador para vitro VCC desde 01/2005	100,98
1	ea	✓ 40.01.613	Varistor Línea SCC, *USA* 208/240V desde 04/2004 hasta 05/2007	16,95
1	ea	✓ 40.01.614	Varistor Línea SCC, *USA* 440/480V desde 04/2004 hasta 05/2007	17,68
1	ea	40.01.681	Cable Interface USB 0.5m Memory-Stick desde 04/2004	11,82
1	ea	✓ 40.01.684	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 61 Monofásico desde 04/2004	272,61
1	ea	✓ 40.01.708	Cilindro elevador cuba izquierda VCC 111/111+/112/112+ 24V desde 01/2005	1140,97
1	ea	✓ 40.01.709	Microinterruptor tapa arriba y abajo VCC 111/111+/112/112+ desde 01/2005	20,85
1	ea	✓ 40.01.710	Microinter. posic. válvula cuba D112 X27 VCC 112	65,89
1	ea	40.01.712	Transformador VCC 111-311 200,208,220,240,250V / 24DC 8A	sustituido por 87.00.603
1	ea	40.01.720	Electroválvula de descompresión 1/2 no VCC 112P	sustituido por 87.00.340
1	ea	40.01.721	Electroválvula de descompresión 1/2 no VCC 112P	sustituido por 87.00.340
1	ea	✓ 40.01.732	Cable conexión PT500 armario térmico desde 04/2004	107,52
1	ea	40.01.733	Sonda núcleo CM 201/202 *Prison*	sustituido por 40.01.733P
1	ea	✓ 40.01.733P	Sonda núcleo Línea SCC, CM 201/202 *Prison* desde 04/2004	136,72
1	ea	40.01.735	Sonda núcleo CM 102 *Prison*	sustituido por 40.01.733P
1	ea	40.01.736	Sonda núcleo CM 101 *Prison*	sustituido por 40.01.733P
1	ea	40.01.737	Sonda núcleo CM 62 *Prison*	sustituido por 40.01.733P
1	ea	40.01.738	Sonda núcleo CM 61 *Prison*	sustituido por 40.01.733P
1	ea	40.01.739	Sonda núcleo SCC 201/202 *Prison*	sustituido por 40.01.739P
1	ea	✓ 40.01.739P	Sonda núcleo Línea SCC, SCC 201/202 *Prison* desde 04/2004	164,80
1	ea	40.01.740	Sonda núcleo SCC 102 *Prison*	sustituido por 40.01.739P
1	ea	40.01.741	Sonda núcleo SCC 101 *Prison*	sustituido por 40.01.739P
1	ea	40.01.742	Sonda núcleo SCC 62 *Prison*	sustituido por 40.01.739P
1	ea	40.01.743	Sonda núcleo SCC 61 *Prison*	sustituido por 40.01.739P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.01.776	Terminal Energy_opt. para carril *tipo de la encrespadura* Línea SCC, Línea VCC desde 04/2004	7,70
1	ea	40.01.825	Cable adaptador Línea SCC, 61-202 UL 440-480V UL desde 04/2004	11,18
1	ea	✓ 40.01.827	Enchufe oculto para Sousvide desde 04/2004	155,81
1	ea	✓ 40.01.832	Cable que conecta con el zócalo *Sousvide* SCC desde 04/2004	154,13
1	ea	✓ 40.01.837	Sonda núcleo *Sousvide* SCC, CM 61-102 desde 04/2004	265,94
1	ea	✓ 40.01.841	Sonda núcleo *Sousvide* SCC, CM 201/202 desde 04/2004	268,34
1	ea	40.01.842	Sonda núcleo con enchufe del ángulo SCC, CM 61-102	sustituido por 40.01.842P
1	ea	✓ 40.01.842P	Sonda núcleo con enchufe del ángulo SCC, CM 61-102 desde 04/2004	299,30
1	ea	✓ 40.01.843	Sonda núcleo con enchufe del ángulo SCC, CM 201-202	sustituido por 40.01.843P
1	ea	✓ 40.01.843P	Sonda núcleo con enchufe del ángulo SCC, CM 201-202 desde 04/2004	304,48
5	ea	40.01.873	Fusible SC-15A 10x38 600V 15A	sustituido por 40.01.873P
10	ea	40.01.873P	Fusible SC-15A 10x38 600V 15A desde 04/2004	113,10
1	ea	40.01.875	Cable alimentación 4x16mm <sup>2</sup> 3m HO7 RN-F	sustituido por 40.02.113
1	ea	40.01.891	Cable LIAISON 211/311 X24-X127 VCC 211/311 01/05	4,63
1	ea	✓ 40.01.893	Cable ALIM. X14 X112 VCC 211/311 12VAC desde 01/05	42,23
1	ea	✓ 40.01.895	Cable LIAIS.PLAT.I/OFRIMA 211/311 X117	124,05
1	ea	✓ 40.01.896	Cable LIAIS.PLAT.I/OFRIMA 211/311 X118	68,11
1	ea	✓ 40.01.897	Cable LIAIS.PLAT.I/OFRIMA 211/311 X119	67,94
1	ea	✓ 40.01.898	Cable LIAIS.PLAT.I/OFRIMA 211/311 X120	83,56
1	ea	✓ 40.01.899	Cable LIAIS.PLAT.I/OFRIMA 211/311 X121	19,97
1	ea	✓ 40.01.900	Cable LIAIS.PLAT.I/OFRIMA 311 X122	68,77
1	ea	40.01.907	Cable LIAIS.ELECTROV. 211/311 X19 VCC 211/311 01/05	17,50
1	ea	✓ 40.01.914	Cable LIAISON 112 X24-127 VCC 112, 112T, 112L, 211, 311 01/05	13,21
1	ea	✓ 40.01.919	Cable X46-X10 VCC 211/311 01/05	18,70
1	ea	40.01.930	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 61/E desde 04/2004 hasta 08/2011	35,08
1	ea	40.01.939	Resistencia 1400w VCC 112-211 230V 1400W	sustituido por 87.00.586
1	ea	40.01.940	Elemento calefactor 2x2800w 230V	sustituido por 87.00.586
10	ea	40.01.941	Fusible 6.35x32mm 250V 8A	6,81
1	ea	40.01.942	Sonda núcleo Línea SCC SCC 202	sustituido por 87.00.096
1	ea	40.01.943	Sonda núcleo Línea SCC, CM 202	sustituido por 87.00.097
1	ea	✓ 40.01.947	Arnés control alimentación salida conector VCC 311 3NAC 400V desde 01/05	66,56
1	ea	✓ 40.01.948	Arnés Control Línea VCC 211/311 3NAC 400V desde 01/05	82,58
1	ea	40.01.953	Arnés control vitro VCC 311 3NAC400V	sustituido por 40.02.059
1	ea	✓ 40.01.969	Presóstato analógico izquierdo VCC 112P 0-1.6 bar desde 01/05	155,40
1	ea	40.01.970	Presóstato analógico VCC 211/311 0-1.6 bar	sustituido por 40.03.789
1	ea	✓ 40.01.971	Motor enclavamiento tapa VCC 112P desde 01/2005 hasta 01/2006	312,11
1	ea	✓ 40.01.972	Cilindro elevador cuba 112 derecha VCC 111/111+/112/112+ 24V desde 01/2005	1140,97

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.01.978	Haz seguridad calentador VCC 311 01/05	143,83
1	ea	✓ 40.01.981	Cable conexión SSR-bridge wire Línea SCC, 101/E desde 04/2004	20,42
1	ea	40.01.996	Arandela distanciadora PA d12/5x7.2	sustituido por 10.00.355
1	ea	✓ 40.02.008	Cable de la conexión Ultravent/pcb of unit Ultravent Línea SCC	sustituido por 40.02.008P
1	ea	✓ 40.02.008P	Cable de la conexión Ultravent/pcb of unit Ultravent Línea SCC	43,62
1	ea	✓ 40.02.009	Interruptor principal Ultravent Ultravent Línea SCC	82,65
1	ea	40.02.014	Junta EPDM 1/4	sustituido por 40.02.014P
1	ea	40.02.014P	Junta EPDM 1/4	1,12
1	ea	40.02.016	Bulbo para el interruptor principal Ultravent Ultravent Línea SCC	8,50
1	ea	40.02.040	Motorreductor válvula de la cuba VCC 112-311	sustituido por 87.00.592 o 87.00.606
1	ea	✓ 40.02.045	Sonda núcleo Thermojet desde 01/99	114,94
1	ea	40.02.048	Presóstato 25 mbar	sustituido por 87.00.642
1	ea	✓ 40.02.049	Cable que conecta pcb A8-I/O USA Línea SCC, UltraVent	sustituido por 40.02.049P
1	ea	✓ 40.02.049P	Cable que conecta pcb A8-I/O USA Línea SCC, UltraVent desde 04/2004	37,82
1	ea	✓ 40.02.050	Cable que conecta pcb A8-UltraVent USA Línea SCC, desde 04/2004	50,17
1	ea	✓ 40.02.059	Arnés control vitro VCC 211 3NAC400V desde 01/05	48,24
1	ea	✓ 40.02.077	Calentador Frimax Basic Thermojet 230V 4KW desde 1985	67,17
1	ea	40.02.087	Zumbador Línea SCC 12V	sustituido por 87.00.136
1	ea	✓ 40.02.096	Toma 2p+t 10A (CH) 230V 10A	sustituido por 40.02.096P
1	ea	✓ 40.02.096P	Toma 2p+t 10A (CH)	73,10
1	ea	40.02.097	Toma 2p+t 16A (IT)	sustituido por 87.00.505
1	ea	✓ 40.02.098	Toma 2p+t 13A (GB) SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.02.098P
1	ea	✓ 40.02.098P	Toma 2p+t 13A (GB)	44,32
1	ea	40.02.099	Portafusible 1003SI	5,07
1	ea	40.02.100	Sonda núcleo Línea SCC SCC 201 *derecho*	sustituido por 40.02.100P
1	ea	✓ 40.02.100P	Sonda núcleo Línea SCC, SCC 201/202 desde 08/2005	91,94
1	ea	40.02.101	Sonda núcleo SCC 202 *derecho*	sustituido por 40.02.100P
1	ea	40.02.101P	Sonda núcleo SCC 202 *derecho*	sustituido por 40.02.100P
1	ea	40.02.102	Sonda núcleo Línea SCC CM 201 *derecho*	sustituido por 40.02.102P
1	ea	✓ 40.02.102P	Sonda núcleo *derecho* CM 201/202 desde 08/2005	66,16
1	ea	40.02.103	Sonda núcleo Línea SCC CM 202 *derecho*	sustituido por 40.02.102P
1	ea	✓ 40.02.106	Cable alimentación 3xAWG14 Línea SCC, 61-202/G *UL* desde 04/2004	50,59
1	ea	40.02.107	Cable alimentación 3x2,5mm <sup>2</sup> 3m Línea SCC HO7 RN-F	sustituido por 40.02.107P
1	ea	40.02.107P	Cable alimentación 3x2,5mm <sup>2</sup> 3m Línea SCC HO7 RN-F desde 04/2004	34,28

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.02.108	Cable de connexion a la red SCC/CM 61	sustituido por 40.02.108P
1	ea	✓ 40.02.108P	Cable de connexion a la red SCC/CM 61 desde 04/2004	62,49
1	ea	✓ 40.02.109	Cable alimentación 4x6mm <sup>2</sup> 3m HO7 RN-F	70,28
1	ea	40.02.110	Cable alimentación 4x4mm <sup>2</sup> desde 04/2004	58,38
1	ea	✓ 40.02.112	Cable de connexion a la red SCC/CM 101	sustituido por 40.02.112P
1	ea	✓ 40.02.112P	Cable de connexion a la red SCC/CM 101 desde 04/2004	71,67
1	ea	✓ 40.02.113	Cable alimentación 4x16mm <sup>2</sup> 3m Línea SCC 101/E HO7 RN-F desde 08/2005	166,10
1	ea	✓ 40.02.117	Cable alimentación 5x10mm <sup>2</sup> Línea SCC 102 HO7 RN-F desde 04/2004	98,07
1	ea	40.02.126	Cable de la fuente de alimentación para el PWB del CM Línea SCC, CM 61-202	sustituido por 40.02.126P
1	ea	40.02.126P	Cable de la fuente de alimentación para el PWB del CM Línea SCC, CM 61-202 desde 02/2006	7,45
1	ea	40.02.127	Cableado lámpara interior Línea SCC, CM 61/62/101 desde 04/2004	9,86
1	ea	40.02.128	Cableado lámpara interior Línea SCC, CM 102 desde 04/2004	11,63
1	ea	✓ 40.02.129	Cableado lámpara interior Línea SCC, CM 201/202 desde 04/2004	17,05
1	ea	40.02.136	Pantalla para sensor interior cabina Línea SCC, 61-202/E desde 04/2004	4,69
1	ea	✓ 40.02.139	Interruptor diferencial VCC 211 63A 400V	sustituido por 40.02.139P
1	ea	✓ 40.02.139P	Interruptor diferencial VCC 211 63A 400V desde 01/05	213,94
1	ea	✓ 40.02.140	Interruptor diferencial VCC 311 80A 400V	sustituido por 40.02.140P
1	ea	✓ 40.02.140P	Interruptor diferencial VCC 311 80A 400V desde 01/05	953,35
1	ea	40.02.142	Controle el arnés FI 211/311	11,31
10	ea	40.02.144	Fusible 6.32 X 32mm 10A	6,81
1	ea	40.02.145	Resistencia 4X1400W VCC 112-311 230V 4X1400W	sustituido por 87.00.586
1	ea	✓ 40.02.146	Resistencia Armario térmico 115V 650W desde 04/2004	211,45
1	ea	✓ 40.02.152	Cable conexión X128 la derecha 112 VCC 112 desde 01/05	22,67
1	ea	40.02.155	Calefacción adicional del arnés VCC 211	sustituido por 46.00.101
1	ea	40.02.156	Calefacción adicional del arnés VCC 311	sustituido por 46.00.102
1	ea	40.02.239	Arnés Control 112 VCC 112 desde 12/05	87,91
1	ea	40.02.242	Cable conexión X1 X46 112 VCC 111/111+/112/112+ desde 12/2005	16,23
1	ea	✓ 40.02.249	Cable conexión X24 izquierdo VCC 111/111+/112/112+	sustituido por 40.02.249P
1	ea	✓ 40.02.249P	Cable conexión X24 izquierdo VCC 111/111+/112/112+ desde 12/2005	22,58
1	ea	40.02.262	Cable conexión X19 izquierdo VCC 111/111+/112/112+ desde 12/2005	16,01
1	ea	✓ 40.02.277	Cable conexión X125 112 VCC 112	114,38
1	ea	✓ 40.02.280	Arnés de energía, Vitro VCC 111/111+/112/112+ desde 12/2005	19,95
1	ea	40.02.317	Arnés de cableado, par thermo, cacerola VCC 112	sustituido por 87.00.094
1	ea	40.02.335	Interruptor bimetálico 110° VCC 112-311 desde 01/05	6,85
1	ea	40.02.337	Termostato de seguridad, Bilímite 215°C VCC 111-112-211-311, VCCM 211-311	sustituido por 40.02.337P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.02.337P	Termostato de seguridad, Bilímite 215°C VCC 111-311, VCCM 211-311	17,21
1	ea	40.02.347	Presostato analógico Derecho VCC 111/112P 0-1.6 bar	sustituido por 40.03.790
1	ea	40.02.348	Pressostat analógico izquierdo VCC111P/211P/311P/112P	sustituido por 40.03.789
1	ea	40.02.349	Caudalímetro con el cable VCC 112	sustituido por 87.01.272
1	ea	40.02.350	Caudalímetro con el cable 211/311 VCC 211-311	sustituido por 87.00.655
1	ea	√ 40.02.360	Motor enclavamiento tapa VCC 112P desde 01/06 hasta 06/07	925,00
1	ea	√ 40.02.374	Atornilladure de cables M40x1.5 SCC, CM desde 04/2004	15,56
1	ea	√ 40.02.377	Sonda núcleo con enchufe del ángulo	601,40
1	ea	√ 40.02.380	Cable conexión válvula solenoide SCC 61-202/E, 201/202/G desde 04/2004	59,04
1	ea	40.02.381	Cable conexión válvula solenoide Línea SCC CM 61/E	sustituido por 40.02.381P
1	ea	40.02.381P	Cable conexión válvula solenoide Línea SCC CM 61/E desde 04/2006	6,16
1	ea	40.02.383	Cable conexión electrodo del nivel Línea SCC 61-101/E	sustituido por 40.00.205
1	ea	40.02.384	Cable conexión válvula Clima SCC 61/101E desde 04/2004 hasta 11/2009	5,90
1	ea	40.02.385	Cable conexión transformador control sec SCC101E 3-conductor	sustituido por 40.00.231P
1	ea	40.02.386	Cable conexión Contactor-SSR SCC/CM 101/E USA/Japan desde 04/2004 hasta 11/2009	40,71
1	ea	40.02.387	Cable conexión Contactor-SSR SCC/CM 101/E desde 04/2004 hasta 11/2009	33,41
1	ea	40.02.388	Cable conexión arnés control CM 101/E	sustituido por 40.02.930
1	ea	40.02.389	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 101E 3NAC400V50-60Hz desde 04/2006	332,62
1	ea	40.02.391	Cable conexión arnés control Línea SCC 101/E 3AC400-440V50-60Hz, 440-480V 60Hz	sustituido por 40.02.928
1	ea	40.02.396	Calentador VCC 112-311 1400W 400-450V	sustituido por 87.00.587
1	ea	40.02.398	Resistencia 1400w (Contacto atornillado) VCC 111-211 230V	sustituido por 87.00.586
1	ea	40.02.399	Motorreductor válvula de la cuba VCC 112-311	sustituido por 87.00.592 o 87.00.606
1	ea	40.02.400	Motor válvula izquierda de la cuba VCC 111/112	sustituido por 87.00.592
1	ea	40.02.402	Conector multipunto 7pol. Trafo pri. Línea SCC	sustituido por 40.02.402P
1	ea	40.02.402P	Conector multipunto 7pol. Trafo pri. Línea SCC	5,81
1	ea	40.02.405	Obturador de toma de corriente	sustituido por 40.02.405P
1	ea	40.02.405P	Obturador de toma de corriente	10,79
1	ea	√ 40.02.406	Contacto de puerta 1.65m *servicio* Línea SCC desde 04/2004	14,53
1	ea	√ 40.02.407	Cable bus para Ultravent 5.0m RJ-45 SCC, CM 201 desde 04/2004	26,56
1	ea	40.02.408	Cable bus para Ultravent 3.0m RJ-45 SCC, CM 61-102	sustituido por 40.02.407
1	ea	40.02.414	Tuerca para la glándula de cable M20	0,76

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.02.424	Filtro antiparasitario SCC, CM 61-202/E	sustituido por 40.02.424P
1	ea	✓ 40.02.424P	Filtro antiparasitario SCC, CM 61-202/E desde 06/2007	62,72
1	ea	✓ 40.02.425	Varistor SCC, CM *USA* 208/240V	sustituido por 40.02.425P
1	ea	✓ 40.02.425P	Varistor SCC, CM *USA* 208/240V desde 06/2007	43,71
1	ea	✓ 40.02.426	Varistor SCC, CM UL 440/480V	sustituido por 40.02.426P
1	ea	✓ 40.02.426P	Varistor SCC, CM UL 440/480V desde 06/2007	45,56
1	ea	40.02.437	Cable conexión arnés control K1 211 VCC 211 3NAC 400V desde 10/2006	8,79
3	ea	✓ 40.02.438	Cable conexión arnés control K1 311 VCC 311 3NAC 400V desde 10/2006	153,07
1	ea	✓ 40.02.439	Cable conexión arnés control 211/311 VCC 211/311 3NAC 400V desde 10/2006	239,75
1	ea	✓ 40.02.441	Cable conexión arnés control K1 salida 311 VCC 311 3NAC 400V desde 10/2006	33,73
1	ea	✓ 40.02.443	Cable arnés control, interruptor de presión 211P/311P VCC 211P/311P 3NAC 400V desde 10/2006	17,40
1	ea	✓ 40.02.445	Cable conexión arnés control X14-X112 211/311 VCC 211/311 12VAC desde 10/2006	16,52
1	ea	40.02.461	Canal ventilación superior Línea SCC 101/G desde 09/2008	6,59
1	ea	✓ 40.02.471	Filtro antiparasitario VCC 111-311	sustituido por 87.00.693
1	ea	✓ 40.02.477	Equipo aislamiento Vitro VCC	sustituido por 40.02.477P
1	ea	✓ 40.02.477P	Equipo aislamiento Vitro VCC desde 12/2006	31,44
1	ea	40.02.481	Recoger la placa motor abajo 201/202 Línea SCC, 201/202 desde 04/2004	7,15
1	ea	40.02.484	Cable conexión arnés control Línea SCC, CM 61/E 3NAC400/415V50/60Hz	sustituido por 40.02.923
1	ea	✓ 40.02.485	Cable conexión arnés control Línea SCC, CM 61/E 3AC400-480V50/60Hz	sustituido por 87.00.770
1	ea	40.02.488	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 61E 3NAC400V50-60Hz	sustituido por 40.02.919
1	ea	✓ 40.02.490	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 61E J/USA desde 06/2007	60,96
1	ea	40.02.495	Cable conexión arnés control Línea SCC CM 62/102/E 3NAC400-415V50-60Hz desde 06/2007	234,73
1	ea	40.02.500	Cable conexión arnés control Línea SCC CM 201/E J/USA 3AC200-240V50-60Hz	sustituido por 40.02.946
1	ea	40.02.501	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 201-202/E 3NAC400V50-60Hz desde 06/2007	68,39
1	ea	40.02.505	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 202 J/USA 3AC200-240V50-60Hz	sustituido por 87.00.729S
1	ea	40.02.505P	Cable conexión arnés control Línea SCC, SCC 202 J/USA 3AC200-240V50-60Hz	sustituido por 87.00.729S
1	ea	✓ 40.02.506	Cable conexión Contactor-SSR SCC/CM 202/E J/USA desde 04/2004 hasta 11/2009	432,99
1	ea	40.02.510	Resistencia aire caliente Línea SCC 201 208V 11kW Y	sustituido por 87.00.492
1	ea	40.02.512	Portafusible 2x6.3A	sustituido por 40.02.512P
1	ea	40.02.512P	Portafusible 2x6.3A desde 04/2004	11,41
1	ea	✓ 40.02.513	Portafusible 3x6.3A desde 04/2004	15,56

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.02.514	Portafusible 3x16A desde 04/2004	16,67
1	ea	40.02.515	Protector secado, termostato 315°F/157°C Classica/E, L.-C, L.-CPC/ E+G, L.-SCC/G	sustituido por 40.02.515S
1	ea	✓ 40.02.515S	Protector secado, termostato 315°F/157°C Classica/E, L.-C, L.-CPC/ E+G, L.-SCC/G desde 04/1989	81,69
1	ea	40.02.517	Electroválvula 3/8" NO 112P Diam 5.2 VCC 111+/112+	sustituido por 87.00.340
1	ea	40.02.518	Cable electroválvula NO 112 derecha VCC 112	sustituido por 40.02.519
1	ea	40.02.545	Microconmutador	sustituido por 40.00.790
1	ea	40.02.551	Contactador CL06A300M6-M	sustituido por 40.03.693S
1	ea	40.02.552	Contactador 3RT 1045-AM20	sustituido por 40.03.693S
1	ea	40.02.553	Contactador CL25A300T6-M	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.02.579	Resistencia aire caliente Línea SCC 201 208V 18kW ☒	sustituido por 87.00.406
1	ea	40.02.580	Contactador CL04A310M6-M Línea SCC	sustituido por 40.03.693S
1	ea	40.02.581	Contactador CK08CA311N-M	sustituido por 40.02.768
1	ea	40.02.582	Contactador CL04A310M6-M	sustituido por 40.03.693S
1	ea	40.02.583	Contactador CL07A300M6-M	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.02.585	Contactador CL25A300T6-M	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.02.588	Resistencia aire caliente Línea SCC 201 230V 18kW ☒	sustituido por 87.00.407
1	ea	40.02.589	Resistencia aire caliente Línea SCC 202 230V 30kW Y	sustituido por 87.00.408
1	ea	40.02.590	Resistencia aire caliente Línea SCC 202 255V 30KW Y	sustituido por 87.00.457
1	ea	40.02.594	Prensa estopa PG 29	sustituido por 40.02.594P
1	ea	✓ 40.02.594P	Prensa estopa PG 29	8,25
1	ea	40.02.599	Contacto auxiliar RH1921-1DA11 para Contactador 40.02.552, 40.01.559	sustituido por 40.02.599P
1	ea	40.02.599P	Contacto auxiliar RH1921-1DA11 para Contactador 40.02.552, 40.01.559 desde 04/2007	31,30
1	ea	✓ 40.02.611	Cable M1 3pole Motor turbina 40.00.274, .03.378, .513 desde 04/2004	44,82
1	ea	✓ 40.02.612	Cable M1 4pole Motor turbina 40.00.276, .03.514 desde 04/2004	68,56
1	ea	40.02.639	Contactador B&J K3-74B00 180	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.02.641	Auxilliary contact B&J HN10 N/O	sustituido por 40.02.641P
1	ea	40.02.641F	Auxilliary contact B&J HN10 N/O	sustituido por 40.02.641P
1	ea	40.02.641P	Auxilliary contact B&J HN10 N/O desde 04/2007	6,36
1	ea	40.02.641V	Auxilliary contact B&J HN10 N/O	sustituido por 40.02.641P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.02.675	Altavoz SCC_WE	sustituido por 40.03.928P
1	ea	40.02.675F	Altavoz cpl. VCCM 112T	sustituido por 40.05.161P
1	ea	40.02.684	Filtro entrada de aire SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 40.02.684P
1	ea	40.02.684P	Filtro entrada de aire SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	7,44
1	ea	√ 40.02.696	Montaje contactor SCC_WE, CM_P, 201/202E desde 09/2011	117,03
1	ea	40.02.697	Resistencia aire caliente Línea SCC 101 230V 18kW Ø8,5mm Y	sustituido por 87.00.435
1	ea	40.02.698	Resistencia aire caliente Línea SCC 61 400V 9kW Ø8,5mm Y	sustituido por 87.00.409
1	ea	40.02.745	Motorreductor válvula de la cuba VCC 211-311	sustituido por 87.00.607
1	ea	40.02.746	Motorreductor válvula de la cuba VCC 211-311+	sustituido por 87.00.607
1	ea	40.02.754	Arnés de energía, K1 salida, 112 VCC 112 desde 01/08	73,15
1	ea	√ 40.02.756	Termóstato de seguridad ThermoCabinet	46,57
1	ea	40.02.758	Contactador B&J K3-10A10 180	sustituido por 40.03.684S
1	ea	40.02.759	Contactador B&J K3-10A10 230 Línea SCC 61/E	sustituido por 40.03.684S
1	ea	40.02.760	Contactador B&J K3-18A10 180	sustituido por 40.03.690S
1	ea	40.02.764	Contactador B&J K3-40A00 180	sustituido por 40.03.686S
1	ea	40.02.765	Contactador B&J K3-40B00 230	sustituido por 40.03.686S
1	ea	40.02.766	Contactador B&J K3-74B00 230	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.02.768	Contactador B&J K3-151A00 230	sustituido por 40.02.768S
1	ea	√ 40.02.768S	Contactador B&J K3-151A00 230	586,89
1	ea	√ 40.02.771	Cilindro elevador cuba TJ 110 Frimax 110 24V	1531,10
1	ea	√ 40.02.772	Cilindro elevador cuba Thermojet 200 E 24V	1455,97
1	ea	√ 40.02.778	Cable X130 Motor enclavamiento tapa VCC 111/112+	90,51
1	ea	√ 40.02.786	Cable X13-X126 VCC 111/111+/112/112+	40,97
1	ea	√ 40.02.793	Arnés X128/129 alim gatos VCC 211-311 desde 12/07	186,81
1	ea	√ 40.02.795	Cable X130 Motor enclavamiento tapa VCC 211-311 desde 10/07	30,91
1	ea	√ 40.02.798	Auxilliary contact B&J HKA11 N/O-N/C	sustituido por 40.02.798P
1	ea	√ 40.02.798P	Auxilliary contact B&J HKA11 N/O-N/C desde 04/2007	30,48
1	ea	40.02.802	Cable bus 0.2m RJ45	4,23
1	ea	40.02.803	Contactador B&J K3-10A00-40 230	sustituido por 40.03.687S
1	ea	40.02.804	Contactador B&J K3-10A10 230	sustituido por 40.03.684S
1	ea	40.02.805	Contactador B&J K3-10A01 230	sustituido por 40.03.688S
1	ea	40.02.806	Contactador B&J K3-18A00-40 230	sustituido por 40.03.689S
1	ea	40.02.807	Contactador B&J K3-18A10* Typ 230 EUR* 11/07	sustituido por 40.03.690S

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.02.808	Contactador B&J K3-18A01 230	sustituido por 40.03.691S
1	ea	40.02.809	Contactador B&J K3-24B00 230	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.02.809V	Contactador B&J K3-24B00 230 Línea VCC	sustituido por 87.00.362
1	ea	40.02.810	Contactador B&J K3-32B00 230	sustituido por 40.03.692S
1	ea	40.02.811	Contactador B&J K3-50B00* Typ 230*	sustituido por 40.03.693S
1	ea	40.02.812	Contactador B&J K3-62B00 230	sustituido por 40.03.694S
1	ea	40.02.813	Contactador B&J K3-90A00 230 Línea SCC	sustituido por 40.03.402
1	ea	√ 40.02.853	Cable I/O-A4 X117/X118/X119-SSR	52,71
1	ea	√ 40.02.854	Arnés I/O-A4 X117/X118/X119-SSR	29,33
1	ea	√ 40.02.858	Soporte disipador SSR SCC_WE, CM_P 201/202/E desde 09/2011	97,66
1	ea	40.02.870	Terminal azul 10mm <sup>2</sup>	4,75
1	ea	40.02.872	Terminal tierra amarillo/verde 10mm <sup>2</sup>	8,38
1	ea	40.02.876	Resistencia contacto fijo VCC 111-311 400V 1400W	sustituido por 87.00.587
10	ea	40.02.877	Fusible 6.3 X 32mm 12,5A	6,81
1	ea	40.02.880	Contactador B&J K3-10A00-40 180	sustituido por 40.03.687S
1	ea	40.02.881	Contactador B&J K3-10A10 *Typ 180*	sustituido por 40.03.684S
1	ea	40.02.882	Contactador B&J K3-10A01 180	sustituido por 40.03.688S
1	ea	40.02.883	Contactador B&J K3-18A00-40 180	sustituido por 40.03.689S
1	ea	40.02.884	Contactador B&J K3-18A10* Typ 180 EUR* 11/07	sustituido por 40.03.690S
1	ea	40.02.885	Contactador B&J K3-18A01 180	sustituido por 40.03.691S
1	ea	40.02.886	Contactador B&J K3-24B00* Typ 180*	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.02.886V	Contactador B&J K3-24B00* Typ 180* Línea VCC	sustituido por 87.00.362
1	ea	40.02.887	Contactador B&J K3-32B00* Typ 180*	sustituido por 40.03.692S
1	ea	40.02.888	Contactador B&J K3-50B00* Typ 180*	sustituido por 40.03.693S
1	ea	40.02.889	Contactador B&J K3-62B00 180	sustituido por 40.03.694S
1	ea	40.02.890	Contactador B&J K3-90A00* Typ 180* Línea SCC	sustituido por 40.03.403
1	ea	40.02.891	Auxilliary contact B&J HN01 N/C desde 04/2007	6,74
1	ea	√ 40.02.892	Arnés de cable, válvula de solenoide/SC-bomba SCC/CM 61-102 desde 09/2008	143,08
1	ea	40.02.893	Arnés de cable, válvula de solenoide/SC-bomba SCC 201/202	sustituido por 40.02.893P
1	ea	40.02.893P	Arnés de cable, válvula de solenoide/SC-bomba SCC 201/202 desde 10/2008	44,68
1	ea	√ 40.02.899	Ventilador de refrigeración Línea SCC 12V DC	sustituido por 40.02.899P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.02.899P	Ventilador de refrigeración Línea SCC 12V DC desde 05/2008	133,91
1	ea	✓ 40.02.909	Cable de control para filtro antiparasitario Línea SCC, 61-202/E	36,64
1	ea	40.02.913	Puente X17 Línea SCC, SCC desde 09/2008	3,82
1	ea	40.02.915	Contactador 3RT1023-1AP80-0KRO-ZW97	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.02.915F	Contactador 3RT1023-1AP80-0KRO-ZW97	sustituido por 40.05.690P
1	ea	40.02.917	Contactador 3TG1010-2AK2 Línea SCC G	sustituido por 40.00.451P
1	ea	40.02.919	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 61/E 3NAC400V50-60Hz desde 06/2008	112,03
1	ea	✓ 40.02.920	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 61/E 3AC400-440V50-60Hz/440-480V60HzUL desde 06/2008	564,71
1	ea	✓ 40.02.923	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 61/E 3NAC400/415V50-60Hz desde 04/2004	101,27
1	ea	✓ 40.02.924	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 61/E 3AC400-480V50-60Hz	sustituido por 87.00.770
1	ea	✓ 40.02.926	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 61/E 2AC208-240V50-60Hz desde 06/2008	316,04
1	ea	✓ 40.02.928	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 101/E 3AC400-480V50-60Hz desde 06/2008	263,68
1	ea	✓ 40.02.930	Cable conexión arnés control CM 101/E 3NAC400/415V50-60Hz desde 06/2008	156,06
1	ea	✓ 40.02.932	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 101/E 3AC200-240V50-60Hz desde 06/2008	116,98
1	ea	✓ 40.02.933	Cable conexión arnés control SCC 62/102/E 3NAC400/415V50-60Hz	sustituido por 87.00.723S
1	ea	✓ 40.02.934	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 62/102/E 3AC400-480V50-60Hz desde 06/2008	320,33
1	ea	40.02.935	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 62/E 3AC200-240V50-60Hz desde 06/2008	553,60
1	ea	40.02.936	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 62/102/E 3NAC400/415V50-60Hz desde 04/2004	834,17
1	ea	✓ 40.02.939	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 102/E 3AC200-240V50-60Hz desde 06/2008	323,47
1	ea	✓ 40.02.941	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 201/E 3NAC400/415V50-60Hz desde 04/2004	125,89
1	ea	40.02.943	Cable conexión arnés control SCC 201/E 3AC200-240V50-60Hz desde 06/2008	148,84
1	ea	✓ 40.02.945	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 201/E 3AC400-480V50-60Hz desde 06/2008	333,23
1	ea	40.02.946	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 201/E 3AC200-240V50-60Hz desde 04/2004	253,90
1	ea	✓ 40.02.947	Conexión arnés control L.SCC, SCC 202/E 3NAC400/415V50-60Hz desde 04/2004	260,00
1	ea	40.02.948	Conexión arnés control L.SCC, SCC 202/E 3AC400-480V50-60Hz desde 06/2008	269,94
1	ea	✓ 40.02.949	Conexión arnés control L.SCC, SCC 202/E 3AC200-240V50-60Hz	sustituido por 87.00.729S
1	ea	40.02.950	Cable conexión arnés control L.SCC, CM 202/E 3NAC400V50-60Hz desde 06/2008	258,13
1	ea	✓ 40.02.951	Cable conexión arnés control L.SCC, CM 202/E 3AC400-480V50-60Hz desde 06/2008	336,97
1	ea	✓ 40.02.953	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 61/62/G 1NAC100-230V50-60Hz desde 06/2008	169,08

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.02.954	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 101/102/G 1NAC100-230_2AC200V50-60Hz desde 04/2004	121,71
1	ea	40.02.955	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 201/202/G 1NAC120-230_2AC200V50-60Hz desde 06/2008	764,71
1	ea	✓ 40.02.956	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 61/62/G 1NAC100-230_2AC200V50-60Hz desde 04/2004	385,86
1	ea	40.02.957	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 101/102/G 1NAC100-230_2AC200V50-60Hz desde 04/2004	437,95
1	ea	40.02.958	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 201/202/G 1NAC120-230_2AC200V50-60Hz desde 04/2004	419,32
1	ea	✓ 40.02.959	Cable conexión arnés control L. SCC, SCC 61/62/G *CA* 1NAC100-230V50-60Hz desde 06/2008	278,30
1	ea	40.02.965	Cable, bomba "Care" SCC, SCC_WE 61-102	sustituido por 40.02.965P
1	ea	40.02.965P	Cable, bomba "Care" SCC, SCC_WE 61-102 desde 10/2008	6,45
1	ea	✓ 40.02.967	Filtro antiparasitario VCC 111-311	sustituido por 40.02.967P
1	ea	✓ 40.02.967P	Filtro antiparasitario VCC 111-311 desde 12/08	57,43
1	ea	✓ 40.03.114	Cable conexión arnés control K1 salida 211 VCC 211 3NAC 400V desde 12/08	35,18
1	ea	✓ 40.03.115	Cable conexión arnés control K1 salida 311 VCC 311 3NAC 400V desde 12/08	36,12
1	ea	✓ 40.03.116	Haz alimentación X11-X12/X26 con microrruptor VCC 111-112 desde 12/08	34,73
1	ea	✓ 40.03.117	Haz alimentación X11-X12/X26 con microrruptor VCC 111-112+ desde 12/08	60,57
1	ea	✓ 40.03.133	Cable alimentación para CombiDuo SCC, CM	sustituido por 40.03.133P
1	ea	✓ 40.03.133P	Cable alimentación para CombiDuo SCC, CM desde 07/2008	88,36
1	ea	40.03.137	Auxilliary contact B&J HB11T*K3-3200 230 EUR	sustituido por 40.03.137P
1	ea	✓ 40.03.137P	Auxilliary contact B&J HB11T*K3-3200 230 EUR	23,14
1	ea	40.03.139	Contactador K3-40B00 VCC 311	sustituido por 87.00.363
1	ea	✓ 40.03.257	Convertidor 230VAC 24VDC SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.03.257P
1	ea	✓ 40.03.257P	Convertidor 230VAC 24VDC SCC_WE, CM_P desde 09/2011	50,34
1	ea	✓ 40.03.258	Interruptor diferencial VCC 311 63A 500V desde 01/05	384,51
1	ea	✓ 40.03.261	Cable de conexión para el motor Ultravent	58,20
1	ea	✓ 40.03.262	Estructura de montaje del ventilador de refrigeración SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 40.03.262P
1	ea	✓ 40.03.262P	Estructura de montaje del ventilador de refrigeración SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	31,24
1	ea	✓ 40.03.282	Protección del goteo para el filtro de aire 1 UL SCC_WE, CM_P, 61-102 desde 09/2011	24,38
1	ea	40.03.292	Resistencia aire caliente SCC_WE 61 230V 10,3kW Y	sustituido por 87.01.075
1	ea	40.03.294	Resistencia aire caliente SCC_WE 101 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.076
1	ea	40.03.296	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 62 230V 21,6kW Y	sustituido por 87.01.053
1	ea	40.03.298	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 102 230V 36kW Y	sustituido por 87.01.058
1	ea	40.03.300	Resistencia aire caliente SCC_WE 202 230V 33kW Y	sustituido por 87.01.078

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.03.312	Base de soporte del PCB SCC_WE 61/101 desde 09/2011	32,62
1	ea	√ 40.03.322	Montaje contactor SCC_WE, CM_P, 61/101	sustituido por 40.03.322P
1	ea	√ 40.03.322P	Montaje contactor SCC_WE, CM_P, 61/101 desde 09/2011	63,03
1	ea	40.03.323	Contactador B&J K3-151A00 180 Línea SCC	sustituido por 40.02.768
1	ea	40.03.330P	Casquillo roscado Ø16	5,34
1	ea	40.03.331P	Casquillo roscado Ø10	3,39
1	ea	40.03.348	Transformador control T1 SCC_WE, CM_P, VCCM 112-311	sustituido por 87.01.297
10	ea	40.03.349	Vaina 4,8 x 2,5 no aislado	sustituido por 40.03.349P
10	ea	40.03.349P	Vaina 4,8 x 2,5 no aislado	4,89
1	ea	√ 40.03.360P	Montaje contactor SCC_WE, CM_P, 62/102 desde 09/2011	26,95
1	ea	√ 40.03.366	Cubierta de resguardo de filtro de aire SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 40.03.366P
1	ea	√ 40.03.366P	Cubierta de resguardo de filtro de aire SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	25,06
1	ea	√ 40.03.367	Rectificador para UltraVent *USA*	137,45
1	ea	√ 40.03.371	Soporte disipador SSR SCC_WE, CM_P 61-102/E desde 09/2011	37,37
1	ea	40.03.372	Soporte disipador SSR SCC_WE, CM_P 61-101/E desde 09/2011	27,64
1	ea	√ 40.03.373	Vivienda de la fan *UL* SCC_WE,CM_P,61/101 desde 09/2011	36,44
1	ea	√ 40.03.377	Reparen el cable X7 3pole Línea SCC, SCC/CM PCB Control	37,22
1	ea	40.03.378	Motor turbina con reten junta de eje SCC_WE, CM_P 61/101/201 100-240V	sustituido por 40.03.378P
1	ea	√ 40.03.378P	Motor turbina con reten junta de eje SCC_WE, CM_P 61/101/201 100-240V desde 09/2011	653,31
1	ea	40.03.379	Cable conexión electrodo del nivel Línea SCC 61-202	31,12
1	ea	√ 40.03.382	Condensador 2,5µF Línea SCC 61-202 desde 04/2004	18,64
1	ea	√ 40.03.384	Soporte disipador SSR SCC_WE, CM_P 201E desde 09/2011	101,61
1	ea	40.03.385	Marco para el filtro de la entrada de aire SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 40.03.386P
1	ea	√ 40.03.386	Cover air inlet SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 40.03.386P
1	ea	√ 40.03.386P	Cover air inlet SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	29,81
1	ea	40.03.387	Chapa protectora para motor turbina Línea SCC 61-202	sustituido por 40.03.387S
1	ea	√ 40.03.387S	Chapa protectora para motor turbina Línea SCC 61-202 desde 04/2004	13,96
1	ea	40.03.391	Soporte convertidor SCC_WE, CM_P, 61/101/G desde 09/2011	10,97
1	ea	40.03.392	Cubierta para el filtro de la entrada de aire SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 40.03.386P
1	ea	√ 40.03.393	Soporte disipador SSR SCC_WE, CM_P 202/E desde 09/2011	145,37
1	ea	40.03.402	Contactador B&J K3-74B00 230	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.03.402V	Contactador B&J K3-74B00 230 Línea VCC	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.03.403	Contactador B&J K3-74B00 180	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.03.404	Montaje del transformador SCC_WE, CM_P, 61-102/E desde 09/2011	29,87
1	ea	√ 40.03.410	Brida resist. aire caliente, lado exterior SCC_WE, CM_P 62/101/201	sustituido por 40.03.410P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.03.410P	Brida resist. aire caliente, lado exterior SCC_WE, CM_P 62/101/201 desde 09/2011	31,46
1	ea	✓ 40.03.411	Brida resist. aire caliente, lado exterior SCC_WE, CM_P 61	sustituido por 40.03.411P
1	ea	✓ 40.03.411P	Brida resist. aire caliente, lado exterior SCC_WE, CM_P 61 desde 09/2011	39,44
1	ea	✓ 40.03.413	Brida resist. aire caliente, lado exterior SCC_WE, CM_P 102/202	sustituido por 40.03.413P
1	ea	✓ 40.03.413P	Brida resist. aire caliente, lado exterior SCC_WE, CM_P 102/202 desde 09/2011	27,86
1	ea	40.03.414	Junta para resistencia térmica SCC_WE, CM_P 61	sustituido por 40.03.414P
1	ea	40.03.414P	Junta para resistencia térmica SCC_WE, CM_P 61 desde 09/2011	3,08
1	ea	40.03.415	Junta para resistencia térmica SCC_WE, CM_P 62/101/201	sustituido por 40.03.415P
1	ea	40.03.415P	Junta para resistencia térmica SCC_WE, CM_P 62/101/201 desde 09/2011	3,54
1	ea	40.03.416	Junta para resistencia térmica SCC_WE, CM_P 102/202	sustituido por 40.03.416P
1	ea	40.03.416P	Junta para resistencia térmica SCC_WE, CM_P 102/202 desde 09/2011	4,27
1	ea	✓ 40.03.425	Ventilador de refrigeración SCC_WE, CM_P 230V 50Hz	sustituido por 40.03.425P
1	ea	✓ 40.03.425P	Ventilador de refrigeración SCC_WE, CM_P 230V 50Hz desde 09/2011	36,88
1	ea	✓ 40.03.428	Ventilador de refrigeración con NTC SCC_WE,CM_P,61-102 24V DC	sustituido por 40.03.428P
1	ea	✓ 40.03.428P	Ventilador de refrigeración con NTC SCC_WE,CM_P 60-102 24V DC desde 09/2011	71,77
1	ea	40.03.430	Resistencia aire caliente Línea SCC 61 208V 9kW	sustituido por 87.00.444
1	ea	✓ 40.03.445	Cable conexión arnés control SCC_WE 61/E 3NAC 400/415V 50-60Hz	sustituido por 40.03.445P
1	ea	✓ 40.03.445P	Cable conexión arnés control SCC_WE 61/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2011	121,88
1	ea	✓ 40.03.446	Cable conexión arnés control SCC_WE 101/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2011	135,52
1	ea	40.03.449	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2011	331,48
1	ea	✓ 40.03.450	Cable conexión arnés control SCC_WE 202/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2011	183,98
1	ea	40.03.452	Cable conexión arnés control SCC_WE 61-102/G 1NAC/2AC_100-230V_50/60Hz	sustituido por 40.04.992P
1	ea	✓ 40.03.453	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/202/G 100-230V 50-60Hz	sustituido por 40.03.453P
1	ea	✓ 40.03.453P	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/202/G 100-230V 50-60Hz desde 09/2011	438,12
1	ea	40.03.455	Contactador B&J K2-45A00-40 230 TJ 200 E	sustituido por 87.00.449
1	ea	40.03.457	Arnés Control VCC 211-311 3NAC 400V	sustituido por 87.00.625
1	ea	40.03.458	Cable A4 X122-SSR VCC 311 desde 10/2011	8,84
1	ea	40.03.467	Cable para el interruptor de encendido/apagado del MMI SCC_WE 61-202 desde 09/2011	10,63
1	ea	40.03.468	Transformador de energía SCC, CMP 400VA	sustituido por 40.03.468P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.03.468P	Transformador de energía 400VA desde 09/2011	312,67
1	ea	40.03.471	Cable para el altavoz Línea SCC_WE, 62/101/102	sustituido por 40.03.987
1	ea	40.03.472	Arandela distanciadora PA H6,7x5,2 Ø10	sustituido por 40.03.472P
1	ea	40.03.472P	Arandela distanciadora PA H6,7x5,2 Ø10	0,45
1	ea	40.03.474	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 61-202/G	sustituido por 40.03.474P
1	ea	40.03.474P	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 61-202/G desde 09/2011	11,93
1	ea	✓ 40.03.476	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 201/G *CA* desde 09/2011 hasta 02/2013	16,89
1	ea	✓ 40.03.478	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 62/102/G *CA* 208/240V desde 09/2011 hasta 02/2013	24,77
1	ea	✓ 40.03.480	Montaje del transformador de energía de la ayuda 400VA desde 09/2011	13,56
1	ea	✓ 40.03.481	Cable conexión arnés control SCC_WE 61/E JA/US 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2011	940,93
1	ea	40.03.482	Cable conexión arnés control SCC_WE 101/E JA/US 3AC 200-240V 50-60Hz desde 09/2011	351,23
1	ea	40.03.483	Cable conexión arnés control SCC_WE 62/E JA/US 3AC 200-240V 50-60Hz	sustituido por 40.04.980
1	ea	✓ 40.03.484	Cable conexión arnés control SCC_WE 102/E JA/US 3AC 200-240V 50-60Hz desde 09/2011	568,78
1	ea	✓ 40.03.485P	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/E JA/US 3AC 200-240V 50-60Hz desde 09/2011	173,03
1	ea	40.03.487	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 202/E JA/US	sustituido por 40.05.036
1	ea	40.03.488	Termopar para interior cabina B1 SCC_WE 102 / CM_P 61-102E	sustituido por 40.03.528P
1	ea	✓ 40.03.490	Arnés Control VCC 211-311+ desde 10/2011	22,23
1	ea	✓ 40.03.495	Cable conexión arnés control salida K1-V5 VCC 211-311	sustituido por 40.03.495P
1	ea	✓ 40.03.495P	Cable conexión arnés control salida K1-V5 VCC 211-311 desde 10/2011	33,95
1	ea	✓ 40.03.499	Vivienda de la fan *UL* SCC_WE,CM_P,62/102 desde 09/2011	24,66
1	ea	40.03.513	Motor turbina con reten junta de eje SCC_WE, CM_P 62/102/202 200-277V	sustituido por 40.03.513P
1	ea	✓ 40.03.513P	Motor turbina con reten junta de eje SCC_WE, CM_P 62/102/202 200-277V desde 09/2011	901,54
1	ea	40.03.514	Motor turbina con reten junta de eje SCC_WE, CM_P 61-202 400-480V	sustituido por 40.03.514P
1	ea	✓ 40.03.514P	Motor turbina con reten junta de eje SCC_WE, CM_P 61-202 400-480V desde 09/2011	1108,91
1	ea	40.03.515	Cable MMI - TFT SCC_WE 61-202	sustituido por 40.03.515P
1	ea	40.03.515P	Cable MMI - TFT SCC_WE 61-202 desde 09/2011	6,80
1	ea	✓ 40.03.516	Cable MMI - CPU SCC_WE 61-202; VCCM	sustituido por 40.03.516P
1	ea	✓ 40.03.516P	Cable MMI - CPU SCC_WE 61-202; VCCM desde 09/2011	29,44
1	ea	✓ 40.03.524	Soporte del portafusible SCC_WE, CM_P JA/US desde 09/2011	43,04
1	ea	40.03.526	Soporte convertidor SCC_WE, CM_P, 62/102/G desde 09/2011	11,81
1	ea	✓ 40.03.528	Termopar para interior cabina B1 SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 40.03.528P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	√ 40.03.528P	Termopar para interior cabina B1 SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	21,40
1	ea	40.03.531	Cableado lámpara interior SCC_WE, CM_P 61/101 desde 09/2011	10,36
1	ea	√ 40.03.532	Cableado lámpara interior SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	13,67
10	ea	40.03.533	Clip soporte para tarjeta SCC_WE 61-202	sustituido por 40.03.533P
10	ea	40.03.533P	Clip soporte para tarjeta SCC_WE 61-202 desde 09/2011	1,77
1	ea	40.03.534	Carcasa inferior del altoparlante SCC_WE	sustituido por 40.03.928P
1	ea	√ 40.03.537	Disipador 3 SSR SCC_WE,CM_P/E	sustituido por 40.04.211P
1	ea	√ 40.03.610	Cable conexión arnés control SCC_WE 61/E 3AC 400-480V 50-60Hz desde 09/2011	136,26
1	ea	40.03.611	Cable conexión arnés control SCC_WE 101/E 3AC 400-480V 50-60Hz desde 09/2011	149,34
1	ea	√ 40.03.612	Cable conexión arnés control SCC_WE 62/E 3AC 400-480V 50-60Hz desde 09/2011	168,71
1	ea	√ 40.03.613	Cable conexión arnés control SCC_WE 102/E 3AC 400-480V 50-60Hz	sustituido por 40.04.969P
1	ea	40.03.614	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/E 3AC 400-480V 50-60Hz desde 09/2011	264,38
1	ea	40.03.615	Cable conexión arnés control SCC_WE 202/E 3AC 400-480V 50-60Hz	sustituido por 40.03.615P
1	ea	√ 40.03.615P	Cable conexión arnés control SCC_WE 202/E 3AC 400-480V 50-60Hz desde 09/2011	219,37
1	ea	40.03.616	Resistencia aire caliente SCC_WE 201 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.077
1	ea	40.03.635	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 61 255V 10,6kW Y	sustituido por 87.01.034
1	ea	40.03.636	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 61 208V 10,3kW ☒	sustituido por 87.01.037
1	ea	40.03.637	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 61 230V 10,3kW ☒	sustituido por 87.01.036
1	ea	40.03.638	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 101 255V 18kW Y	sustituido por 87.01.046
1	ea	40.03.639	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 101 208V 18kW ☒	sustituido por 87.01.049
1	ea	40.03.640	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 101 230V 18kW ☒	sustituido por 87.01.048
1	ea	40.03.641	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 62 255V 21,6kW Y	sustituido por 87.01.054
1	ea	40.03.642	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 62 208V 21,6kW ☒	sustituido por 87.01.057
1	ea	40.03.643	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 62 230V 21,6kW ☒	sustituido por 87.01.056
1	ea	40.03.644	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 102 255V 36kW Y	sustituido por 87.01.059
1	ea	40.03.645	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 102 208V 36kW ☒	sustituido por 87.01.062
1	ea	40.03.646	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 102 230V 36kW ☒	sustituido por 87.01.061
1	ea	40.03.647	Transformador VCC 111-311 220,230, 240,250V / 24DC 6,3A	sustituido por 87.00.603
1	ea	√ 40.03.649	Arnés Control Línea VCC 211/311 3NAC 400V desde 05/10	178,21

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.03.654	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 201 255V 18kW Y	sustituido por 87.01.065
1	ea	40.03.655	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 201 208V 18kW ☒	sustituido por 87.01.068
1	ea	40.03.656	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 201 230V 18kW ☒	sustituido por 87.01.067
1	ea	40.03.657	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 202 255V 33kW Y	sustituido por 87.01.071
1	ea	40.03.658	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 202 208V 33kW ☒	sustituido por 87.01.074
1	ea	40.03.659	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 202 230V 33kW ☒	sustituido por 87.01.073
1	ea	40.03.660	Estructura de montaje del ventilador de refrigeración SCC_ WE,CM_P,61/101	sustituido por 40.03.660P
1	ea	40.03.660P	Estructura de montaje del ventilador de refrigeración SCC_ WE,CM_P,61/101 desde 09/2011	25,47
1	ea	40.03.661	Estructura de montaje del ventilador de refrigeración SCC_ WE,CM_P,62/102 desde 09/2011	27,90
1	ea	40.03.664	Base de soprte del PCB SCC_WE 61/101	sustituido por 40.03.312
1	ea	40.03.666	Contactador B&J K3-74B00 190 R	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.03.667P	Contactador B&J K3-10A10 190 R	sustituido por 40.03.684S
1	ea	40.03.668	Contactador B&J K3-24B00 190 R	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.03.669	Contactador B&J K3-40B00 190 R	sustituido por 40.03.686S
1	ea	40.03.683	Contactador B&J K3-74B00 EUR 190	sustituido por 40.03.683S
1	ea	40.03.683F	Contactador B&J K3-74B00 EUR 190	sustituido por 40.03.683S
1	ea	✓ 40.03.683S	Contactador B&J K3-74B00 EUR 190	213,38
1	ea	40.03.684	Contactador B&J K3-10A10 EUR 190	sustituido por 40.03.684S
1	ea	✓ 40.03.684S	Contactador B&J K3-10A10 EUR 190	42,78
1	ea	40.03.685	Contactador B&J K3-24B00 EUR 190	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.03.685F	Contactador B&J K3-24B00 EUR 190	sustituido por 87.00.361
1	ea	✓ 40.03.685S	Contactador B&J K3-24B00 EUR 190	89,44
1	ea	40.03.685V	Contactador B&J K3-24B00 EUR 190	sustituido por 87.00.361
1	ea	40.03.686	Contactador B&J K3-40B00 EUR 190	sustituido por 40.03.686S
1	ea	✓ 40.03.686S	Contactador B&J K3-40B00 EUR 190	119,07
1	ea	40.03.687	Contactador B&J K3-10A00-40 EUR 190 T	sustituido por 40.03.687S
1	ea	✓ 40.03.687S	Contactador B&J K3-10A00-40 EUR 190 T	42,92
1	ea	✓ 40.03.688	Contactador B&J K3-10A01 EUR 190 T	sustituido por 40.03.688S
1	ea	✓ 40.03.688S	Contactador B&J K3-10A01 EUR 190 T	42,78
1	ea	40.03.689	Contactador B&J K3-18A00-40 EUR 190 T	sustituido por 40.03.689S
1	ea	✓ 40.03.689S	Contactador B&J K3-18A00-40 EUR 190 T	53,65

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.03.690	Contactador B&J K3-18A10 EUR 190 T	sustituido por 40.03.690S
1	ea	√ 40.03.690S	Contactador B&J K3-18A10 EUR 190 T	53,65
1	ea	40.03.691	Contactador B&J K3-18A01 EUR 190 T	sustituido por 40.03.691S
1	ea	√ 40.03.691S	Contactador B&J K3-18A01 EUR 190 T	47,15
1	ea	40.03.692	Contactador B&J K3-32B00 EUR 190 T	sustituido por 40.03.692S
1	ea	√ 40.03.692S	Contactador B&J K3-32B00 EUR 190 T	110,02
1	ea	40.03.693	Contactador B&J K3-50B00 EUR 190 T	sustituido por 40.03.693S
1	ea	√ 40.03.693S	Contactador B&J K3-50B00 EUR 190 T	154,84
1	ea	40.03.694	Contactador B&J K3-62B00 EUR 190 T	sustituido por 40.03.694S
1	ea	√ 40.03.694S	Contactador B&J K3-62B00 EUR 190 T	177,69
1	ea	40.03.696	Contactador 3RT1023-1AM70-0KR0-ZW97	sustituido por 40.03.685S
1	ea	40.03.713	Cable conexión arnés control salida K1-V6 VCC 311 desde 10/2011	7,64
1	ea	40.03.714	Cable A4 X121-SSR VCC 211-311	sustituido por 40.03.714P
1	ea	40.03.714P	Cable A4 X121-SSR VCC 211-311 desde 10/2011	11,59
3	ea	40.03.716	Cable K1 entrada, VCC 211 desde 10/2011	13,37
3	ea	40.03.717	Cable K1 entrada, VCC 311	sustituido por 40.02.438
1	ea	√ 40.03.724	Arnés opción agua caliente VCC_ME 112-311 desde 10/2011	43,20
1	ea	40.03.726	Terminal gris WKN 16/U desde 09/2011	3,91
1	ea	40.03.727	Terminal azul WKN 16/U desde 09/2011	3,91
1	ea	40.03.728	Terminal tierra WKN 16SL/U	sustituido por 40.03.728P
1	ea	40.03.728P	Terminal tierra WKN 16SL/U desde 09/2011	6,60
1	ea	40.03.729	Terminal gris WKN 35/U	sustituido por 40.03.729P
1	ea	40.03.729P	Terminal gris WKN 35/U desde 09/2011	5,85
1	ea	40.03.730	Terminal azul WKN 35/U	sustituido por 40.03.730P
1	ea	40.03.730P	Terminal azul WKN 35/U desde 09/2011	7,80
1	ea	40.03.731	Terminal tierra WKN 35SL/U	sustituido por 40.03.731P
1	ea	40.03.731P	Terminal tierra WKN 35SL/U desde 09/2011	16,35
50	ea	40.03.732	Brida 160 mm	sustituido por 40.03.732P
50	ea	40.03.732P	Brida 160 mm	18,07
1	ea	40.03.743	Terminal tierra WK4 SL/U	sustituido por 40.03.743P
1	ea	40.03.743P	Terminal tierra WK4 SL/U desde 09/2011	3,94
1	ea	√ 40.03.749	conector USB	23,55
1	ea	40.03.750	Terminal gris WK4/U	sustituido por 40.03.750P
1	ea	40.03.750P	Terminal gris WK4/U desde 04/2004	2,35
10	ea	40.03.756	Clip soporte para tarjeta SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 40.03.756P
10	ea	40.03.756P	Clip soporte para tarjeta SCC_WE, CM_P 61-202, LM1 LM2 desde 09/2011	1,94

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.03.759	Montaje del transformador SCC_WE, CM_P, 201/202/E desde 09/2011	27,79
1	ea	✓ 40.03.761	Contactador B&J K1-09F00 230R	sustituido por 40.03.761P
1	ea	✓ 40.03.761P	Contactador B&J K1-09F00 230R desde 09/2011	29,89
1	ea	✓ 40.03.762	Arnés control vitro VCC 112 desde 10/2011	33,83
1	ea	✓ 40.03.763	Arnés control vitro VCC 211-311	sustituido por 40.03.763P
1	ea	✓ 40.03.763P	Arnés control vitro VCC 211-311 desde 10/2011	48,55
1	ea	✓ 40.03.764	Altavoz 8 ohmios VCCM 112-311 desde 10/2011	60,13
1	ea	40.03.765	Arnés Control VCC 112 3NAC 400V	sustituido por 87.00.626
1	ea	✓ 40.03.766	Arnés Control VCC 112+ desde 10/2011	93,35
1	ea	✓ 40.03.767	Arnés de cableado, elem. de calefacción VCC 311 3NAC 400V desde 10/2011	210,58
1	ea	✓ 40.03.768	Arnés de cableado, elem. de calefacción VCC 211 3NAC 400V	sustituido por 40.03.768P
1	ea	✓ 40.03.768P	Arnés de cableado, elem. de calefacción VCC 211 3NAC 400V desde 10/2011	154,09
1	ea	✓ 40.03.772	Transformador para ventilador de refrigeración SCC_WE,CM_P 201/202 Pri 200-250V Sec 12V DC	sustituido por 40.03.772P
1	ea	✓ 40.03.772P	Transformador para ventilador de refrigeración SCC_WE,CM_P 201/202 Pri 200-250V Sec 12V DC desde 09/2011	98,11
1	ea	40.03.773	Motor válvula de la cuba VCC 211-311	sustituido por 87.00.591
1	ea	40.03.774	Resistencia aire caliente Línea SCC 102/202 230V 27kW Y	sustituido por 87.00.466
1	ea	✓ 40.03.778	Blindaje de la placa I/O Línea SCC 201/202 desde 10/2008	17,09
1	ea	40.03.780	Clip soporte para sonda nucleo SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	1,44
1	ea	40.03.782	Pantalla para sensor interior cabina SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 40.03.782P
1	ea	40.03.782P	Pantalla para sensor interior cabina SCC_WE, CM_P 61-202, LM1; A desde 09/2011	2,38
1	ea	40.03.785	Cilindro elevador cuba izquierda VCC 112 24V	sustituido por 40.03.785P
1	ea	✓ 40.03.785P	Cilindro elevador cuba izquierda VCC 112 24V desde 10/2011	1054,05
1	ea	40.03.786	Cilindro elevador cuba 112 derecha VCC 112 24V	sustituido por 40.03.786P
1	ea	✓ 40.03.786P	Cilindro elevador cuba 112 derecha VCC 112 24V desde 10/2011	1054,05
1	ea	✓ 40.03.787	Cilindro elevador tapa izquierdo VCC 112 24V desde 10/2011	1120,89
1	ea	✓ 40.03.788	Cilindro elevador tapa derecha VCC 112 24V desde 10/2011	941,97
1	ea	✓ 40.03.789	Pressostat analógico izquierdo VCC 112P-211P311P	sustituido por 40.03.789P
1	ea	✓ 40.03.789P	Pressostat analógico izquierdo VCC 112P-211P311P desde 10/2011	245,08
1	ea	✓ 40.03.790	Presostato analógico Derecho VCC 112P desde 10/2011	224,82
1	ea	40.03.792	Motor válvula de la cuba izquierda VCC 112	sustituido por 87.00.591
1	ea	40.03.794	Motor válvula de la cuba derecha VCC 112	sustituido por 87.00.608
1	ea	40.03.795	Pressostat analógico VCC 211-311+	sustituido por 40.03.789
1	ea	40.03.796	Cilindro giro tapa VCC 211/311 24V	sustituido por 40.04.931

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.03.796P	Cilindro giro tapa VCC 211/311 24V	sustituido por 40.04.931
1	ea	40.03.797	Cilindro elevador cuba VCC 211-311 24V DC	sustituido por 40.07.748P VCC índice A, B, G o 40.07.749P VCCM índice H
1	ea	✓ 40.03.799	Cable conexión arnés control CM_P 61/E 3NAC400-415V50-60Hz	sustituido por 40.03.799P
1	ea	✓ 40.03.799P	Cable conexión arnés control CM_P 61/E 3NAC400-415V50-60Hz desde 09/2011	104,84
1	ea	40.03.800	Cable conexión arnés control CM_P 101/E 3NAC400-415V50-60Hz desde 09/2011	118,34
1	ea	✓ 40.03.801	Cable conexión arnés control CM_P 62/E 3NAC400-415V50-60Hz desde 09/2011	111,14
1	ea	✓ 40.03.802	Cable conexión arnés control CM_P 102/E 3NAC400-415V50-60Hz desde 09/2011	167,53
1	ea	40.03.803	Cable conexión arnés control CM_P 201/E 3NAC400-415V50-60Hz desde 09/2011	324,35
1	ea	✓ 40.03.804	Cable conexión arnés control CM_P 202/E 3NAC400-415V50-60Hz	sustituido por 40.03.804P
1	ea	✓ 40.03.804P	Cable conexión arnés control CM_P 202/E 3NAC400-415V50-60Hz desde 09/2011	362,88
1	ea	40.03.805	Cable conexión arnés control CM_P 61/E 3AC 400-480V 50-60Hz desde 09/2011	139,29
1	ea	40.03.810	Cable conexión arnés control CM_P 202/E 3AC 400-480V 50-60Hz desde 09/2011	189,14
1	ea	✓ 40.03.811	Cable conexión arnés control CM_P 61/E JA/US 3AC 200-240V 50-60Hz desde 09/2011	112,70
1	ea	✓ 40.03.812	Cable conexión arnés control CM_P 101/E JA/US 3AC 200-240V 50-60Hz desde 09/2011	142,11
1	ea	40.03.817	Cable conexión arnés control CM_P 61-102/G 1NAC100/230V50-60Hz desde 09/2011	260,67
1	ea	✓ 40.03.818	Cable conexión arnés control CM_P 201/202/G 1NAC100/230V50-60Hz desde 09/2011	359,30
1	ea	40.03.921	Resistencia aire caliente CM_P 61 230V 10,3kW Y	sustituido por 87.01.075
1	ea	40.03.922	Resistencia aire caliente CM_P 101 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.076
1	ea	40.03.925	Resistencia aire caliente CM_P 201 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.077
1	ea	40.03.926	Resistencia aire caliente CM_P 202 230V 33kW Y	sustituido por 87.01.078
1	ea	✓ 40.03.928	Altavoz cpl. SCC / VCC	sustituido por 40.03.928P
1	ea	✓ 40.03.928P	Altavoz cpl. SCC / VCC desde 09/2011	20,58
1	ea	40.03.929	Carcasa superior del altoparlante SCC_WE	sustituido por 40.03.928P
1	ea	✓ 40.03.931	Disipador pequeño 2 SSR SCC_WE, CM_P/E	sustituido por 40.03.931P
1	ea	✓ 40.03.931P	Disipador pequeño 2 SSR SCC_WE, CM_P/E; LM1;D-F(E) desde 09/2011	13,87
1	ea	✓ 40.03.932	Disipador de calor grande 2 SSR	sustituido por 40.03.932P
1	ea	✓ 40.03.932P	Disipador de calor grande 2 SSR LM1 LM2; C(E) desde 09/2011	27,96

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.03.939	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 61 277V 10,3kW Y	sustituido por 87.01.035
1	ea	40.03.940	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 101 277V 18kW Y	sustituido por 87.01.047
1	ea	40.03.943	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 201 277V 18kW Y	sustituido por 87.01.066
1	ea	40.03.944	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 202 277V 33kW Y	sustituido por 87.01.072
1	ea	✓ 40.03.948	Ventilador de refrigeración con NTC SCC_WE,CM_P 201/202 12V DC	sustituido por 40.03.948P
1	ea	✓ 40.03.948P	Ventilador de refrigeración con NTC SCC_WE,CM_P 201/202 12V DC desde 09/2011	86,80
1	ea	40.03.949	Motor turbina con reten junta de eje *Wet-protect* Línea SCC 61-202 100-240V 450W	sustituido por 40.00.274P
1	ea	✓ 40.03.949P	Motor turbina con reten junta de eje *Wet-protect* Línea SCC 61-202 100-240V 450W	sustituido por 40.00.274P
1	ea	40.03.952	Terminal gris WKN 6/U desde 09/2011	2,69
1	ea	40.03.953	Terminal tierra WKN 6SL/U desde 09/2011	9,84
1	ea	40.03.955	Terminal gris WKN 10/U desde 09/2011	3,02
1	ea	40.03.956	Terminal tierra WKN 10SL/U desde 09/2011	8,38
1	ea	40.03.964	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 61 240V 10,3kW Y	sustituido por 87.01.033
1	ea	40.03.966	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 61 230V 10,3kW	sustituido por 87.01.038
1	ea	40.03.968	Resistencia aire caliente SCC_WE, CM_P 61 208V 10,3kW	sustituido por 87.01.039
1	ea	✓ 40.03.978	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 202/E	sustituido por 40.03.978P
1	ea	✓ 40.03.978P	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 202/E desde 09/2011	191,74
1	ea	✓ 40.03.981	Conmutador con cable USA SCC_WE, CM_P, 61-102/E	sustituido por 40.03.981P
1	ea	✓ 40.03.981P	Conmutador con cable USA SCC_WE, CM_P, 61-102/E desde 09/2011	15,06
1	ea	✓ 40.03.984	Transformador para ventilador de refrigeración Pri 200-250V Sec 24V DC	sustituido por 40.03.984P
1	ea	✓ 40.03.984P	Transformador para ventilador de refrigeración Pri 200-250V Sec 24V DC desde 09/2011	250,59
1	ea	✓ 40.03.985	Ventilador de refrigeración SCC_WE,CM_P, 201/202 24V DC	sustituido por 40.03.985P
1	ea	✓ 40.03.985P	Ventilador de refrigeración SCC_WE,CM_P, 201/202 24V DC desde 09/2011	123,53
1	ea	40.03.987	Cable para el altavoz SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	10,62
1	ea	40.03.989	Altavoz K 64 WPT SCC_WE 201/202	sustituido por 40.03.928P
2	ea	40.03.991	Cable K1 entrada, VCC 112 desde 10/2011	10,42
1	ea	✓ 40.03.993	Reborde ciego para el elemento de calefacción Línea SCC 61-101/201 desde 04/2004	50,70
1	ea	40.03.994	Bombilla halógena 300°C Línea SCC 12V 14.3W 300°C	sustituido por 40.03.994P
1	ea	40.03.994P	Bombilla halógena 300°C Línea SCC 12V 14.3W 300°C desde 04/2004	4,57
1	ea	40.03.995	Cable bus 0.85m SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.03.998P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.03.996	Cable bus 1.15m SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.03.998P
1	ea	40.03.997	Cable bus 0.97m SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.03.998P
1	ea	✓ 40.03.998	Cable bus 1.15m SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.03.998P
1	ea	✓ 40.03.998P	Cable bus 1.15m SCC_WE, CM_P desde 09/2011	38,05
1	ea	✓ 40.03.999	Cable bus 1.5m SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.03.999P
1	ea	✓ 40.03.999P	Cable bus 1.5m SCC_WE, CM_P desde 09/2011	22,84
1	ea	✓ 40.04.002	Cable interruptor 0/I - MMI VCC_ME 112-311 desde 10/2011	15,32
1	ea	40.04.004	Cable data transfer 0.2m	sustituido por 40.04.004P
1	ea	40.04.004P	Cable data transfer 0.2m desde 09/2011	11,34
1	ea	✓ 40.04.008	Contactador B&J K3-176A00 230 desde 09/2011	630,49
1	ea	40.04.009	Fuente de alimentación 60W	195,28
1	ea	40.04.034	Altavoz K 64 WPT SCC_WE 62-102	sustituido por 40.03.928P
1	ea	✓ 40.04.036	Transformador de energía *Canada* SCC_WE, CM_P 400VA desde 09/2011 hasta 02/2013	230,11
1	ea	40.04.037	Sonda núcleo CM_P 61	sustituido por 40.04.040P
1	ea	40.04.038	Sonda núcleo CM_P 62	sustituido por 40.04.040P
1	ea	40.04.039	Sonda núcleo CM_P 101	sustituido por 40.04.040P
1	ea	40.04.040	Sonda núcleo CM_P 102	sustituido por 40.04.040P
1	ea	✓ 40.04.040P	Sonda núcleo CM_P 61-102 desde 09/2011	69,12
1	ea	40.04.041	Sonda núcleo CM_P 201/202 *derecho*	sustituido por 40.04.041P
1	ea	✓ 40.04.041P	Sonda núcleo CM_P 201/202 *derecho* desde 09/2011	64,94
1	ea	40.04.046	Cable Interface USB 1.0m SCC_WE, CM_P, VCCM	sustituido por 40.04.046P
1	ea	40.04.046P	Cable Interface USB 1.0m SCC_WE, CM_P, VCCM desde 04/2004	6,92
1	ea	40.04.047	Cable Interface USB 1.6m SCC_WE, CM_P desde 09/2011	11,25
1	ea	40.04.048	Zumbador CM_P 61-202 12V	sustituido por 40.04.048P
1	ea	✓ 40.04.048P	Zumbador CM_P 61-202 12V desde 09/2011	15,51
1	ea	✓ 40.04.064	Cable bus 0.5m RJ45	sustituido por 40.04.064P
1	ea	✓ 40.04.064P	Cable bus 0.5m RJ45	28,72
1	ea	40.04.065	Soporte para el conector RJ45 61-102	sustituido por 40.04.065P
1	ea	40.04.065P	Soporte para el conector RJ45 61-102 desde 09/2011	7,69
1	ea	40.04.085	Termopar para interior cabina B1 CM_P 61-102G	sustituido por 40.03.528P
1	ea	40.04.089	Cable bus 1.15m SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.04.089P
1	ea	✓ 40.04.089P	Cable bus 1.15m SCC_WE, CM_P desde 09/2011	18,71
1	ea	40.04.090	Tapa para conector USB Panel de mandos - demostración SCC_WE desde 09/2011	7,85
1	ea	40.04.091	Cable data transfer 0.65m	sustituido por 40.03.998P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.04.095	Cable bus 0.3m RJ45	sustituido por 40.04.095P
1	ea	40.04.095P	Cable bus 0.3m RJ45	11,33
1	ea	40.04.096	Termopar para interior cabina B1 SCC_WE 61-101	sustituido por 40.03.528P
1	ea	40.04.097	Sonda núcleo SCC_WE 61	sustituido por 40.00.606P
1	ea	40.04.098	Sonda núcleo SCC_WE 62	sustituido por 40.00.606P
1	ea	40.04.104	Sonda núcleo SCC 101 *derecho* *Nandos*	sustituido por 40.04.104P
1	ea	✓ 40.04.104P	Sonda núcleo SCC, SCC_WE 61/ 101 *derecho* *Nandos* desde 07/2008	93,35
1	ea	40.04.105	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 61E	sustituido por 40.04.107P
1	ea	40.04.106	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 61E	sustituido por 40.04.107P
1	ea	✓ 40.04.107	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 61E	sustituido por 40.04.107P
1	ea	✓ 40.04.107P	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 61-202E desde 09/2011	18,09
1	ea	✓ 40.04.108	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 61/62G	sustituido por 40.04.108P
1	ea	✓ 40.04.108P	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 61/62G desde 09/2011	15,34
1	ea	40.04.109	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 101/102G	sustituido por 40.04.110P
1	ea	✓ 40.04.110	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 40.04.110P
1	ea	✓ 40.04.110P	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	17,05
1	ea	✓ 40.04.111	Termopar del generador de vapor *B5* SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	16,80
1	ea	40.04.113	Cable para el altavoz Línea SCC_WE, 61	sustituido por 40.03.987
1	ea	40.04.114	Cableado lámpara interior SCC_WE, CM_P 61-102 desde 09/2011	11,08
1	ea	40.04.115	Ventilador de refrigeración SCC_WE,CM_P, XS 61/E 24V DC	sustituido por 40.04.115P
1	ea	✓ 40.04.115P	Ventilador de refrigeración SCC_WE,CM_P, XS 61/E 24V DC desde 09/2011	65,37
1	ea	✓ 40.04.116	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 202/G *US* desde 09/2011	31,28
1	ea	40.04.118	Terminal azul WKN10/U desde 09/2011	3,26
1	ea	40.04.121	Terminal azul WK4/UBL	sustituido por 40.04.121P
1	ea	40.04.121P	Terminal azul WK4/UBL	2,99
1	ea	✓ 40.04.122	Cover for Fuse *UL* desde 09/2011	13,89
1	ea	40.04.143	Juego de cables, Optimización de la energía SCC CMP 61-102/E LM2; A	sustituido por 40.04.143P
1	ea	40.04.143P	Juego de cables, Optimización de la energía SCC CMP 61-102/E LM2; A desde 09/2011	8,06
1	ea	40.04.144	Cable Energy_opt con conector SCC_WE, CM_P 201/202/E, VCC112T	sustituido por 40.04.144S
1	ea	40.04.144S	Cable Energy_opt con conector SCC_WE, CM_P 201/202/E, VCC112T desde 09/2011	9,12

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.04.145	Altavoz K 64 WPT SCC_WE 61	sustituido por 40.03.928P
1	ea	✓ 40.04.146	Cable bus 4.30m UltraVent desde 02/2014	90,51
1	ea	✓ 40.04.147	Cable Interface USB 0.9m CombiDuo	sustituido por 40.04.147P
1	ea	✓ 40.04.147P	Cable Interface USB 0.9m CombiDuo desde 09/2011	15,37
1	ea	✓ 40.04.148	Cable bus 3.63m UltraVent	sustituido por 40.04.148P
1	ea	✓ 40.04.148P	Cable bus 3.63m UltraVent desde 09/2011	53,27
1	ea	✓ 40.04.151	Condensador 3,5µF UltraVent®	sustituido por 40.04.151P
1	ea	✓ 40.04.151P	Condensador 3,5µF UltraVent®	38,27
1	ea	✓ 40.04.152	Condensador 10µF UltraVent	sustituido por 40.04.152P
1	ea	✓ 40.04.152P	Condensador 10µF UltraVent desde 09/2011	70,53
1	ea	✓ 40.04.157	Caja de empalmes B13 Línea SCC 61 desde 09/2011	15,66
1	ea	✓ 40.04.158	Termostato de seguridad, Bilímite 103°C B13, 61-202G, LM1 LM2; B-G(G)	sustituido por 40.04.158P
1	ea	✓ 40.04.158P	Termostato de seguridad, Bilímite 103°C B13, 61-202G, LM1 LM2; B-G(G) desde 09/2011	50,38
1	ea	✓ 40.04.165	LED amarillo 24V AC/DC UltraVent Plus	40,50
1	ea	✓ 40.04.166	LED rojo UltraVent Plus	40,50
1	ea	✓ 40.04.178	Cable alimentación 3xAWG14 SCC_WE, CM_P 62/102/202/G *UL* desde 09/2011	71,20
1	ea	40.04.180	Energy_opt-Terminal 4polos SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.04.180P
1	ea	40.04.180P	Energy_opt-Terminal 4polos desde 09/2011	3,43
1	ea	40.04.181	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 61-101/G *US*	sustituido por 40.04.181P
1	ea	40.04.181P	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 61-101/G *US* desde 09/2011	10,16
1	ea	40.04.182	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 62/102/G *US* desde 09/2011	23,87
1	ea	✓ 40.04.184	Arnés de cable que aísla el transformador SCC_WE, CM_P 62/102/G *CA* desde 09/2011 hasta 02/2013	25,59
1	ea	✓ 40.04.185	Cable para seguro de flujo B13 SCC_WE, CM_P / G desde 09/2011	30,56
1	ea	✓ 40.04.211	Disipador 3 SSR SCC_WE, CM_P E	sustituido por 40.04.211P
1	ea	✓ 40.04.211P	Disipador 3 SSR SCC_WE, CM_P 62/102E; LM1; G(E) desde 09/2011	37,01
10	ea	40.04.217	Cortar la abrazadera 0.5-0.75mm <sup>2</sup> roja	55,56
1	ea	✓ 40.04.229	Condensador 14µF UltraVent®	sustituido por 40.04.229P
1	ea	✓ 40.04.229P	Condensador 14µF UltraVent® desde 09/2011	129,92
1	ea	✓ 40.04.230	Condensador 40µF UltraVent® desde 09/2011	126,42
1	ea	✓ 40.04.231	Retransmisión del pulso UltraVent *US*	sustituido por 40.04.231P
1	ea	✓ 40.04.231P	Retransmisión del pulso UltraVent *US* desde 09/2011	111,88
1	ea	✓ 40.04.266	Arnés Control VCC 112 3AC 220-240V	sustituido por 40.04.266P
1	ea	✓ 40.04.266P	Arnés Control VCC 112 3AC 220-240V desde 10/2011	368,56
1	ea	40.04.278	Toma 2p+t 16A DK 230VAC 16A	sustituido por 40.04.278P
1	ea	✓ 40.04.278P	Toma 2p+t 16A DK 230VAC 16A	32,67

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.04.281	Cable Energy_opt con conector Línea VCCM (Opción Energy_opt) desde 10/2011	10,63
1	ea	✓ 40.04.292	Arnés de cableado, elem. de calefacción VCC 211 3AC 220-440V desde 10/2011	625,45
1	ea	✓ 40.04.293	Arnés de cableado, elem. de calefacción VCC 311 3AC 220-440V desde 10/2011	717,83
1	ea	40.04.296	Puente Core probe	sustituido por 40.04.296P
1	ea	40.04.296P	Puente Core probe desde 09/2011	11,44
1	ea	✓ 40.04.302	Retransmisión Ultravent *US* 110V desde 09/2011	82,55
1	ea	✓ 40.04.303	Relé 24V 2U UltraVent US 24V desde 09/2011	97,52
1	ea	✓ 40.04.304	Relé 24V 1U UltraVent Plus 24V desde 09/2011	37,77
1	ea	✓ 40.04.305	Contactador 24V UltraVent US 24V DC desde 09/2011	64,93
1	ea	✓ 40.04.306	Contactador 24V UltraVent US 24V DC desde 09/2011	55,21
1	ea	✓ 40.04.307P	Contactador B&J K3-10NA00-40EUR 110R T UltraVent JA/US 110V desde 09/2011	51,84
1	ea	✓ 40.04.319	Transformador de alimentación de cilindro 24VDC 1,6AT	sustituido por 40.04.319P
1	ea	✓ 40.04.319P	Transformador de alimentación de cilindro 24VDC 1,6AT	205,53
1	ea	✓ 40.04.320P	Cable para el lámpara de espejo giratorio SCC_WE 201/202 desde 09/2011	17,03
1	ea	40.04.324	Fusible 6,3x32mm 250V 0,5A T	sustituido por 40.04.324P
10	ea	40.04.324P	Fusible 6,3x32mm 250V 0,5A T	7,74
1	ea	40.04.331	Cable del adaptador para Llave de bola desagüe SCC, SCC_WE 61-202	sustituido por 40.04.393P
1	ea	40.04.332	Haz mando VCC 211-311 3AC 220V 50/60Hz	sustituido por 40.05.020
1	ea	✓ 40.04.341	Toma 2p+t 15A (Australia) 230VAC 15A	sustituido por 40.04.341P
1	ea	✓ 40.04.341P	Toma 2p+t 15A (Australia) 230VAC 15A	38,18
1	ea	40.04.343	Contacto de puerta 1.05m SCC_WE, CM_P 61-102 lh	sustituido por 40.00.454P
1	ea	40.04.349	Motor válvula de la cuba VCC 211-311	sustituido por 40.04.349S
1	ea	40.04.349P	Motor válvula de la cuba VCC 211-311	sustituido por 40.04.349S
1	ea	✓ 40.04.349S	Motor válvula de la cuba VCC 211-311 desde 09/2013	147,12
10	ea	40.04.350	Fusible 6.35x32mm 15A	sustituido por 40.04.350P
10	ea	40.04.350P	Fusible 6.35x32mm 15A	6,41
1	ea	✓ 40.04.356	Interruptor principal Ultravent Ultravent Lígne SCC_WE US 09/11	sustituido por 40.04.356P
1	ea	✓ 40.04.356P	Interruptor principal Ultravent Ultravent Lígne SCC_WE US 09/11	114,75
1	ea	40.04.362	Cableado lámpara interior SCC_WE, CM_P 61-102	sustituido por 40.04.114
1	ea	40.04.363	Cableado lámpara interior SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 40.03.532
1	ea	40.04.366	Cable adaptador para CDS sensor SCC / VCC	sustituido por 40.04.366P
1	ea	40.04.366P	Cable adaptador para CDS sensor SCC / VCC	17,79
1	ea	40.04.368	Cable conexión electrodo del nivel SCC, CM, SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.04.368P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.04.368P	Cable conexión electrodo del nivel SCC, CM, SCC_WE, CM_P desde 09/2011	8,80
1	ea	40.04.369	Apoyo de toma de corriente Thermojet	sustituido por 87.00.568 (FR), 87.00.569 (DE)
1	ea	40.04.370	Termostato de seguridad calentador	sustituido por 40.04.370P
1	ea	40.04.370P	Termostato de seguridad calentador	6,80
1	ea	40.04.372	Resistencia 1400w (Contacto atornillado) VCC 111-211 200V 1400W	sustituido por 87.00.588
1	ea	40.04.373	Pantalla para sonda núcleo SCC_WE, CM_P 61-201 E desde 08/2012	5,21
1	ea	✓ 40.04.377	Cable bus RJ45 / YY-Molex 1.8m	sustituido por 40.04.377P
1	ea	✓ 40.04.377P	Cable bus RJ45 / YY-Molex 1.8m	23,40
3	ea	✓ 40.04.386	Cable K1 entrada, VCC 211 3AC 200-240V desde 10/2011	193,38
1	ea	✓ 40.04.387	Cable de motor enclavamiento tapa W36 VCC 211-311+	sustituido por 40.04.387P
1	ea	✓ 40.04.387P	Cable de motor enclavamiento tapa W36 VCC 211-311+ desde 05/2013	40,32
1	ea	40.04.389	Ventilador de refrigeración VCCM 112T	sustituido por 87.00.631
1	ea	40.04.393	Cable del adaptador para Llave de bola desagüe 2850mm+resistor SCC, SCC_WE 61-202	sustituido por 40.04.393P
1	ea	40.04.393P	Cable del adaptador para Llave de bola desagüe 2850mm+resistor SCC, SCC_WE 61-202 desde 04/2004	14,37
1	ea	✓ 40.04.403	Sonda núcleo 3x2 con enchufe del ángulo SCC_WE, CM_P 61-102 desde 05/2014	441,25
1	ea	✓ 40.04.405	Enchufe oculto para Sousvide Ø15	sustituido por 40.04.405P
1	ea	✓ 40.04.405P	Enchufe oculto para Sousvide Ø15 desde 09/2011	204,78
1	ea	✓ 40.04.407	Cable que conecta con el zócalo *Sousvide* SCC_5S, CM_P desde 09/2011	195,74
1	ea	✓ 40.04.416	Sonda núcleo 3x2 con enchufe del ángulo SCC_WE, CM_P 201/202 desde 05/2014	447,74
1	ea	✓ 40.04.422	Microinterr. posic. motor enclavamiento tapa VCCM 211/311+	sustituido por 40.04.422P
1	ea	✓ 40.04.422P	Microinterr. posic. motor enclavamiento tapa VCCM 211/311+ desde 05/2013	22,52
1	ea	40.04.423	Haz termostato de seguridad calentador VCCM 112 desde 05/2013	12,47
1	ea	✓ 40.04.424	Haz termostato de seguridad calentador VCCM 211 desde 05/2013	28,28
1	ea	✓ 40.04.426	Transformador para alimentación VarioSmoker 200-240V 50/60Hz desde 04/2013	82,65
1	ea	✓ 40.04.435	Cable X130 Motor enclavamiento tapa W35 VCC 211-311	sustituido por 40.04.435P
1	ea	✓ 40.04.435P	Cable X130 Motor enclavamiento tapa W35 VCC 211-311 desde 05/2013	28,44
1	ea	40.04.439P	Cable K1 entrada, VCCM 112T	18,27
1	ea	✓ 40.04.440	Arnés control alimentación salida conector VCCM 112T 3NAC 400V	sustituido por 40.04.440P
1	ea	✓ 40.04.440P	Arnés control alimentación salida conector VCCM 112T 3NAC 400V	103,42
1	ea	✓ 40.04.449	Haz termopar VCCM 112T desde 10/2013	109,10
1	ea	40.04.452	Microinterr. posic. válvula cuba VCCM 112T	sustituido por 87.00.700

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.04.454	Transformador VCC 111-311 0-200-208-240V / 17DC	sustituido por 87.00.603
1	ea	√ 40.04.458	Interruptor principal para VarioSmoker	sustituido por 40.04.458P
1	ea	√ 40.04.458P	Interruptor principal para VarioSmoker desde 04/2013	25,54
1	ea	40.04.461	Electroválvula 3/8" NO 112P C4 VCCM 112+ 200V AC	sustituido por 87.00.684
1	ea	40.04.467	Contacto de puerta SCC, CM 61-102 bisagras a la izquierda	sustituido por 40.05.371P
1	ea	40.04.468	Resistencia VCC 111-311 230V 1400W	sustituido por 87.00.586
1	ea	√ 40.04.477	Haz termostato de seguridad calentador VCCM 311 desde 05/2013	29,67
1	ea	√ 40.04.479P	Portafusible 1x1.6A desde 04/2013	4,34
1	ea	40.04.481	Calentador VCC 112-311 1400W 445V Kerdi F	sustituido por 87.00.587
1	ea	√ 40.04.493	Cable Interface USB 0.5m VCCM 112	12,55
1	ea	40.04.495	Atornilladure de cables M25 ø5mm *divisible*	sustituido por 40.04.495P
1	ea	√ 40.04.495P	Atornilladure de cables M25 ø5mm *divisible*	39,00
1	ea	40.04.499	Cable adaptador para bomba limpieza	sustituido por 40.04.499P
1	ea	40.04.499P	Cable adaptador para bomba limpieza	7,88
1	ea	40.04.501	Termostato de seguridad 130°	sustituido por 40.04.501P
1	ea	40.04.501P	Termostato de seguridad 130°	9,03
1	ea	√ 40.04.503	Haz alimentación motor válvula de la cuba X25	61,63
1	ea	√ 40.04.504	Haz alimentación motor válvula de la cuba izquierda X11 VCCM 112-311	sustituido por 40.04.504P
1	ea	√ 40.04.504P	Haz alimentación motor válvula de la cuba izquierda X11 VCCM 112-311	37,36
1	ea	√ 40.04.505	Haz alimentación motor válvula de la cuba derecha X6/X17 VCC 112	sustituido por 40.04.505P
1	ea	√ 40.04.505P	Haz alimentación motor válvula de la cuba derecha X6/X17 VCC 112 desde 02/2008 hasta 10/2011	43,94
1	ea	√ 40.04.506	Sonda núcleo con enchufe del ángulo SCC_WE, CM_P 61-102 desde 09/2011	261,68
1	ea	√ 40.04.507	Sonda núcleo con enchufe del ángulo SCC_5S, CM_P 201/202 desde 09/2011	266,97
1	ea	√ 40.04.508	Sonda núcleo *Sousvide* SCC_ME, CM_P 61-102 desde 09/2011	235,48
1	ea	√ 40.04.509	Sonda núcleo *Sousvide* SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	248,49
1	ea	√ 40.04.510	Haz alimentación motor válvula de la cuba X25 VCCM 112	Precio a petición
1	ea	40.04.511	Haz alimentación motor válvula de la cuba VCCM 211-311	sustituido por 40.04.511P
1	ea	40.04.511P	Haz alimentación motor válvula de la cuba VCCM 211-311	7,40
1	ea	40.04.512	Termostato de seguridad, Bilímite 205°C VCCM 112-112T	sustituido por 40.04.512P
1	ea	40.04.512P	Termostato de seguridad, Bilímite 205°C	8,49
1	ea	√ 40.04.513	Arnés Control VCCM 112 3NAC 400V desde 11/2013 hasta 01/2015	289,83
1	ea	40.04.516	Arnés Control VCCM 211-311 3NAC 400V	sustituido por 40.05.020
1	ea	√ 40.04.518	Cable espiral FR/DE Carro reserva aceite desde 05/2012	150,57
1	ea	√ 40.04.519	Cable espiral UK Carro reserva aceite	sustituido por 40.04.519P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.04.519P	Cable espiral UK Carro reserva aceite desde 05/2012	154,81
1	ea	✓ 40.04.520P	Cable espiral CH Carro reserva aceite desde 05/2012	156,97
1	ea	✓ 40.04.522P	Cable espiral AUS Carro reserva aceite desde 05/2012	164,11
1	ea	40.04.530P	Atornilladure de cables M25x1.5	1,60
1	ea	✓ 40.04.538	Sistema del parque para sonda núcleo 3x2 SCC_WE, CM_P desde 05/2014	103,11
1	ea	✓ 40.04.551	Haz micro interruptor cilindro izquierdo S23/S24 X128/129 VCCM 112T	134,49
1	ea	✓ 40.04.552	Haz micro interruptor cilindro derecho S29/S30 X131/132 VCCM 112T	151,33
1	ea	✓ 40.04.553	Haz micro interruptor tapa alta S10/S12 X29 VCCM 112T	88,98
1	ea	✓ 40.04.554	Micro interruptor cuba izquierda baja S25 X30 VCCM 112T	77,62
1	ea	✓ 40.04.555	Micro interruptor cuba derecha baja S26 X27 VCCM 112T	77,41
1	ea	✓ 40.04.557	Kit de montaje para sonda núcleo *Sousvide* SCC_5S 201/202 desde 05/2014	904,00
1	ea	40.04.597	Cable conexión A2 / X19 > Y1, Y2, Y3 + X75 > Y4, M12, M5 SCC_WE 61-102 desde 09/2011	22,69
1	ea	40.04.598	Cable conexión sensor presión A2 / A4, X1 > P1 SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	6,84
1	ea	40.04.599	Cable conexión A2 / A4, X14 > T1 SCC_WE, CM_P 61-102	sustituido por 40.06.662P
1	ea	40.04.600	Cable conexión sensor presión A2 / A4, X11 > Y5 SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	5,26
1	ea	40.04.601	Cable conexión A5 > XM8 + XM9 + Y12 SCC_WE, CM_P 61-202G	sustituido por 40.04.601P
1	ea	40.04.601P	Cable conexión A5 > XM8 + XM9 + Y12 SCC_WE, CM_P 61-202G desde 09/2011	15,51
1	ea	40.04.602	Cable conexión A6 > XM10, Y13 SCC_WE, CM_P 201/202G desde 09/2011	18,75
1	ea	40.04.603	Kit de reparación para conector A2, X21 SCC / VCC desde 09/2011	5,32
1	ea	40.04.604	Kit de reparación para conector A1, X21 SCC 61-202 desde 04/2004 hasta 09/2011	4,86
1	ea	40.04.605	Kit de reparación para conector T4, SXT4 > M5 SCC_WE / CM_P 201/202 desde 09/2011	5,56
1	ea	40.04.637	Terminal gris WKFN 4/35	2,87
1	ea	40.04.639	Terminal gris WKFN 6/35	3,25
1	ea	40.04.640P	Terminal tierra WKFN 6 SL/35	6,55
1	ea	40.04.641	Terminal gris WKFN 10/35	3,08
1	ea	✓ 40.04.642	Terminal gris WKFN 10 D1/2/35	sustituido por 40.04.642P
1	ea	40.04.642P	Terminal gris WKFN 10 D1/2/35	7,59
1	ea	✓ 40.04.643P	Terminal tierra de doble nivel amarillo/verde 10mm <sup>2</sup>	16,25
1	ea	40.04.644	Terminal gris WKFN 16/35	3,91
1	ea	40.04.645	Terminal gris WKFN 16 D1/2/35	6,85
1	ea	40.04.647P	Terminal gris WKFN 35/35	5,08
1	ea	40.04.650	Arnés Control VCCM 112 3NAC 400V	sustituido por 40.04.650P
1	ea	40.04.650P	Arnés Control VCCM 112 3NAC 400V desde 01/2015	346,33
1	ea	✓ 40.04.656	Micro interruptor NC, NO con tira	sustituido por 40.04.656P
1	ea	✓ 40.04.656P	Micro interruptor NC, NO con tira	30,26
1	ea	40.04.657	Cable MMI - TFT VCCM 112T, 112-311 desde 10/2011	9,19

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.04.668	Tornillo aislador 2pol común.	sustituido por 40.04.668P
1	ea	40.04.668P	Tornillo aislador 2pol común.	0,81
1	ea	40.04.689	Fan motor w/o electric motor control SCC XS 623	sustituido por 87.01.374
1	ea	40.04.707P	Termopar para interior cabina B1 LM1 LM2; B(E)	sustituido por 40.06.805P
1	ea	40.04.722	Cable de red para el motor del ventilador, modelo de mesa SCC_WE / CM_P 61-102	sustituido por 87.01.284
1	ea	40.04.723	Cable de red para el motor del ventilador, modelo de piso SCC_WE / CM_P 201/202	sustituido por 87.01.285
1	ea	40.04.750	Presóstato 20 mbar VCC 112P-211P-311P	sustituido por 87.00.642
1	ea	✓ 40.04.765	Arnés Control VCCM 112T 3NAC 400V desde 05/2015	309,69
1	ea	✓ 40.04.767	Cable: Connect external power supply SCC_WE, CM_P, 61-102 desde 09/2011	116,78
1	ea	40.04.771	Filtro entrada de aire SCC XS 623	sustituido por 40.04.771P
1	ea	40.04.771P	Filtro entrada de aire SCC 623, LM1; A desde 09/2016	8,13
1	ea	✓ 40.04.784	ópticas LED SCC XS 623	sustituido por 87.01.768S
10	ea	40.04.790	Fusible FSK 5x20mm 4A 250V	sustituido por 40.04.790P
10	ea	40.04.790P	Fusible FSK 5x20mm 4A 250V	10,80
1	ea	40.04.795	Disipador pequeño SSR SCC XS 623	sustituido por 40.04.795P
1	ea	✓ 40.04.795P	Disipador pequeño SSR SCC XS 623 desde 09/2016	13,45
1	ea	40.04.803	Resistencia 2287W 230V VCCM 112L	sustituido por 87.00.674
1	ea	40.04.810	Soporte ventilador de refrigeración SCC XS 623	sustituido por 40.04.810P
1	ea	40.04.810P	Soporte ventilador de refrigeración SCC XS 623 desde 09/2016	4,36
1	ea	✓ 40.04.811	Rejilla para montaje de ventiladores XS 623	sustituido por 40.04.811P
1	ea	✓ 40.04.811P	Rejilla para montaje de ventiladores XS 623 desde 09/2016	23,88
1	ea	✓ 40.04.819	Transformador de alimentación de cilindro VCCM 211-311 200-250V / 17DC desde 07/2015 hasta 02/2016	63,55
1	ea	✓ 40.04.823	Arnés control alimentación salida conector VCCM 112L 3NAC 400V	47,23
1	ea	✓ 40.04.824	Arnés Control VCCM 112L 3NAC 400V	sustituido por 40.04.824P
1	ea	✓ 40.04.824P	Arnés Control VCCM 112L 3NAC 400V hasta 01/2016	524,30
1	ea	40.04.825	Haz termopar VCCM 112L	sustituido por 40.04.825P
1	ea	✓ 40.04.825P	Haz termopar VCCM 112L	196,20
1	ea	✓ 40.04.826	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola izquierdo VCCM 112L 3NAC 400V	sustituido por 40.04.826P
1	ea	✓ 40.04.826P	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola izquierdo VCCM 112L 3NAC 400V	136,01
1	ea	✓ 40.04.827	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola derecha VCCM 112L 3NAC 400V desde 02/2016	113,88
1	ea	40.04.834	Soporte para termostato de seguridad SCC XS 623	sustituido por 40.04.834P
1	ea	✓ 40.04.834P	Soporte para termostato de seguridad SCC 623, LM1; A desde 09/2016	12,94

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.04.835	Soporte sensor presión SCC XS 623	sustituido por 40.04.835P
1	ea	40.04.835P	Soporte sensor presión SCC, CMP 623 desde 09/2016	10,33
3	ea	40.04.836	Clip de fijación de la barra del LED SCC 623-202	sustituido por 40.04.836P
3	ea	40.04.836P	Clip de fijación de la barra del LED SCC 623-202 desde 09/2016	1,27
1	ea	✓ 40.04.837	Cable conexión arnés control SCC XS 623 3NAC400V	sustituido por 40.04.837P
1	ea	✓ 40.04.837P	Cable conexión arnés control SCC 623 3NAC400V50-60Hz desde 09/2016	78,77
1	ea	✓ 40.04.838	Cable conexión arnés control *debajo* SCC XS 623 desde 09/2016	100,21
1	ea	✓ 40.04.844	Pantalla para termostato de seguridad SCC XS 623	sustituido por 40.04.844P
1	ea	✓ 40.04.844P	Pantalla para termostato de seguridad SCC 623, LM1; A desde 09/2016	25,21
1	ea	40.04.848	Resistencia 2286W 200V VCCM 112L	sustituido por 87.00.675
1	ea	✓ 40.04.865	Cable conexión arnés control CMP 623 3NAC400V	sustituido por 40.04.865P
1	ea	✓ 40.04.865P	Cable conexión arnés control CMP 623 3NAC400V desde 05/2017	92,98
1	ea	40.04.866	Cable conexión arnés control CMP 623 *debajo*	sustituido por 40.04.866P
1	ea	✓ 40.04.866P	Cable conexión arnés control CMP 623 *debajo* desde 05/2017	63,82
1	ea	40.04.869	Termopar para interior cabina B1 SCC XS 623	sustituido por 40.04.869P
1	ea	✓ 40.04.869P	Termopar para interior cabina B1 SCC 623, LM1 LM2; A desde 09/2016	22,50
1	ea	✓ 40.04.897	Cable, iluminación W40 *door lighting* SCC 61/101	sustituido por 40.04.897P
1	ea	✓ 40.04.897P	Cable, iluminación W40 *door lighting* SCC 61/101 desde 11/2017	33,63
1	ea	✓ 40.04.898	Cable, iluminación W40 *door lighting* SCC 62/102	sustituido por 40.04.898P
1	ea	✓ 40.04.898P	Cable, iluminación W40 *door lighting* SCC 62/102 desde 11/2017	34,70
1	ea	40.04.902	Tapa para conector USB SCC XS 623 desde 09/2016	1,67
1	ea	✓ 40.04.906	Toma USB con cable SCC XS 623	sustituido por 40.05.487P
1	ea	40.04.907	Termopar humedad *B4* SCC XS 623	sustituido por 40.04.907S
1	ea	40.04.907S	Termopar humedad *B4* LM1; A desde 03/2020	33,71
1	ea	✓ 40.04.908	Montaje contactor XS 623	sustituido por 40.04.908P
1	ea	✓ 40.04.908P	Montaje contactor XS 623 desde 09/2016	66,56
1	ea	✓ 40.04.910	Montaje del transformador XS 623	sustituido por 40.04.910P
1	ea	✓ 40.04.910P	Montaje del transformador XS 623 desde 09/2016	25,87
1	ea	✓ 40.04.931	Cilindro giro tapa con cubierta VCC 211/311 24V desde 01/05	911,97
1	ea	40.04.932	Cilindro de elevación para la cuba con cubierta VCC 211/311 24V	sustituido por 40.07.748P VCC índice A, B, G o 40.07.749P VCCM índice H
1	ea	40.04.953P	Soporte de montaje bomba pcb LM1 LM2; B-E desde 03/2020	8,07
1	ea	✓ 40.04.954P	Cable conexión arnés control SCC_WE 61/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2016	149,08

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.04.955	Cable conexión arnés control SCC_WE 101/E 3NAC 400/415V 50-60Hz	sustituido por 40.04.955P
1	ea	✓ 40.04.955P	Cable conexión arnés control SCC_WE 101/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2016	165,35
1	ea	✓ 40.04.956	Cable conexión arnés control SCC_WE 62/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2016	160,95
1	ea	✓ 40.04.957	Cable conexión arnés control SCC_WE 102/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2016	169,44
1	ea	✓ 40.04.958	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/E 3NAC 400/415V 50-60Hz	sustituido por 40.04.958P
1	ea	✓ 40.04.958P	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2016	192,14
1	ea	✓ 40.04.959	Cable conexión arnés control SCC_WE 202/E 3NAC 400/415V 50-60Hz	sustituido por 40.04.959P
1	ea	✓ 40.04.959P	Cable conexión arnés control SCC_WE 202/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 09/2016	228,56
1	ea	✓ 40.04.960	Cable conexión arnés control CM_P 61/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 05/2017	141,31
1	ea	✓ 40.04.961	Cable conexión arnés control CM_P 101/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 05/2017	159,15
1	ea	✓ 40.04.962	Cable conexión arnés control CM_P 62/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 05/2017	152,26
1	ea	✓ 40.04.964	Cable conexión arnés control CM_P 201/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 05/2017	168,34
1	ea	✓ 40.04.965	Cable conexión arnés control CM_P 202/E 3NAC 400/415V 50-60Hz desde 05/2017	216,92
1	ea	40.04.966	Cable conexión arnés control SCC_WE 61/E 3AC 440V 50-60Hz desde 09/2016	163,77
1	ea	✓ 40.04.967	Cable conexión arnés control SCC_WE 101/E 3AC 440V 50-60Hz desde 09/2016	179,78
1	ea	40.04.968	Cable conexión arnés control SCC_WE 62/E 3AC 440V 50-60Hz desde 09/2016	163,41
1	ea	40.04.969	Cable conexión arnés control SCC_WE 102/E 3AC 440V 50-60Hz	sustituido por 40.04.969P
1	ea	✓ 40.04.969P	Cable conexión arnés control SCC_WE 102/E 3AC 440V 50-60Hz desde 09/2016	196,61
1	ea	✓ 40.04.971	Cable conexión arnés control SCC_WE 202/E 3AC 440V 50-60Hz desde 09/2016	255,76
1	ea	✓ 40.04.973	Cable conexión arnés control CM_P 101/E 3AC 440V 50-60Hz desde 05/2017	187,26
1	ea	✓ 40.04.978	Cable conexión arnés control SCC_WE 61/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 09/2016	159,18
1	ea	40.04.979P	Cable conexión arnés control SCC_WE 101/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 09/2016	161,44
1	ea	✓ 40.04.980	Cable conexión arnés control SCC_WE 62/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 09/2016	151,77
1	ea	✓ 40.04.981	Cable conexión arnés control SCC_WE 102/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 09/2016	14,86
1	ea	✓ 40.04.982	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 09/2016	210,45
1	ea	✓ 40.04.983	Cable conexión arnés control SCC_WE 202/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 09/2016	207,69
1	ea	✓ 40.04.984	Cable conexión arnés control CM_P 61/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 05/2017	154,75
1	ea	✓ 40.04.985	Cable conexión arnés control CM_P 101/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 05/2017	147,64

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.04.987	Cable conexión arnés control CM_P 102/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 05/2017	154,74
1	ea	✓ 40.04.988	Cable conexión arnés control CM_P 201/E *J/UL* 3AC 200-240V 50/60Hz desde 05/2017	202,83
1	ea	✓ 40.04.990P	Cable conexión arnés control SCC_WE 61/E Solo-Fase 1NAC/2AC_208/230V_50/60Hz desde 09/2016	359,65
1	ea	✓ 40.04.992	Cable conexión arnés control SCC_WE 61-102/G 1NAC/2AC_100-230V_50/60Hz	sustituido por 40.04.992P
1	ea	✓ 40.04.992P	Cable conexión arnés control SCC_WE 61-102/G 1NAC/2AC_100-230V_50/60Hz desde 09/2016	168,60
1	ea	✓ 40.04.993	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/202/G 1NAC/2AC_100-230V_50/60Hz	sustituido por 40.04.993P
1	ea	✓ 40.04.993P	Cable conexión arnés control SCC_WE 201/202/G 1NAC/2AC_100-230V_50/60Hz desde 09/2016	222,76
1	ea	✓ 40.04.994	Cable conexión arnés control CM_P 61-102/G 1NAC/2AC_100-230V_50/60Hz desde 05/2017	169,82
1	ea	✓ 40.04.995	Cable conexión arnés control CM_P 201/202/G 1NAC/2AC_100-230V_50/60Hz desde 05/2017	191,48
1	ea	✓ 40.05.010	Transformador de alimentación de cilindro VCCM 211-311 200-250V / 24DC	sustituido por 40.05.010P
1	ea	✓ 40.05.010P	Transformador de alimentación de cilindro VCCM 211-311 200-250V / 24DC desde 02/2016	101,39
1	ea	40.05.016	Completa eje de aire SCC XS 623	sustituido por 40.05.016P
1	ea	40.05.016P	Completa eje de aire SCC CMP 623; LM1 LM2; A desde 09/2016	22,42
1	ea	✓ 40.05.018	Cable de motor tapa LA44 VCC 211/311 desde 02/2016	39,31
1	ea	✓ 40.05.019	Cable de motor cuba LA44 VCC 211/311 desde 02/2016	37,77
1	ea	✓ 40.05.020	Arnés Control VCCM 211-311 3NAC 400V	sustituido por 40.05.020P
1	ea	✓ 40.05.020P	Arnés Control VCCM 211-311 3NAC 400V desde 02/2016	289,54
1	ea	✓ 40.05.021P	Arnés Control VCCM 211-311 3AC 400-440V desde 02/2016	348,65
1	ea	40.05.026	Terminal azul WKFN16/35	sustituido por 40.05.026P
1	ea	40.05.026P	Terminal azul WKFN16/35	6,51
1	ea	✓ 40.05.029	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 102/E desde 09/2016	69,58
1	ea	✓ 40.05.030	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 201/E desde 09/2016	70,09
1	ea	✓ 40.05.031	Cable, borne/contactador principal/SSR SCC_WE, CM_P 202/E desde 09/2016	254,06
1	ea	✓ 40.05.032	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 101/E *J/UL* desde 09/2016	41,12
1	ea	✓ 40.05.034	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 102/E *J/UL* desde 09/2016	97,76
1	ea	✓ 40.05.035	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 201/E *J/UL* desde 09/2016	152,26
1	ea	✓ 40.05.036	Cable conexión Contactor-SSR SCC_WE, CM_P 202/E *J/UL* desde 09/2016	374,53
1	ea	40.05.037	Soporte disipador SSR SCC XS 623	sustituido por 40.05.037P
1	ea	40.05.037P	Soporte disipador SSR SCC XS 623 desde 09/2016	8,06
1	ea	✓ 40.05.047	Soporte de montaje para fuente de alimentación, luz interior 61G desde 09/2016	10,34
1	ea	✓ 40.05.048P	Cable alimentación 4x2,5mm <sup>2</sup> 3m HO7 RN-F desde 09/2016	196,44

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.05.051	Cable alimentación 4xAWG12 SCCXS 623 *UL*	sustituido por 40.05.051P
1	ea	✓ 40.05.051P	Cable alimentación 4xAWG12 SCCXS 623 *UL* desde 09/2016	289,48
1	ea	40.05.053	Tuerca fijación para cable conexión 32x1,5	sustituido por 40.05.053P
1	ea	40.05.053P	Tuerca fijación para cable conexión 32x1,5	37,30
1	ea	40.05.055	Cable para el interruptor de encendido/apagado del MMI SCC XS 623 desde 09/2016	10,88
1	ea	✓ 40.05.158	Kit de cable alimentación NEMA 15-50P	sustituido por 40.05.158P
1	ea	✓ 40.05.158P	Kit de cable alimentación NEMA 15-50P desde 08/2015	268,37
1	ea	✓ 40.05.161	Altavoz cpl. VCCM 112L-112T	sustituido por 40.05.161P
1	ea	✓ 40.05.161P	Altavoz cpl. VCCM 112L-112T	12,07
1	ea	✓ 40.05.219	Cable bus 3.5m RJ45	27,15
1	ea	✓ 40.05.253	Cable alimentación 5x1,5mm <sup>2</sup> 3m HO7 RN-F	sustituido por 40.05.253P
1	ea	✓ 40.05.253P	Cable alimentación 5x1,5mm <sup>2</sup> 3m HO7 RN-F desde 09/2016	77,37
1	ea	40.05.254	Sonda núcleo SCC XS 623	sustituido por 40.05.254P
1	ea	✓ 40.05.254P	Sonda núcleo SCC XS 623 desde 09/2016	76,93
1	ea	40.05.255	Sonda núcleo CMP 623	sustituido por 40.05.255P
1	ea	✓ 40.05.255P	Sonda núcleo CMP 623 desde 09/2016	56,73
1	ea	40.05.256	Termopar del generador de vapor *B5* SCC XS 623	sustituido por 40.05.256P
1	ea	✓ 40.05.256P	Termopar del generador de vapor *B5* SCC, CMP 623 desde 09/2016	15,95
1	ea	✓ 40.05.259	Kit de cable alimentación 3x4mm <sup>2</sup> desde 09/2016	137,93
1	ea	40.05.260	Terminal WKFN 6 D1/2/35 gris	sustituido por 40.05.260P
1	ea	40.05.260P	Terminal WKFN 6 D1/2/35 gris desde 05/2016	5,76
1	ea	40.05.261	Terminal WTP 2,5/4 D1/2 gris	sustituido por 40.05.261P
1	ea	40.05.261P	Terminal WTP 2,5/4 D1/2 gris	2,19
1	ea	40.05.262P	Tapa terminación APFN 2,5 D1/2/35	1,01
1	ea	40.05.268	Cable alimentación 4xAWG10 SOOW+15-30P	sustituido por 40.05.051P
1	ea	40.05.268P	Cable alimentación 4xAWG10 SOOW+15-30P	sustituido por 40.05.051P
1	ea	✓ 40.05.269	Contactador B&J K3-10NDR10 190R B01B01TX	sustituido por 40.05.269P
1	ea	✓ 40.05.269P	Contactador B&J K3-10NDR10 190R B01B01TX desde 09/2016	48,60
1	ea	40.05.273P	Terminal tierra WKFN 10/35	9,50
1	ea	40.05.274	Terminal tierra WKFN 16 SL/35	sustituido por 40.05.274P
1	ea	40.05.274P	Terminal tierra WKFN 16 SL/35	9,02
1	ea	✓ 40.05.275P	Terminal tierra WKFN 35/SL	50,47
1	ea	40.05.276	Terminal azul WKFN4/35	2,87
1	ea	40.05.277P	Terminal azul WKFN6/35	3,21
1	ea	40.05.278	Terminal azul WKFN10/35	sustituido por 40.05.278P
1	ea	40.05.278P	Terminal azul WKFN10/35	2,64

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.05.279	Tapa terminación APFN 6 D1/2/35	sustituido por 40.05.279P
1	ea	40.05.279P	Tapa terminación APFN 6 D1/2/35 desde 05/2016	1,98
1	ea	40.05.280	Tapa terminación APFN 10 D1/2/35	sustituido por 40.05.280P
1	ea	40.05.280P	Tapa terminación APFN 10 D1/2/35	1,85
1	ea	40.05.281	Tapa terminación APFN 16 D1/2/35	sustituido por 40.05.281P
1	ea	40.05.281P	Tapa terminación APFN 16 D1/2/35	2,03
1	ea	40.05.282	Insulated jumper bar IVB WKFN 6 - 2	sustituido por 40.05.282P
1	ea	40.05.282P	Insulated jumper bar IVB WKFN 6 - 2	2,36
1	ea	40.05.283	Insulated jumper bar IVB WKF 10-2	sustituido por 40.05.283P
1	ea	40.05.283P	Insulated jumper bar IVB WKF 10-2	4,27
1	ea	40.05.284	Insulated jumper bar IVB WKF 16-2	sustituido por 40.05.284P
1	ea	40.05.284P	Insulated jumper bar IVB WKF 16-2	5,23
1	ea	40.05.290	Cable, iluminación W41 SCC 61, 101 desde 09/2016	8,13
1	ea	40.05.291	Cable, iluminación W42 SCC 61, 101 desde 09/2016	7,99
1	ea	√ 40.05.292	Cable, iluminación W42 *handle side* SCC 201, 202 desde 09/2016	21,90
1	ea	40.05.293	Cable, iluminación W41 *hinge side* SCC 201/202 desde 09/2016	16,37
1	ea	40.05.294	Cable, iluminación W43/44 *handle + hinge side) SCC 201/202 desde 09/2016	13,09
1	ea	40.05.295	Cable, iluminación W40 *door lighting* SCC 623, 61, 101	sustituido por 40.05.295P
1	ea	40.05.295P	Cable, iluminación W40 *door lighting* SCC 623, 61, 101 desde 09/2016	12,56
1	ea	40.05.296	Cable, iluminación W40 *door lighting* SCC 201, 202 desde 09/2016	14,89
1	ea	40.05.297	Cable, iluminación W48 SCC_WE, CM_P 61-102	sustituido por 40.05.297P
1	ea	40.05.297P	Cable, iluminación W48 SCC_WE, CM_P 61-102 desde 09/2016	13,73
1	ea	√ 40.05.298	Cable, iluminación W48 SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 40.05.298P
1	ea	√ 40.05.298P	Cable, iluminación W48 SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2016	35,68
1	ea	40.05.299	Cable, iluminación W46 *hinge side* SCC 61-102	sustituido por... TI_12/2017
1	ea	√ 40.05.300	Cable, iluminación W45 *handle side* SCC 61-102	sustituido por... TI_12/2017
1	ea	40.05.301	Cable, iluminación W40 *door lighting* SCC 61-102	sustituido por... TI_12/2017
1	ea	40.05.310	Cable, iluminación W41 *hinge side* SCC XS 623	sustituido por 40.05.310P
1	ea	40.05.310P	Cable, iluminación W41 *hinge side* SCC XS 623 desde 09/2016	9,32
1	ea	40.05.311	Cable, iluminación W42 *handle side* SCC XS 623	sustituido por 40.05.311P
1	ea	40.05.311P	Cable, iluminación W42 *handle side* SCC XS 623 desde 09/2016	9,32
1	ea	√ 40.05.354P	Cable conexión arnés control calefacción, derecho VCC 112L 3AC 200-240V desde 03/2000	286,67
1	ea	√ 40.05.355P	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola izquierdo VCC 112L 3AC200-240V	279,70
1	ea	√ 40.05.357	Cable conexión arnés control SCC XS 623 2AC200V	sustituido por 40.05.357P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.05.357P	Cable conexión arnés control SCC XS 623 2AC200V desde 09/2016	86,00
1	ea	✓ 40.05.358	Cable conexión arnés control CMP 623 2AC200V	sustituido por 40.05.358P
1	ea	✓ 40.05.358P	Cable conexión arnés control CMP 623 3AC200-240V desde 05/2017	97,45
1	ea	✓ 40.05.359	Atornilladure de cables 32x1.5	sustituido por 40.05.359S
1	ea	✓ 40.05.359S	Atornilladure de cables 32x1.5 desde 03/2020	68,87
1	ea	✓ 40.05.360	Cable conexión arnés control SCC XS 623 Monofásico desde 09/2016	73,51
1	ea	✓ 40.05.361P	Cable conexión arnés control CMP 623 1NAC/2AC200-240V desde 05/2017	89,80
1	ea	✓ 40.05.367	Cable, iluminación W47 SCC XS 623 bisagras a la izquierda desde 09/2016	21,01
1	ea	✓ 40.05.371P	Contacto de puerta SCC, CM 61-102 bisagras a la izquierda desde 09/2016	27,01
1	ea	✓ 40.05.376	Motor turbina SCC XS 623	sustituido por 87.01.374
1	ea	✓ 40.05.383P	Junta plana de prensa estopa PG 29	1,13
1	ea	✓ 40.05.413	Condensador 8µF UltraVent	sustituido por 40.05.413P
1	ea	✓ 40.05.413P	Condensador 8µF UltraVent desde 09/2016	70,09
1	ea	✓ 40.05.415	Condensador 35µF UltraVent	sustituido por 40.05.415P
1	ea	✓ 40.05.415P	Condensador 35µF UltraVent desde 09/2016	126,34
1	ea	✓ 40.05.417	Cable bus para UltraVent 1.9m EMV SCC XS 623 desde 09/2016	121,98
1	ea	40.05.424P	Filtro entrada de aire LM1 LM2; B-E desde 03/2020	9,35
1	ea	40.05.435P	Soporte sensor presión LM1 LM2; B-E desde 03/2020	11,36
1	ea	✓ 40.05.437	Interruptor diferencial 25A 30mA	sustituido por 40.05.437P
1	ea	✓ 40.05.437P	Interruptor diferencial 25A 30mA desde 05/2005	143,40
1	ea	40.05.438	Haz kit interruptor diferencial de toma VCCM 211-311	sustituido por 40.05.438P
1	ea	40.05.438P	Haz kit interruptor diferencial de toma VCCM 211-311	51,15
1	ea	40.05.439	Haz kit interruptor diferencial de toma VCCM 112	sustituido por 40.05.439P
1	ea	40.05.439P	Haz kit interruptor diferencial de toma VCCM 112	53,34
1	ea	✓ 40.05.441P	Soporte disipador SSR LM1/LM2; E(E) desde 03/2020	27,10
1	ea	✓ 40.05.484P	Kabelverschraubung M40x1,5*22-32*	19,77
1	ea	✓ 40.05.487	Toma USB con cable + tapa SCC XS 623	sustituido por 40.05.487P
1	ea	✓ 40.05.487P	Toma USB con cable + tapa SCC XS 623 desde 09/2016	15,34
1	ea	40.05.489P	Pantalla para sensor interior cabina LM1 LM2; B-G desde 03/2020	3,63
1	ea	✓ 40.05.493P	Arnés de cable para la opción Contacto libre de potencial LMX; A-B desde 03/2020	21,29
1	ea	✓ 40.05.501	Cable bus 6.5m RJ45	47,53
1	ea	40.05.509	Interface LAN IPX6	sustituido por 40.05.509P
1	ea	✓ 40.05.509P	Interface LAN IPX6 LM1; A, LM1 LM2; F G; LMX; C-D desde 03/2017	28,64
1	ea	✓ 40.05.512	Interruptor diferencial AC-25A 30mA Interruptor diferencial 25A 30mA	sustituido por 40.05.512P
1	ea	✓ 40.05.512P	Interruptor diferencial AC-25A 30mA Interruptor diferencial 25A 30mA desde 05/2005	129,37
1	ea	✓ 40.05.613P	Arnés de cable para la opción Solas LMX; B desde 03/2020	112,00
1	ea	✓ 40.05.623P	Arnés de cable para la opción Solas LMX; C-D desde 03/2020	108,41

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.05.626P	Arnés de cable para la opción Contacto libre de potencial LMX; C-D desde 03/2020	99,09
1	ea	✓ 40.05.640	Cable Interface LAN 1.3m desde 03/2017	25,56
1	ea	✓ 40.05.642	Cable Interface LAN 2.1m 201/202, VCCM 112 desde 03/2017	32,91
1	ea	40.05.646P	Terminal WT4 D1/2 BL	4,10
1	ea	40.05.654P	Filtro entrada de aire LM1 LM2; F G desde 03/2020	13,25
1	ea	40.05.657P	Filtro entrada de aire LM1 LM2; F-G desde 03/2020	23,51
1	ea	✓ 40.05.670P	Relé estado sólido LM1 LM2; A B , LMX; A-D 25A desde 03/2020	82,43
1	ea	✓ 40.05.690	Contactador K3-10NBV10 190RT	sustituido por 40.05.690P
1	ea	✓ 40.05.690P	Contactador K3-10NBV10 190RT	53,09
1	ea	✓ 40.05.691	Contactador K3-18NBV10 190RT	sustituido por 40.06.454P
1	ea	40.05.691P	Contactador K3-18NBV10 190RT	sustituido por 40.06.454P
1	ea	40.05.702P	Soporte sensor presión LM1 LM2; F G desde 03/2020	10,26
1	ea	✓ 40.05.712	Microinterr. posic. válvula cuba VCCM 112L - 112T	sustituido por 40.05.712P
1	ea	✓ 40.05.712P	Microinterr. posic. válvula cuba VCCM 112L - 112T	34,89
1	ea	40.05.732	Portafusible 1pol Typ 503 Si	3,96
1	ea	✓ 40.05.733P	Portafusible 2x6.3A* 5x20	12,97
10	ea	40.05.735	Fusible 5x20mm 6,3A 250V slow-blow	sustituido por 40.05.735P
10	ea	40.05.735P	Fusible 5x20mm 6,3A 250V slow-blow	6,73
1	ea	✓ 40.05.778S	Cable conexión Contactor-SSR Línea SCC, 61/E desde 09/2011	16,38
1	ea	40.05.839	Cable bus 2.85m RJ45	sustituido por 40.05.839P
1	ea	40.05.839P	Cable bus RJ45 2.85m	24,45
1	ea	✓ 40.05.840P	Relé estado sólido LM1 LM2; D(E), LMX; A/D 40A desde 03/2020	65,32
1	ea	✓ 40.05.843	Juego de cables entre la unidad-UltraVent XS EU 1NAC/3NAC	sustituido por 40.05.843P
1	ea	✓ 40.05.843P	Juego de cables entre la unidad-UltraVent XS EU 1NAC/3NAC desde 09/2016	81,04
1	ea	✓ 40.05.851	Juego de cables entre la unidad-UltraVent XS USA 2AC/3AC	sustituido por 40.05.851P
1	ea	✓ 40.05.851P	Juego de cables entre la unidad-UltraVent XS USA 2AC/3AC desde 09/2016	101,60
1	ea	✓ 40.05.858P	Cable bus 1.08m LM1 LM2; B - G desde 03/2020	14,13
1	ea	✓ 40.05.861P	Soporte disipador SSR LM1 LM2; C D(E) desde 03/2020	24,24
1	ea	✓ 40.05.871P	Link wire brown K1 W2/3 SCC_WE, CM_P 623 desde 09/2016	1,96
1	ea	✓ 40.05.873P	Link wire blue K1 W4 SCC_WE, CM_P 623 desde 09/2016	1,86
1	ea	✓ 40.05.895P	Cable bus 1.16m LM1 LM2; B C(E) D(E) E(E) desde 03/2020	26,89
1	ea	✓ 40.05.919P	Módulo IO LM1 LM2; B-G desde 03/2020	329,63
1	ea	✓ 40.05.930P	Haz termopar izquierda y derecha LMX1; A desde 03/2020	161,67
1	ea	✓ 40.05.931P	Haz termopar izquierda y derecha LMX; B desde 03/2020	201,65
1	ea	✓ 40.05.932P	Haz termopar LMX; C desde 03/2020	195,67
1	ea	✓ 40.05.933P	Haz termopar LMX; D desde 03/2020	261,95
1	ea	40.05.934P	Tapa terminación APFN 16/35	1,61
1	ea	✓ 40.05.942P	Arnés de energía elemento calefactor cuba izquierda LMX; A 3NAC 400-415V desde 03/2020	75,56
1	ea	✓ 40.05.943P	Arnés de energía elemento calefactor cuba derecho LMX; A 3NAC 400-415V desde 03/2020	76,07

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.05.944P	Arnés de energía elemento calefactor cuba izquierda LMX; B 3NAC 400-415V desde 03/2020	100,55
1	ea	✓ 40.05.945P	Arnés de energía elemento calefactor cuba derecho LMX; B 3NAC 400-415V desde 03/2020	101,65
1	ea	✓ 40.05.946P	Arnés de energía elemento calefactor LMX; C 3NAC 400-415V desde 03/2020	165,21
1	ea	✓ 40.05.947P	Arnés de energía elemento calefactor LMX; D 3NAC 400-415V desde 03/2020	193,16
1	ea	✓ 40.05.968P	Montaje del transformador de energía de la ayuda LM1 LM2; B-E desde 03/2020	16,68
1	ea	✓ 40.05.993P	Ventilador de refrigeración LM1; A(E), LM1 LM2; B-E(E) desde 03/2020	54,70
1	ea	✓ 40.05.994P	Ventilador de refrigeración 11938MB LM1 LM2; F G(E) 230VAC desde 03/2020	48,11
1	ea	40.05.995P	Termopar LM1 LM2; B(E+G); C(E)	sustituido por 40.06.805P
1	ea	40.05.997P	Sonda núcleo LM1; F(E)	sustituido por 40.06.811P
1	ea	40.05.999P	Sonda núcleo LM2; F(E)	sustituido por 40.06.816P
1	ea	40.06.000P	Sonda núcleo LM1; B(E)	sustituido por 40.06.808P
1	ea	40.06.001P	Sonda núcleo LM2; B(E)	sustituido por 40.06.813P
1	ea	✓ 40.06.003P	Transformador de energía Pri 400-480V Sec 230V 180VA desde 03/2020	275,69
1	ea	✓ 40.06.004P	Transformador de energía desde 03/2020	289,06
1	ea	✓ 40.06.005P	Transformador de energía desde 03/2020	341,92
1	ea	✓ 40.06.012P	Soporte disipador SSR LM1/LM2 102E UL desde 03/2020	41,50
1	ea	✓ 40.06.028P	Disipador 1 SSR LMX; A-B desde 03/2020	32,77
1	ea	✓ 40.06.037P	Generador de pulsos LM1 LM2; A-G; LMX; A-D desde 03/2020	44,42
1	ea	40.06.042S	Montaje del transformador de energía de la ayuda LM1 LM2; F G(E) desde 03/2020	11,18
1	ea	✓ 40.06.043P	Interface USB LM1 LM2; B-E desde 03/2020	20,69
1	ea	✓ 40.06.044P	Toma USB con cable LM1 LM2; B-G desde 03/2020	15,85
1	ea	40.06.045P	Cubierta del zócalo USB LMX; A-D desde 03/2020	1,35
1	ea	✓ 40.06.051P	Disipador pequeño Quad-SSR LM1 LM2; A B(E) desde 03/2020	13,08
1	ea	40.06.053P	Soporte para termostato de seguridad LM1 LM2; B-G desde 03/2020	1,23
1	ea	✓ 40.06.055P	Cable conexión arnés control LM1; B(E) 3NAC400-415V50-60Hz desde 03/2020	139,73
1	ea	✓ 40.06.057P	Cable conexión arnés control LM1; D(E) 3NAC400V50-60Hz desde 03/2020	165,88
1	ea	✓ 40.06.058P	Cable conexión arnés control LM1; C(E) 3NAC400V50-60Hz desde 03/2020	164,99
1	ea	✓ 40.06.059P	Cable conexión arnés control LM1; E(E) 3NAC400-415V50-60Hz desde 03/2020	174,14
1	ea	✓ 40.06.060P	Cable conexión arnés control LM1; F(E) 3NAC400-415V50-60Hz desde 03/2020	243,20
1	ea	✓ 40.06.061P	Cable conexión arnés control LM1; G(E) 3NAC400-415V50-60Hz desde 03/2020	268,57
1	ea	✓ 40.06.062P	Cable conexión arnés control LM1; B(G) 1NAC230V50-60Hz desde 03/2020	164,28
1	ea	✓ 40.06.063P	Cable conexión arnés control LM1; D(G) 1NAC/2AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	182,26

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.06.064P	Cable conexión arnés control LM1; C(G) 1NAC/230V50-60Hz desde 03/2020	169,03
1	ea	✓ 40.06.065P	Cable conexión arnés control LM1; E(G) 1NAC/2AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	187,17
1	ea	✓ 40.06.066P	Cable conexión arnés control LM1; F(G) 1NAC/2AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	257,10
1	ea	✓ 40.06.067P	Cable conexión arnés control LM1; G(G) 1NAC/2AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	259,52
1	ea	40.06.074P	Soporte disipador SSR LM1/LM2; A-D(E) desde 03/2020	14,77
1	ea	40.06.076P	Cable de altavoz LMX; A-D desde 03/2020	6,25
1	ea	✓ 40.06.078P	Cable, iluminación W40 *door lighting* LM1; B D desde 03/2020	39,36
1	ea	✓ 40.06.079P	Cable, iluminación W40 *door lighting* LM1; C E desde 03/2020	43,36
1	ea	40.06.080P	Cable, iluminación W40 *door lighting* LM2; B D	sustituido por 40.06.082P
1	ea	✓ 40.06.082P	Cable, iluminación W40 *door lighting* LM2; B-E desde 03/2020	13,94
1	ea	✓ 40.06.090P	Arnés Control LMX2; A 3NAC 400-415V desde 03/2020	323,51
1	ea	✓ 40.06.091P	Arnés Control LMX2; B 3NAC 400-415V desde 03/2020	326,51
1	ea	✓ 40.06.092P	Arnés Control LMX2; C 3NAC 400-415V desde 03/2020	289,10
1	ea	✓ 40.06.093P	Arnés Control LMX2; D 3NAC 400-415V desde 03/2020	338,52
1	ea	✓ 40.06.094P	Arnés Control LMX1; A 3NAC 400-415V desde 03/2020	267,42
1	ea	40.06.095P	Arnés Control LMX1; B 3NAC 400-415V	sustituido por 87.01.919S
1	ea	✓ 40.06.096P	Arnés Control LMX1; C 3NAC 400-415V desde 03/2020	294,05
10	ea	✓ 40.06.097P	Fusible 5x20mm 250V 10A con retardo	36,70
1	ea	✓ 40.06.098P	Pantalla para sonda núcleo LM1 LM2; B-G desde 03/2020	6,25
1	ea	✓ 40.06.103P	Cable bus 0,7m LMX; A-D desde 03/2020	32,17
1	ea	40.06.112P	Sensor de temperatura eSTB *HA* LM1 LM2; B-G	sustituido por 40.06.112S
1	ea	✓ 40.06.112S	Sensor de temperatura eSTB *HA* LM1 LM2; B-G desde 03/2020	92,25
1	ea	40.06.116S	Soporte de montaje bomba pcb LM1 LM2; F G desde 03/2020	11,10
1	ea	✓ 40.06.118P	Doble termostato de seguridad, Bilímite 205°C	34,15
1	ea	✓ 40.06.119P	Doble termostato de seguridad, Bilímite 215°C	34,15
1	ea	✓ 40.06.131P	Sensor de temperatura eSTB 240mm *S* LM1 LM2; B(E); D(E/G); E-G(G) desde 03/2020	59,80
1	ea	✓ 40.06.132P	Sensor de temperatura eSTB 140mm *S* LM1 LM2; B C(G) desde 03/2020	55,19
1	ea	✓ 40.06.133P	Sensor de temperatura eSTB 100mm *S* LM1 LM2; C(E), E-G(E) desde 03/2020	52,60
1	ea	✓ 40.06.143P	Entrada Cable LM1 LM2; F G(E) 200-240V desde 03/2020	Precio a petición
1	ea	✓ 40.06.144P	Cable conexión arnés control LM1; B(E) 3AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	151,80
1	ea	✓ 40.06.145P	Cable conexión arnés control LM1; D(E) 1NAC/2AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	182,76
1	ea	✓ 40.06.146P	Cable conexión arnés control LM1; C(E) 3AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	164,93
1	ea	✓ 40.06.147P	Cable conexión arnés control LM1; E(E) 3AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	183,84
1	ea	✓ 40.06.148P	Cable conexión arnés control LM1; F(E) 3AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	250,71
1	ea	✓ 40.06.149P	Cable conexión arnés control LM1; G(E) 3AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	264,22
1	ea	✓ 40.06.150P	Cable conexión arnés control LM1; B(E) 3AC400-480V50-60Hz desde 03/2020	163,72

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.06.151P	Cable conexión arnés control LM1; D(E) 3AC400-480V50-60Hz desde 03/2020	189,37
1	ea	✓ 40.06.152P	Cable conexión arnés control LM1; C(E) 3AC400-480V50-60Hz desde 03/2020	172,51
1	ea	✓ 40.06.153P	Cable conexión arnés control LM1; E(E) 3AC400-480V50-60Hz desde 03/2020	187,67
1	ea	✓ 40.06.154P	Cable conexión arnés control LM1; F(E) 3AC400-480V50-60Hz desde 03/2020	261,18
1	ea	✓ 40.06.155P	Cable conexión arnés control LM1; G(E) 3AC400-480V50-60Hz desde 03/2020	289,45
1	ea	✓ 40.06.156P	Cable conexión arnés control LM1; B(G) 1NAC100-127V50-60Hz desde 03/2020	176,70
1	ea	✓ 40.06.157P	Cable conexión arnés control LM1; D(G) 1NAC100-127V50-60Hz desde 03/2020	194,77
1	ea	✓ 40.06.158P	Cable conexión arnés control LM1; F(G) 1NAC100-127V50-60Hz desde 03/2020	269,96
1	ea	✓ 40.06.159P	Cable conexión arnés control LM1; B(E) 2AC208-240V60Hz desde 03/2020	161,79
1	ea	✓ 40.06.165P	Cable conexión Contactor-SSR LM1 LM2; E(E) desde 03/2020	35,98
1	ea	✓ 40.06.166P	Cable conexión Contactor-SSR LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	82,69
1	ea	✓ 40.06.167P	Cable conexión Contactor-SSR LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	116,17
1	ea	✓ 40.06.171P	Cable conexión Contactor-SSR LM1 LM2; E(E) desde 03/2020	63,95
1	ea	✓ 40.06.172P	Cable conexión Contactor-SSR LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	139,44
1	ea	✓ 40.06.173P	Cable conexión Contactor-SSR LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	276,62
1	ea	40.06.210S	Termopar humedad *B4* LM1 LM2; B-C	sustituido por 40.06.792S
1	ea	40.06.212S	Termopar humedad *B4* LM1 LM2; D-E	sustituido por 40.06.792S
1	ea	✓ 40.06.214P	Tapa de válvula de control de clima LM1 LM2; F G desde 03/2020	227,97
1	ea	40.06.215P	Sonda núcleo LM1; C(E)	sustituido por 40.06.808P
1	ea	40.06.216P	Sonda núcleo LM1; E(E)	sustituido por 40.06.808P
1	ea	40.06.217P	Sonda núcleo LM2; C(E)	sustituido por 40.06.813P
1	ea	40.06.218P	Sonda núcleo LM2; E(E)	sustituido por 40.06.813P
1	ea	40.06.224P	Termopar para interior cabina B1 LM1 LM2; D(E)	sustituido por 40.06.805P
1	ea	40.06.225P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; C(E)	sustituido por 40.06.229P
1	ea	✓ 40.06.226P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; B-C(G) desde 03/2020	19,84
1	ea	✓ 40.06.227P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; B(E) D(E) desde 03/2020	18,48
1	ea	40.06.228P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; D(G)	sustituido por 40.06.230P
1	ea	✓ 40.06.229P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; C(E) D(G) E(E) desde 03/2020	20,39
1	ea	✓ 40.06.230P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; D E(G) desde 03/2020	22,71
1	ea	✓ 40.06.240P	Cable, bomba de circulación LM1 LM2; B-E desde 03/2020	1,44
1	ea	✓ 40.06.241P	Cable, bomba de circulación LM1/LM2 201 desde 03/2020	1,44
1	ea	40.06.242P	Cable, bomba de circulación LM1 LM2; F G desde 03/2020	6,74

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.06.243P	Cable, bomba de aguas residuales LM1 LM2; B-E desde 03/2020	1,44
1	ea	✓ 40.06.244P	Cable, bomba de aguas residuales LM1/LM2 201 desde 03/2020	1,44
1	ea	40.06.245P	Cable, bomba de aguas residuales LM1 LM2; F G desde 03/2020	9,21
1	ea	✓ 40.06.248P	Cable conexión bomba vaciado LM1 LM2; F-G desde 03/2020	20,81
1	ea	40.06.250P	Cable, bomba "Care" LM1 LM2; B-E desde 03/2020	8,50
1	ea	✓ 40.06.251P	Cable, bomba "Care" LM1 LM2; F G desde 03/2020	32,10
1	ea	40.06.252P	Resistencia de terminación	5,00
1	ea	✓ 40.06.323P	Arnés de cable que aísla el transformador LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	15,37
1	ea	✓ 40.06.324P	Arnés de cable que aísla el transformador LM1 LM2; F G(G) desde 03/2020	17,86
1	ea	✓ 40.06.327P	Interface LAN IPX6 LM1 LM2; B-E; LMX; A-B desde 03/2020	27,61
1	ea	✓ 40.06.354P	Soporte disipador SSR LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	64,65
1	ea	✓ 40.06.355P	Ventilador de refrigeración LM1 LM2; F G desde 03/2020	53,02
1	ea	40.06.361P	Terminal tierra WKFN 6/35	6,69
1	ea	✓ 40.06.370P	Montaje contactor LM1; A desde 03/2020	44,10
1	ea	40.06.372P	Sonda núcleo LM1; D(E)	sustituido por 40.06.808P
1	ea	40.06.373P	Sonda núcleo LM1; B(G)	sustituido por 40.06.808P
1	ea	40.06.377P	Sonda núcleo LM2; D(E)	sustituido por 40.06.813P
1	ea	40.06.378P	Sonda núcleo LM2; B(G)	sustituido por 40.06.813P
1	ea	✓ 40.06.380P	Contacto de puerta LM1 LM2; F-G desde 03/2020	17,64
1	ea	✓ 40.06.384P	Placa de montaje eléctrica LM1 LM2; B-E(E) desde 03/2020	26,40
1	ea	✓ 40.06.385P	Placa de montaje eléctrica LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	15,16
1	ea	✓ 40.06.386P	Soporte disipador SSR LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	76,10
1	ea	✓ 40.06.387P	Soporte disipador 6 SSR LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	64,61
1	ea	✓ 40.06.389P	Placa de montaje eléctrica LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	57,51
1	ea	✓ 40.06.404P	Arnés de cable que aísla el transformador LM1 LM2; B-E(G) UL desde 03/2020	25,99
1	ea	✓ 40.06.405P	Arnés de cable que aísla el transformador LM1 LM2; F G(G) UL desde 03/2020	30,32
1	ea	✓ 40.06.408P	Placa de montaje eléctrica LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	29,03
1	ea	✓ 40.06.409P	Cable Interface LAN 1.5m LM1 LM2; C-E, LMX; C-D desde 03/2020	26,52
1	ea	✓ 40.06.410P	Cable Interface LAN 2m LM1 LM2; A F G, LMX; A desde 03/2020	30,53
1	ea	✓ 40.06.418P	Soporte sensor presión LM1; A desde 03/2020	4,50
1	ea	✓ 40.06.424P	Soporte disipador SSR LM1; A(E) desde 03/2020	6,46
1	ea	✓ 40.06.425P	Soporte para el filtro de red LM1; A desde 03/2020	9,67
1	ea	40.06.426P	Terminal de doble nivel azul 16mm <sup>2</sup>	sustituido por 40.06.627P
1	ea	40.06.427P	Terminal de doble nivel azul 10mm <sup>2</sup>	9,28
1	ea	✓ 40.06.428P	Disipador 1 SSR LMX; C-D desde 03/2020	37,54
1	ea	✓ 40.06.435P	Interface USB LM1; A desde 03/2020	16,02
1	ea	✓ 40.06.449P	Contactador K3-10ND10 190R T B01 AZ	51,44
1	ea	✓ 40.06.451P	Rejilla para montaje de ventiladores LM1; A desde 03/2020	20,94
1	ea	✓ 40.06.453P	Contactador K3-10NBV10 190R T B01 AZ	71,99
1	ea	✓ 40.06.454P	Contactador K3-18NBV10 190R T B01 AZ	78,87
1	ea	✓ 40.06.455P	Contactador K3-40B00 190R T AZ	153,72
1	ea	✓ 40.06.456P	Contactador B&J K3-74B00 190R T AZ	273,43

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.06.458P	Contacto magnetico LMX2; A-D desde 03/2020	28,37
1	ea	✓ 40.06.499P	Cable de alimentación + bus, para el marco inferior de altura ajustable LMX; A-B desde 03/2020	165,77
1	ea	40.06.506	Bloque de unión doble 4mm <sup>2</sup> gris conexión a muelle	sustituido por 40.06.506P
1	ea	40.06.506P	Bloque de unión doble 4mm <sup>2</sup> gris conexión a muelle	5,96
1	ea	40.06.507	Brazo para bloque de unión doble	sustituido por 40.06.507P
1	ea	40.06.507P	Brazo para bloque de unión doble	1,67
1	ea	✓ 40.06.509P	Contactador B&J K1-07D22 UltraVent XS desde 09/2016	65,31
1	ea	✓ 40.06.522S	Kit de modificación interface Ethernet SCC_WE desde 01/2014 hasta 05/2017	59,06
1	ea	✓ 40.06.526P	Termopar *B5/B10* LM1; A desde 03/2020	31,76
1	ea	✓ 40.06.565P	Completa eje de aire LM1 LM2; B-E(E) desde 03/2020	101,27
1	ea	✓ 40.06.566P	Completa eje de aire LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	101,02
1	ea	✓ 40.06.569P	Cable CPU - TFT LM1; A-G; LM1 LM2; A-D; LMX; A-D desde 03/2020	27,00
1	ea	✓ 40.06.570P	Ventilación en la parte superior LM1 LM2; F G desde 03/2020	36,45
1	ea	✓ 40.06.578P	Conjunto de cables alimentación para cilindros tanque y tapa LMX; C-D desde 03/2020	133,07
1	ea	✓ 40.06.583P	Cable Interface USB 1,4m	17,88
1	ea	✓ 40.06.592P	Cable conexión arnés control CMP 623 3AC400/415V desde 05/2017	128,10
1	ea	✓ 40.06.593P	Termopar para interior cabina B1 LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	74,71
1	ea	✓ 40.06.596P	Cable de bus UltraVent Combi-Duo desde 03/2020	115,17
1	ea	✓ 40.06.597P	Cable de bus UltraVent TG desde 03/2020	102,39
1	ea	✓ 40.06.609P	Soporte disipador SSR LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	102,40
1	ea	✓ 40.06.624P	Base del arnés de cables LM1 LM2; B-E desde 03/2020	61,38
1	ea	✓ 40.06.625P	Arnés de cableado de la bomba LM1 LM2; B-E desde 03/2020	16,76
1	ea	✓ 40.06.626P	Terminal tierra WKFN 16 D1/2/SL/35	14,82
1	ea	40.06.627P	Terminal azul WKFN 16 Duo	12,61
1	ea	40.06.634P	Sonda núcleo LM1; A	sustituido por 40.06.808P
1	ea	✓ 40.06.637P	Placa de montaje eléctrica LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	44,66
1	ea	✓ 40.06.638P	Placa de montaje eléctrica LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	62,00
1	ea	✓ 40.06.662P	Cable conexión A2 / A4, X14 > T1 SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	16,29
1	ea	✓ 40.06.664P	Contacto de puerta LM1 LM2; B-E desde 03/2020	17,45
1	ea	✓ 40.06.669P	Cable conexión arnés control LM1; A(E) 3NAC380-415V50-60Hz desde 03/2020	140,35
1	ea	✓ 40.06.670P	Cable conexión arnés control LM1; A(E) 3AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	142,76
1	ea	✓ 40.06.671P	Cable conexión arnés control LM1; A(E) 1NAC/2AC220-240V50-60Hz desde 03/2020	140,19
1	ea	✓ 40.06.672P	Cable conexión arnés control LM1; A(E) 3AC400/415V50-60Hz desde 03/2020	133,05
1	ea	✓ 40.06.673P	Base del arnés de cables LM1; A desde 03/2020	97,66
1	ea	40.06.680P	Cable Interface LAN 1.2m LM1 LM2; B	sustituido por 40.06.409P
1	ea	✓ 40.06.681S	Montaje del transformador de energía de la ayuda LM1 LM2; F G(G) desde 03/2020	17,72
1	ea	✓ 40.06.682P	Termostato de seguridad, Bilímite LM1 LM2; B C E F(E) desde 03/2020	102,91
1	ea	✓ 40.06.683P	Termostato de seguridad, Bilímite LM1 LM2; D G(E) desde 03/2020	102,91

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.06.684P	Termostato de seguridad, Bilímite LM1 LM2; B-G(G) desde 03/2020	103,12
1	ea	✓ 40.06.685P	Termostato de seguridad, Bilímite LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	102,91
1	ea	✓ 40.06.709P	Haz micro interruptor tapa alta S10/S12 X150 LMX; A-B desde 03/2020	32,40
1	ea	✓ 40.06.710P	Haz micro interruptor cilindro izquierdo S23/S24 X138 LMX1LMX2; A-B desde 03/2020	24,47
1	ea	✓ 40.06.711P	Haz micro interruptor cilindro derecho S29/S30 X138 LMX; A-B desde 03/2020	25,28
1	ea	✓ 40.06.712P	Fuente de alimentación LMX; A-B 230V AC - 24V DC desde 03/2020	138,53
1	ea	✓ 40.06.713P	Fuente de alimentación LMX; C-D 230V AC - 24V DC desde 03/2020	213,59
1	ea	✓ 40.06.715P	Juego de cables para iluminación de puertas LM1; A desde 03/2020	20,98
1	ea	✓ 40.06.718P	Cable, iluminación W57 *door lighting* LM1 LM2 F G desde 03/2020	38,12
1	ea	✓ 40.06.719P	Cable W58 Sensor de turbidez LM1 LM2; F G desde 03/2020	22,18
1	ea	✓ 40.06.720P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; F G(E) desde 03/2020	39,00
1	ea	40.06.721P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; F(G)	sustituido por 40.06.722P
1	ea	✓ 40.06.722P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; F G(G) desde 03/2020	40,70
1	ea	✓ 40.06.723P	Arnés Control LMX1; D 3NAC 400-415V desde 03/2020	325,27
1	ea	40.06.728P	Altavoz K 64 WPTR LM1; A; LM1 LM2; B-G; LMX; A-D	sustituido por 40.07.746P
1	ea	40.06.730P	Termopar para interior cabina B9 LM1 LM2; F(E); G(G)	sustituido por 40.06.891P
1	ea	✓ 40.06.732P	Cable Interface LAN 2,3m LMX; B desde 03/2020	34,84
1	ea	✓ 40.06.736P	Cable alimentación 3x10 mm <sup>2</sup> 3m	162,96
1	ea	✓ 40.06.738P	Cable alimentación 4x35 mm <sup>2</sup> 3m	275,17
1	ea	✓ 40.06.741P	Cable alimentación 4x16 mm <sup>2</sup> 3m	167,06
1	ea	✓ 40.06.742P	Cable alimentación 5x4 mm <sup>2</sup> 3m	81,18
1	ea	✓ 40.06.744P	Cable alimentación 4x4 mm <sup>2</sup> 3m	71,33
1	ea	✓ 40.06.746P	Cable alimentación 5x2,5 mm <sup>2</sup> 3m	63,84
1	ea	✓ 40.06.752P	Cable alimentación 3x2,5 mm <sup>2</sup> 3m LM1 LM2; F G(G) desde 03/2020	42,78
1	ea	✓ 40.06.753P	Cable alimentación 3x2,5 mm <sup>2</sup> 3m LM1 LM2 B D(G) desde 03/2020	42,78
1	ea	✓ 40.06.755P	Cable alimentación 3xAWG14 3m LM1 LM2; B-F(G) desde 03/2020	64,49
1	ea	40.06.760P	Cable de control pcb - interruptor capacitivo LMX; A-D desde 03/2020	3,24
1	ea	✓ 40.06.762P	Cable de alimentación corto para cilindro de altura ajustable desde 03/2020	18,98
1	ea	✓ 40.06.763P	Cable de conexión del cilindro al módulo CO61 LMX; A-D desde 03/2020	23,28
1	ea	✓ 40.06.764P	Cable de alimentación del módulo CO61	37,77
1	ea	✓ 40.06.765P	Cable de conexión CO61 - Convertidor RS232 LMX; A-D desde 03/2020	27,17
1	ea	✓ 40.06.766P	Cable conexión arnés control LM1; B(E) 1NAC230-240V50-60Hz desde 03/2020	163,28
1	ea	40.06.767	Fusible 4A *Typ 5HT 4-R*	sustituido por 40.06.767P
10	ea	40.06.767P	Fusible 4A *Typ 5HT 4-R*	6,14
1	ea	40.06.777S	Boquilla para entrada cables LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	9,98
1	ea	✓ 40.06.792S	Termopar humedad *B4* LM1 LM2; B-G desde 03/2020	36,23
1	ea	40.06.793S	Termopar humedad *B4* LM1 LM2; F(G) G	sustituido por 40.06.792S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.06.794P	Termopar del generador de vapor *B5* LM1 LM2; G(E)	sustituido por 40.06.720P
1	ea	40.06.801P	Sensor presión Huba 5 mbar LM1 LM2 desde 03/2020	64,88
1	ea	40.06.802P	Termopar para interior cabina B1 LM1 LM2; D(E+G), F(G)	sustituido por 40.06.805P
1	ea	✓ 40.06.804P	Termopar para interior cabina B1 LM1 LM2; C(G) E(E) desde 03/2020	30,22
1	ea	✓ 40.06.805P	Termopar para interior cabina B1 LM1 LM2; B (E/G) C(E) D(E/G) F(E/G) G(E) desde 03/2020	32,38
1	ea	✓ 40.06.806S	Ventilador de refrigeración LMX; A-D desde 03/2020	47,79
1	ea	40.06.807P	Sonda núcleo LM1; C(G)	sustituido por 40.06.808P
1	ea	✓ 40.06.808P	Sonda núcleo LM1; A(E) B C D E desde 03/2020	106,73
1	ea	40.06.810P	Sonda núcleo LM1; F(G); G(E)	sustituido por 40.06.811P
1	ea	✓ 40.06.811P	Sonda núcleo LM1; F G desde 03/2020	110,98
1	ea	40.06.812P	Sonda núcleo LM2; C(G)	sustituido por 40.06.813P
1	ea	✓ 40.06.813P	Sonda núcleo LM2; E(G) desde 03/2020	77,74
1	ea	40.06.815P	Sonda núcleo LM2; F(G); G(E)	sustituido por 40.06.816P
1	ea	✓ 40.06.816P	Sonda núcleo LM2; F G desde 03/2020	81,14
1	ea	✓ 40.06.837P	Cable Interface USB VarioSmoker	29,55
1	ea	✓ 40.06.849P	Cable A10-3xAxx LM1; B-G desde 03/2020	18,09
1	ea	✓ 40.06.850P	Cable A10-2xAxx LM1; B-G desde 03/2020	14,86
1	ea	40.06.851P	Cable A11-A18 LM1; A desde 03/2020	9,02
1	ea	✓ 40.06.852P	Cable A10-A18 LM1; A desde 03/2020	48,27
1	ea	✓ 40.06.853P	Cable A10-A18 LM1; A desde 03/2020	21,05
1	ea	✓ 40.06.854P	Cable A10-1xAxx LM1; B-G desde 03/2020	18,48
1	ea	✓ 40.06.857S	Termopar izquierdo cuba LMX; A-D desde 03/2020	143,03
1	ea	✓ 40.06.858S	Termopar derecho cuba LMX; A-B desde 03/2020	75,57
1	ea	40.06.862P	Enchufe de cortocircuito de 8 clavijas LM1 desde 03/2020	13,45
1	ea	✓ 40.06.870P	Soporte para sonda de núcleo externa USB LM1 LM2; B-G desde 03/2020	58,04
10	ea	40.06.873P	Fusible 5x20mm 250V 0,315A T	23,96
1	ea	✓ 40.06.876P	Termopar para interior cabina B1 LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	33,49
1	ea	✓ 40.06.877P	Pantalla para sensor interior cabina LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	27,08
10	ea	40.06.878P	Portacables LM1 LM2; B-G desde 03/2020	5,04
1	ea	40.06.880P	Cable de conexión maestro-esclavo LMX2; C desde 03/2020	8,20
1	ea	40.06.881P	Cable de conexión maestro-esclavo LMX2; D desde 03/2020	9,78
1	ea	40.06.888P	Termopar para interior cabina B1 LM1 LM2; D(G)	sustituido por 40.06.805P
1	ea	✓ 40.06.891P	Termopar para interior cabina B9 LM1 LM2; F(E) G(E/G) desde 03/2020	39,74
1	ea	✓ 40.06.892P	Termopar para interior cabina B9 LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	40,18
1	ea	✓ 40.06.893S	Transformador de energía Pri 400-480V Sec 230V 180VA desde 03/2020	178,70
1	ea	40.06.902P	Sonda núcleo LM1; D(G)	sustituido por 40.06.808P
1	ea	40.06.904P	Sonda núcleo LM2; D(G)	sustituido por 40.06.813P
1	ea	40.06.918P	Atornilladure de cables M25	4,53

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.06.928P	Cable conexión arnés control LM1; A(E) 2AC200-240V50-60Hz desde 03/2020	140,98
1	ea	40.06.933P	Terminal tierra de doble nivel amarillo/verde 6mm <sup>2</sup>	14,16
1	ea	✓ 40.06.934S	Cable, UPS LM1 LM2; A(E) 3NAC400V desde 03/2020	72,29
1	ea	✓ 40.06.970P	Generador de pulsos SCC 61-202 desde 04/2004 hasta 12/2006	102,73
1	ea	✓ 40.07.031P	Soporte disipador SSR LM1; A(E) desde 03/2020	5,58
1	ea	✓ 40.07.035P	Cable de control SSR X117-V1 VCCM 112, 112T, 112L, 211, 311 desde 10/2011	69,79
1	ea	✓ 40.07.036P	Cable de control SSR X118-V2 VCCM 112, 112T, 112L, 211, 311 desde 10/2011	58,60
1	ea	✓ 40.07.037P	Cable de control SSR X119-V3 VCCM 112, 112T, 112L, 211, 311 desde 10/2011	67,29
1	ea	✓ 40.07.038P	Cable de control SSR X120-V4 VCCM 112, 112T, 112L, 211, 311 desde 10/2011	58,79
1	ea	✓ 40.07.039P	Cable de control SSR X121-V5 VCCM 112, 112T, 112L, 211, 311 desde 10/2011	58,42
1	ea	✓ 40.07.040P	Cable de control SSR X122-V6 VCCM 112, 112T, 112L, 211, 311 desde 10/2011	58,41
1	ea	40.07.045P	Terminal de doble nivel azul 6mm <sup>2</sup>	6,76
1	ea	✓ 40.07.047P	Cable bus Molex / Young Yak UltraVent	73,88
1	ea	✓ 40.07.086S	Cable, UPS LM1 LM2; B(E) 3NAC400V desde 03/2020	104,45
1	ea	✓ 40.07.087S	Cable, UPS LM1 LM2; D(E) 3NAC400V desde 03/2020	113,51
1	ea	✓ 40.07.088S	Cable, UPS LM1 LM2; F(E) 3NAC400V desde 03/2020	122,61
1	ea	✓ 40.07.089S	Cable, UPS LM1 LM2; C(E) 3NAC400V desde 03/2020	104,45
1	ea	✓ 40.07.090S	Cable, UPS LM1 LM2; E(E) 3NAC400V desde 03/2020	113,76
1	ea	✓ 40.07.091S	Cable, UPS LM1 LM2; G(E) 3NAC400V desde 03/2020	125,39
1	ea	✓ 40.07.092P	Arnés Control LMX1; A 3AC200/480V desde 03/2020	420,54
1	ea	✓ 40.07.093P	Arnés Control LMX1; B 3AC200/480V desde 03/2020	434,15
1	ea	✓ 40.07.094P	Arnés Control LMX1; C 3AC200/480V desde 03/2020	282,06
1	ea	✓ 40.07.095P	Arnés Control LMX1; D 3AC200/480V desde 03/2020	306,25
1	ea	✓ 40.07.097P	Arnés Control LMX2; B 3AC200/480V desde 03/2020	511,73
1	ea	✓ 40.07.098P	Arnés Control LMX2; C 3AC200/480V desde 03/2020	300,43
1	ea	✓ 40.07.099P	Arnés Control LMX2; D 3AC200/480V desde 03/2020	322,96
1	ea	✓ 40.07.100P	Haz adicional LMX; A-B 3AC400-480V desde 03/2020	128,03
1	ea	✓ 40.07.102P	Haz adicional LMX; A-B 3AC440-480V-UL desde 03/2020	152,36
1	ea	✓ 40.07.103P	Haz adicional LMX; C-D 3AC440-480V-UL desde 03/2020	159,40
1	ea	✓ 40.07.116P	Contactador K3-24B00 190R T AZ	100,64
1	ea	✓ 40.07.122P	Cable bus Molex UltraVent desde 03/2020	89,22
1	ea	✓ 40.07.128P	Arnés de energía elemento calefactor cuba izquierda LMX; A 3AC200-480V desde 03/2020	112,66
1	ea	✓ 40.07.129P	Arnés de energía elemento calefactor cuba derecha LMX; A 3AC200-480V desde 03/2020	113,26
1	ea	✓ 40.07.130P	Arnés de energía elemento calefactor cuba izquierda LMX; B 3AC200-480V desde 03/2020	133,23
1	ea	✓ 40.07.131P	Arnés de energía elemento calefactor cuba derecha LMX; B 3AC200-480V desde 03/2020	142,76
1	ea	40.07.132P	Arnés de energía elemento calefactor LMX; C 3AC200-480V desde 03/2020	166,30
1	ea	✓ 40.07.133P	Arnés de energía elemento calefactor LMX; D 3AC200-480V desde 03/2020	229,20
1	ea	✓ 40.07.146P	Cable bus 1.35m LM1 LM2; D E desde 03/2020	15,13
1	ea	✓ 40.07.147P	Cable bus 1.96m LM1 LM2; F G desde 03/2020	18,98

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.07.148P	Cable bus 1.73m LM1 LM2; C - E(G) F-G(E) desde 03/2020	30,48
1	ea	✓ 40.07.149P	Cable bus 2.08m LM1 LM2; F G(G) desde 03/2020	34,18
1	ea	✓ 40.07.161P	Extensión del cable bus W66 LMX; A-B desde 03/2020	64,21
1	ea	✓ 40.07.162P	Enlace de cable Módulo SSR UL LM1 LM2; B - G(E) desde 03/2020	6,27
1	ea	✓ 40.07.164S	Sonda núcleo, tapa derecha LMX; A-B desde 03/2020	116,78
1	ea	✓ 40.07.165S	Sonda núcleo LMX; A-D desde 03/2020	124,12
1	ea	✓ 40.07.175P	Cable de alimentación + bus, para el marco inferior de altura ajustable LMX; C-D desde 03/2020	111,97
1	ea	✓ 40.07.184P	Sonda núcleo LM1; B C D E(E/G) desde 03/2020	106,16
1	ea	40.07.206P	Juego de cables, Optimización de la energía LM1 LM2; B - E(E) desde 03/2020	6,73
1	ea	40.07.208P	Cable del medidor de flujo LMX; A-D desde 03/2020	5,41
1	ea	✓ 40.07.249S	Cable para seguro de flujo B13 LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	153,53
1	ea	✓ 40.07.250S	Cable para seguro de flujo B13 LM1 LM2; F-G(G) desde 03/2020	164,89
1	ea	✓ 40.07.257P	Altavoz K 64 WP FR LM1; A; LM1 LM2; B-G; LMX; A-D desde 03/2020	18,92
1	ea	40.07.266P	Juego de cables, Optimización de la energía LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	10,29
1	ea	✓ 40.07.273P	Caja de conexiones AWG6 208/240V	641,38
1	ea	✓ 40.07.279P	Caja de conexiones AWG8 440/480V	508,21
1	ea	40.07.372P	Dispositivo de bloqueo para el disipador de calor LMX; C-D desde 03/2020	36,11
1	ea	✓ 40.07.374P	Soporte de la placa optimizadora de energía LMX; A-D desde 03/2020	12,53
1	ea	✓ 40.07.419P	Contactador K3-10NBV10 190R T B01 AZ	78,87
1	ea	✓ 40.07.420P	Contactador K3-18NBV10 190R T B01 AZ	90,39
1	ea	40.07.421P	Protector de ventilador de 80 mm	3,15
1	ea	40.07.421S	Protector de ventilador de 80 mm con juego de montaje	6,42
1	ea	✓ 40.07.423P	Mazo de cables para la opción "Interruptor diferencial" LMX; A desde 03/2020	76,45
1	ea	✓ 40.07.424P	Mazo de cables para la opción "Interruptor diferencial" LMX; B desde 03/2020	76,95
1	ea	✓ 40.07.425P	Mazo de cables para la opción "Interruptor diferencial" LMX; C-D desde 03/2020	57,22
1	ea	✓ 40.07.427P	Arnés de cable W59 módulo de extensión del optimizador de energía LMX; C-D desde 03/2020	82,19
1	ea	✓ 40.07.434P	Arnés de cable W32 para la opción del optimizador de energía LMX; C-D desde 03/2020	73,25
1	ea	✓ 40.07.435P	Arnés de cable W32 para la opción del optimizador de energía LMX; A desde 03/2020	89,47
1	ea	✓ 40.07.436P	Arnés de cable W32 para la opción del optimizador de energía LMX; B desde 03/2020	60,95
1	ea	✓ 40.07.437P	Arnés de cable W59 módulo de extensión del optimizador de energía LMX; A desde 03/2020	100,99
1	ea	40.07.438P	Arnés de cable W59 módulo de extensión del optimizador de energía LMX; B desde 03/2020	Precio a petición
2	ea	✓ 40.07.447P	La regleta de bornes de 2 polos	2,59
1	ea	40.07.451P	Cable, sonda de aire caliente - eSTB LM1 LM2; B-G desde 03/2020	8,98
1	ea	40.07.452P	Cable, sonda de vapor - eSTB LM1 LM2; B(E) D(E/G) E(G) F(G) G(G) desde 03/2020	9,74
1	ea	40.07.453P	Cable, sonda de vapor - eSTB LM1 LM2; B(G) C(E/G) E(E) F(E) G(E) desde 03/2020	10,19
1	ea	✓ 40.07.454P	Auxiliary contact B&J HB10 N/O desde 03/2020	14,55
1	ea	40.07.455P	Cable, sonda de aire caliente - eSTB LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	9,94

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	40.07.456P	Mazo de cables para la opción "Contacto libre de potencial" LMX; A-B desde 03/2020	7,21
1	ea	√ 40.07.476P	Arnés del adaptador de alimentación del motor X-M2/X-M6 LMX; A-B desde 03/2020 hasta 01/2021	47,50
1	ea	√ 40.07.506P	Relé Solas LMX; A-D desde 03/2020	85,07
1	ea	√ 40.07.509P	Arnés de cables para la opción Solas LMX; A desde 02/2021	165,55
1	ea	√ 40.07.510P	Arnés de cables para la opción Solas LMX; B desde 02/2021	168,15
1	ea	√ 40.07.511P	Arnés de cables para la opción Solas LMX; C-D desde 02/2021	148,91
1	ea	√ 40.07.517P	Paquete adicional para la opción de agua caliente LMX; C-D desde 03/2020	127,30
1	ea	√ 40.07.520P	Brazo para bloque de unión doble APF 1,5 E2	1,59
1	ea	√ 40.07.530P	Arnés Control LMX1; B 3NAC 400-415V desde 03/2020 hasta 01/2021	266,17
1	ea	√ 40.07.531P	Arnés Control LMX2; B 3NAC 400-415V desde 07/2021	326,57
1	ea	√ 40.07.532P	Arnés Control LMX1; A 3AC200/480V desde 07/2021	405,04
1	ea	√ 40.07.533P	Arnés Control LMX1; B 3AC200/480V desde 07/2021	418,19
1	ea	√ 40.07.534P	Arnés Control LMX2; B 3AC200/480V desde 07/2021	488,83
1	ea	√ 40.07.535P	Bloque de unión doble 1,5mm <sup>2</sup> gris conexión a muelle	4,58
1	ea	√ 40.07.541P	Jumper bar IVB WKF 1,5-2	1,41
1	ea	40.07.544	Cable intermedio del motor de la válvula de cuba VCC	sustituido por 40.07.544P
1	ea	√ 40.07.544P	Cable intermedio del motor de la válvula de cuba VCC hasta 09/2011	63,34
1	ea	40.07.552P	Tubos retráctiles D12,7x100	3,57
1	ea	√ 40.07.553S	Cable, UPS LM1 LM2; B(E) 3AC200V desde 03/2020	95,15
1	ea	√ 40.07.554S	Cable, UPS LM1 LM2; D(E) 3AC200V desde 03/2020	102,56
1	ea	√ 40.07.555S	Cable, UPS LM1 LM2; F(E) 3AC200V desde 03/2020	113,69
1	ea	√ 40.07.556S	Cable, UPS LM1 LM2; C(E) 3AC200V desde 03/2020	95,81
1	ea	√ 40.07.557S	Cable, UPS LM1 LM2; E(E) 3AC200V desde 03/2020	103,78
1	ea	√ 40.07.558S	Cable, UPS LM1 LM2; G(E) 3AC200V desde 03/2020	115,77
1	ea	√ 40.07.559S	Cable, UPS LM1 LM2; B C(E) 3AC400V desde 03/2020	133,68
1	ea	√ 40.07.560S	Cable, UPS LM1 LM2; D E(E) 3AC400V desde 03/2020	144,90
1	ea	√ 40.07.561S	Cable, UPS LM1 LM2; F G(E) 3AC400V desde 03/2020	157,18
1	ea	√ 40.07.562S	Cable, UPS LM1 LM2; A(E) 3AC200V desde 03/2020	97,59
1	ea	√ 40.07.586S	ópticas LED HD SCC; XS LM1; A F G, LM2; B C D E desde 09/2016	121,55
1	ea	√ 40.07.590S	ópticas LED HD LM1; B C, LM2; F G desde 03/2020	102,73
1	ea	√ 40.07.593S	ópticas LED HD LM1; D E desde 03/2020	130,94
1	ea	√ 40.07.596S	ópticas LED HD SCC 61/62/201/202 desde 09/2016	98,16
1	ea	√ 40.07.599S	ópticas LED HD SCC 101/102 desde 09/2016	126,42
1	ea	√ 40.07.635P	Arnés adaptador para la tarjeta I/O A13 LMX; A-D desde 10/2021	106,11
1	ea	√ 40.07.636P	Cable de bus para la tarjeta de I/O A13 LMX; A-B desde 10/2021	46,05
1	ea	√ 40.07.637P	Cable de bus para la tarjeta de I/O A13 LMX; C-D desde 10/2021	52,20
1	ea	√ 40.07.706P	Mazo de cables para la toma de corriente *JP LMX; A desde 03/2020	109,24
1	ea	√ 40.07.707P	Mazo de cables para la toma de corriente *JP LMX; B desde 03/2020	111,16
1	ea	√ 40.07.708P	Mazo de cables para la toma de corriente *JP LMX; C-D desde 03/2020	93,41
1	ea	√ 40.07.709P	Interruptor de protección de la toma de 10A *JP* desde 03/2020	292,61
1	ea	40.07.742P	Fusible de derivación Ø5x20mm	15,47
1	ea	40.07.746P	Altavoz SL 64 FR 8W LM1; A; LM1 LM2; B-G; LMX; A-D desde 03/2020	30,16

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 40.07.748P	Cilindro de elevación para la cuba con cubierta VCC 211/311 índice A, B, G 24V desde 01/2005 hasta 10/2011	951,12
1	ea	✓ 40.07.749P	Cilindro de elevación para la cuba con cubierta VCCM 211/311 índice H 24V desde 10/2011 hasta 02/2016	951,12
1	ea	✓ 40.07.752P	Cable conexión X24-SSR LM1; A desde 03/2020	14,27
1	ea	✓ 40.07.753P	Cable conexión X24-SSR LM1 LM2; B desde 03/2020	16,80
1	ea	✓ 40.07.754P	Cable, bomba de circulación SCC; CMP 61-202 desde 04/2004	Precio a petición
1	ea	✓ 40.07.755P	Cable conexión bomba vaciado SCC; CMP 61-202 desde 04/2004	Precio a petición
1	ea	✓ 40.07.756P	Cable, bomba "Care" SCC; CMP 61-202 desde 04/2004	Precio a petición
1	ea	✓ 40.07.882P	Arnés de control adicional SSR LMX; A desde 03/2020	97,39
1	ea	✓ 40.07.883P	Arnés de control adicional SSR LMX; B desde 03/2020	107,99
1	ea	✓ 40.07.884P	Arnés de control adicional SSR LMX; C desde 03/2020	111,52
1	ea	✓ 40.07.885P	Arnés de control adicional SSR LMX; D desde 03/2020	152,75
1	ea	4001.0202	Fusible Classic/Línea C- CPC-SCC UL 300V 3A	11,60
1	ea	✓ 4001.0206	Fusible 6A 600V	sustituido por 4001.0206P
1	ea	✓ 4001.0206P	Fusible 6A 600V	22,48
1	ea	✓ 4001.0215	Fusible 15A 600V	Precio a petición
1	ea	✓ 4001.0215P	Fusible 15A 600V	22,48
1	ea	4001.0217	Fusible SC 60A 600V	sustituido por 4001.0217P
1	ea	✓ 4001.0217P	Fusible SC 60A 600V	30,67
10	ea	4001.0218	Fusible 5x30mm 6.3A	sustituido por 4001.0218P
10	ea	4001.0218P	Fusible 5x30mm 6.3A	19,36
1	ea	✓ 4001.0220	Fusible Classic/C-/Línea CPC, 600V 10A	30,00
10	ea	4001.0224	Fusible 6,35x32mm 6,3A slow-blow	sustituido por 4001.0224P
10	ea	4001.0224P	Fusible 6,35x32mm 6.3A slow-blow desde 06/1997	8,05
10	ea	4001.0225	Fusible 6,35x32mm Línea CPC 10A con retardo desde 06/1997	7,50
10	ea	4001.0226	Fusible 6.35x32mm 16A con retardo	sustituido por 4001.0226P
10	ea	4001.0226P	Fusible 6.35x32mm 16A con retardo	7,87
10	ea	4001.0228	Fusible 6,35x32mm Línea CPC 2A / 500V con retardo	sustituido por 4001.0228P
10	ea	4001.0228P	Fusible 6,35x32mm Línea CPC 2A / 500V con retardo desde 06/1997	5,04
10	ea	4001.0229	Fusible 6,35x32mm 3,15A 500V con retardo	7,50
10	ea	4001.0230	Fusible 6,35x32mm 1,6A 500V con retardo	sustituido por 4001.0230P
10	ea	4001.0230P	Fusible 6,35x32mm 1,6A 500V con retardo	5,04
1	ea	4001.1176	Terminal conector en carril	2,59
1	ea	4001.1177	Terminal gris para carril, 4 mm <sup>2</sup>	8,29
1	ea	4001.1202	Terminal 16mm <sup>2</sup> gris Classic/C-/Línea CPC, desde 04/1989	5,74
1	ea	4001.1203	Terminación para montaje en carril	sustituido por 4001.1203P
1	ea	4001.1203P	Terminación para montaje en carril	1,50
1	ea	✓ 4001.1206	Terminal gris para carril, 35mm <sup>2</sup> Classic/Línea C- CPC-SCC desde 04/1989	17,23
1	ea	4001.1209	Tapa terminación, portafusibles UL	sustituido por 4001.1202
1	ea	4001.1210	Terminal tierra amarillo/verde para carril, 16mm <sup>2</sup> Classic/Línea C- CPC-SCC desde 04/1989	12,31

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	4001.1211	Barra bus 3 fases para fusiles neozed 250 mm	123,52
1	ea	4001.1213	Tapa para terminal 16mm <sup>2</sup> para carril	2,72
1	ea	4001.1216	Terminal gris 4mm <sup>2</sup> Classic/C-/Línea CPC, desde 04/1989	4,21
1	ea	4001.1222	Terminal amarillo / verde, 4mm <sup>2</sup>	sustituido por 4001.1222P
1	ea	4001.1222P	Terminal amarillo / verde, 4mm <sup>2</sup>	7,49
1	ea	4001.1225	Fusible roscado tipo	sustituido por 4001.1235P
1	ea	4001.1227	Terminal extremo para portafusibles	1,68
1	ea	4001.1228	Terminal portafusible gris, 35 mm para carril	13,57
1	ea	4001.1233	Terminal carril amarillo/verde, 35mm <sup>2</sup>	22,93
1	ea	4001.1234	Portafusibles 3-pol tipo NEOZED 3Ph 63A	35,76
1	ea	4001.1235	Fusible roscado tipo NEOZED 63A	sustituido por 4001.1235P
1	ea	4001.1235P	Fusible roscado tipo NEOZED 63A	2,85
1	ea	4001.1236	Portafusibles Neozed	2,69
1	ea	4001.1238	Adaptador 16A para fusible NEOZED	2,14
1	ea	4001.1241	Adaptador 50A para fusible NEOZED	1,84
1	ea	✓ 4001.1247	Portafusibles para fusible 5x30 mm	sustituido por 4001.1247P
1	ea	✓ 4001.1247P	Portafusibles para fusible 5x30 mm	18,24
1	ea	4001.1250	Terminal block 16mm <sup>2</sup> azul Classic/Línea C- CPC, línea VCC desde 04/1989	3,84
1	ea	4001.1251	Terminal azul, 25mm <sup>2</sup>	sustituido por 4001.1252
1	ea	4001.1252	Terminal azul para carril, 35 mm <sup>2</sup>	18,72
1	ea	4001.1253	Terminal azul para carril, 70 mm <sup>2</sup>	36,10
1	ea	✓ 4001.1278	Terminal gris UL para carril, 95 mm <sup>2</sup>	sustituido por 4001.1278P
1	ea	✓ 4001.1278P	Terminal gris UL para carril, 95 mm <sup>2</sup>	58,32
1	ea	4001.1283	Terminal portafusible 4mm <sup>2</sup> parra carril, 6x32mm Línea CPC desde 06/1997	25,09
1	ea	✓ 4001.1285	Terminal gris para carril, 50mm <sup>2</sup>	31,68
1	ea	4001.1291	Portafusible Neozed 16 A 1 pol 16A 1pol	9,36
1	ea	4001.1292	Fusible Neozed 16A	2,48
1	ea	✓ 4001.1293	Portafusible para fusible 5x20mm, campana extractora	25,52
1	ea	4001.1295	Portafusible e 1003Si/1DS	sustituido por 4001.1295P
1	ea	4001.1295P	Portafusible e 1003Si/1DS	3,10
1	ea	4001.1298	Terminal Energy_opt 7polos Línea CPC desde 03/2000	3,50
50	ea	4002.0100	Conector cable acero, 2.2x6.3mm	19,50
10	ea	4002.0103	Conector cable acero 6.3mm 6.3mm 2 vías	4,53
25	ea	4002.0107	Conector cable 2.65-4mm <sup>2</sup> , 6.3mm	14,13
10	ea	4002.0110	Conector cable, unión	sustituido por 4002.0110P
10	ea	4002.0110P	Conector cable, unión	5,01
25	ea	4002.0111	Conector slip-on 0,5-1,0 mm <sup>2</sup> , 6.3mm	11,94
10	ea	4002.0116	Conector slip-on 0,5-1,0 mm <sup>2</sup> , 2.8x0.8mm	2,27
10	ea	4003.0206	Cable connector 4-6mm <sup>2</sup> yellow	2,72
50	ea	4004.0101	Casquillo para cable 1,5 mm <sup>2</sup>	sustituido por 4004.0101P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	4004.0101P	Casquillo para cable 1,5 mm <sup>2</sup>	2,19
25	ea	4004.0300	Conector redondo 0,5-1,0mm <sup>2</sup> rojo	10,80
25	ea	4004.0302	Conector redondo para electrodo encendido y monitoreo	22,00
100	ea	4005.0101	Brida 145 mm	sustituido por 4005.0101P
100	ea	4005.0101P	Brida 145 mm desde 04/1989	4,33
1	ea	4005.0102	Brida 100 mm	sustituido por 4005.0101P
25	ea	4005.0105	Brida 281mm *resistente al calor* Classic/Línea CPC 61-202/G desde 10/1997	20,77
100	ea	4005.0108	Brida 295mm	sustituido por 4005.0108P
100	ea	4005.0108P	Brida 295mm	8,61
1	ea	4005.0111	Sujeta mangueras Línea CPC desde 01/2001	1,38
1	ea	4006.0203	Brida fijación para manguera presión	3,28
1	m	4006.0709	Tubos retráctiles 4.8/2.4 negro	Precio a petición
1	ea	4007.0305	Cable connection PG 21 - strain relief	3,26
1	ea	4007.0306	Adaptador PG 29/21 Classic-/C-/Línea CPC, desde 04/1991	2,70
1	ea	4007.0400	Conexión cable PG 16	sustituido por 4007.0405
1	ea	4007.0405	Casquillo roscado para cable PG16 , perfil bajo Classic/Línea C/CPC, 61/101/102 desde 04/1991	4,13
1	ea	4007.0406	Adaptador PG 16/29 Classic/Línea C/Línea CPC, desde 04/1991	2,75
1	ea	4007.0600	Conector cable PG9	6,19
1	ea	4007.0601	Tuerca para conector cable, PG 9	1,34
1	ea	4007.0610	Membrana Classic CD/CM6 u. Combi-Duo	1,97
1	ea	4007.0620	Pitorro DGC 29	sustituido por 4007.0620P
1	ea	4007.0620P	Pitorro DGC 29 desde 03/2000	1,78
1	ea	4007.0621	Pitorro DGC 36	sustituido por 4007.0621P
1	ea	4007.0621P	Pitorro DGC 36 desde 06/1997	3,18
1	ea	4007.0622	Cable connection PG 48	sustituido por 4007.0622P
1	ea	√ 4007.0622P	Cable connection PG 48 desde 06/1997	66,43
1	ea	4007.0623	Tuerca para conector cable, PG 48	9,78
1	ea	4007.0624	Cable connection PG 48, stain relief	sustituido por 4007.0622P
1	ea	4007.0630	Casquillo roscado M32x1.5(11-21mm)	5,63
1	ea	4007.0631	Casquillo roscado M50X1.5(27-35mm)si.gr	sustituido por 4007.0631P
1	ea	4007.0631P	Atornilladure de cables M50x1.5 desde 06/1997	9,03
1	ea	√ 4007.0632	Kabelverschraubung M63x1.5(34-45mm)si.gr	sustituido por 4007.0632P
1	ea	√ 4007.0632P	Kabelverschraubung M63x1.5(34-45mm)si.gr desde 06/1997	18,36
1	ea	4007.0634	Tuerca fijación para cable conexión M50 CPC-Línea SCC	sustituido por 4007.0631P
1	ea	4007.0640	Tuerca fijación para cable conexión M32 CPC-Línea SCC desde 03/2000	2,69
1	ft	4015.0101	Ignition cable 10KVAC-25KVDC	sustituido por 4015.0106
1	m	4015.0106	Cable alta tensión 1x1mm <sup>2</sup> Línea CPC, CM61-201/G	5,46

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	m	4015.0204	Cable silicona negro 1,5mm <sup>2</sup>	1,65
1	m	4015.0206	Cable silicona rojo 1,5mm <sup>2</sup>	1,58
1	m	4015.0210	Wire 1,5mm <sup>2</sup> grey silicone	1,58
1	m	4015.0214	Wire 1,5qmm beige silicone	1,58
1	ea	4016.0101	Goma 250mm, orificio ventilación desde 04/1991	30,40
1	ea	4016.0102	Vent grommet 200mm	sustituido por 4016.0101
1	ea	4016.0400	Grommet d15	sustituido por 4016.0500
1	ea	4016.0500	Arandela goma d16	1,74
1	ea	4016.0601	Goma d23, orificio ventilación	11,68
1	ea	4016.0700	Aislante para conector Classic/Línea C/Línea CPC, desde 04/1989	1,15
1	ea	4019.0008	Sticker Electric/Danger	6,14
1	ea	4019.0012	Etiqueta adhesiva dirección giro turbina	1,50
1	m	4110.1002	Cable 105° PVC, LIYY 4x0,25mm <sup>2</sup>	4,80
1	ea	4115.1039	Kit etiquetas para tampones succión Línea CPC, CleanJet Container desde 03/2002	2,50
1	ea	√ 42.00.002P	PCB Operador Línea SCC SCC 61-202 desde 04/2004	1736,23
1	ea	√ 42.00.002V	Platina de mando VCC 112-311 desde 01/05	1399,99
1	ea	42.00.004	PCB Operador Índice "ME" Línea SCC CM 61-202	sustituido por 87.00.139
1	ea	42.00.004P	PCB Operador Índice "ME" Línea SCC CM 61-202	sustituido por 87.00.139
1	ea	42.00.006	Network interface Ethernet Línea SCC, SCC 61-202	sustituido por 42.00.006P
1	ea	√ 42.00.006P	Network interface Ethernet Línea SCC, SCC 61-202, línea VCC desde 04/2004	184,24
1	ea	42.00.007	Memoria externa Línea SCC 61-202	sustituido por 87.00.191
1	ea	42.00.007V	Memoria externa Línea VCC	sustituido por 87.00.165
1	ea	42.00.020	Eprom Z9/2001 TJ110	121,18
1	ea	42.00.021	Eprom Z9/2001 TJ200 TJ200G	121,18
1	ea	42.00.022	Eprom Z9/2001 TJ200+ TJ200+G	121,18
1	ea	√ 42.00.024	Panel de control para armario térmico desde 04/2004	150,78
1	ea	42.00.025	Placa alimentación control armario térmico	sustituido por 42.00.025P
1	ea	√ 42.00.025P	Placa alimentación control armario térmico desde 04/2004	159,82
1	ea	42.00.026	Electrónica completa. para armario térmico Línea SCC desde 04/2004	325,70
1	ea	√ 42.00.028	Interfaz electroneumático	129,96
1	ea	42.00.030	USB Memory Stick CM Línea SCC, CM	sustituido por 87.00.037
1	ea	√ 42.00.031	PCB A8 del adaptador para UltraVent Línea SCC	sustituido por 42.00.031P
1	ea	√ 42.00.031P	PCB A8 del adaptador para UltraVent Línea SCC desde 04/2004	51,14
1	ea	√ 42.00.034	Llave de flecha tarjeta Línea SCC, *Nandos* desde 04/2004	134,77
1	ea	42.00.038	Platina 5 relés VCC 112-311	sustituido por 87.00.335 / 87.00.336
1	ea	42.00.039	Platine i/o A4 VCC 112-311	sustituido por 87.00.658
1	ea	42.00.039V	Platine i/o A4 VCC 112-311	sustituido por 87.00.658

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	√ 42.00.044	Pot. Aire Caliente CM/CM_P 61-202	sustituido por 42.00.044P
1	ea	√ 42.00.044P	Pot. Aire Caliente CM/CM_P 61-202 desde 04/2004	17,19
1	ea	42.00.045	Relés (E/S PCB sin Sicotronic) Línea SCC SCC 61-202	sustituido por 42.00.064P
1	ea	42.00.047	PCB Operador Índice "MF" Línea SCC CM 61-202	sustituido por 42.00.047P
1	ea	√ 42.00.047P	PCB Operador Índice "MF" Línea SCC CM 61-202 desde 02/2006	328,76
1	ea	42.00.048	PCB Operador Índice "MF" Línea SCC CM 61-202 sin Energy_opt.	sustituido por 42.00.047P
1	ea	42.00.048P	PCB Operador Índice "MF" Línea SCC CM 61-202 sin Energy_opt.	sustituido por 42.00.047P
1	ea	√ 42.00.049	Apoyo de presostato VCC 111P/112P desde 01/2006 hasta 01/2015	22,85
1	ea	42.00.050	Pcb per UltraVent®	sustituido por 42.00.050P
1	ea	√ 42.00.050P	Pcb per Ultravent *embalado* desde 11/2006	189,14
1	ea	42.00.052	Tarjeta X enlace VCC 111/111+/112/112+	sustituido por 42.00.258S
1	ea	42.00.053	Tarjeta X enlace VCC 211/311	sustituido por 42.00.258S
1	ea	42.00.054	Tarjeta I/O Línea VCC	sustituido por 42.00.055V
1	ea	42.00.055	Tarjeta I/O Energy_opt. Línea VCC	sustituido por 42.00.055V
1	ea	√ 42.00.055V	Tarjeta I/O VCC 111-311 desde 04/2004	445,97
1	ea	42.00.061	USB Memory Stick Estándar SCC Línea SCC, SCC	sustituido por 87.00.010
1	ea	42.00.064	Relés (E/S PCB) Línea SCC SCC 61-202	sustituido por 42.00.064P
1	ea	√ 42.00.064P	Tarjeta I/O con blindaje de la placa Línea SCC SCC 61-202 desde 04/2004	407,53
1	ea	42.00.065	Relés (E/S PCB) Línea SCC SCC 61-202	sustituido por 42.00.064P
1	ea	42.00.067	Pantalla táctil SCC Línea SCC	sustituido por 42.00.067S
1	ea	√ 42.00.067S	Pantalla táctil SCC Línea SCC desde 04/2004	119,96
1	ea	42.00.080F	PCB Operador *Sicotronic* VCC_ME 112-311	sustituido por 42.00.260F
1	ea	√ 42.00.080P	PCB Operador *Sicotronic* SCC_WE 61-202	sustituido por 42.00.260P
1	ea	42.00.080V	PCB Operador *Energy_opt.* VCCM 112-311	sustituido por 42.00.260F
1	ea	42.00.081	PCB MMI SCC_WE 61-202	sustituido por 42.00.081P
1	ea	42.00.081F	PCB MMI VCCM 112-311	sustituido por 42.00.081P
1	ea	√ 42.00.081P	PCB MMI SCC_WE 61-202, VCCM 112-311 desde 09/2011	265,13
1	ea	42.00.081V	PCB MMI VCCM 112-311	sustituido por 42.00.081P
1	ea	42.00.090	PCB Operador *Optimización de energía* CM_P 61-202	sustituido por 42.00.269P
1	ea	42.00.090P	PCB Operador *Optimización de energía* CM_P 61-202	sustituido por 42.00.269P
1	ea	√ 42.00.094	Mecanismo selector de modo CM / CM_P 61-202	sustituido por 42.00.094P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 42.00.094P	Mecanismo selector de modo CM / CM_P 61-202 desde 02/2006	25,55
1	ea	42.00.112	PCB Operador *TFT* SCC_WE 61-202	sustituido por 42.00.112P
1	ea	✓ 42.00.112P	PCB Operador *TFT* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	561,60
1	ea	42.00.128	SD-Tarjeta de memoria SCC	sustituido por 42.00.128P
1	ea	42.00.128P	SD-Tarjeta de memoria SCC / VCC desde 09/2011	71,48
1	ea	42.00.133	PCB Operador *TFT* VCC_ME 112-311	sustituido por 42.00.133P
1	ea	✓ 42.00.133P	PCB Operador *TFT* VCC_ME 112-311 desde 10/2011	479,80
1	ea	42.00.138	Terminal Energy_opt. para carril *typ del tornillo* SCC_WE, CM_P	sustituido por 40.04.180
1	ea	✓ 42.00.140P	Network interface Ethernet CM_P 60-202; LM2; B-G desde 09/2011	204,10
1	ea	42.00.148	Terminal Energy_opt. 4polos	sustituido por 40.04.180
1	ea	42.00.149	Terminal Energy_opt. 4polos	sustituido por 40.04.180
1	ea	42.00.159	Platine i/o A4 VCC 112-311	sustituido por 87.00.658
1	ea	42.00.159V	Platine i/o A4 VCC 112-311	sustituido por 87.00.658
1	ea	42.00.160F	PCB Operador VCCM 112-311	sustituido por 42.00.260F
1	ea	42.00.160V	PCB Operador VCC_ME 112-311	sustituido por 42.00.260F
1	ea	42.00.161	PCB Operador CM_P 61-202	sustituido por 42.00.269P
1	ea	42.00.161P	PCB Operador CM_P 623-202; LM2; B-G	sustituido por 42.00.269P
1	ea	42.00.167	Memory-Stick USB VCCM with Loader	sustituido por 87.01.857
1	ea	42.00.171	Probador de Ethernet	88,63**
1	ea	42.00.182	Tarjeta X enlace VCCM 112/112+	sustituido por 42.00.258S
1	ea	42.00.182S	Tarjeta X enlace VCCM 112/112+	sustituido por 42.00.258S
1	ea	42.00.183	Tarjeta X enlace VCCM 211/211+/311/311+	sustituido por 42.00.258S
1	ea	42.00.183S	Tarjeta X enlace VCCM 211/211+/311/311+	sustituido por 42.00.258S
1	ea	42.00.185	Barra de LED, izquierda / derecha SCC 101/102	sustituido por 87.01.370
1	ea	✓ 42.00.193	Interfaz de bus A8 SCC 61-102	sustituido por... TI_12/2017
1	ea	✓ 42.00.202	Barra de LED, izquierda / derecha *Level illumination* SCC 101/102	sustituido por 87.01.512
1	ea	✓ 42.00.203	Barra de LED, izquierda / derecha SCC 61/62, 201/202 superior	sustituido por 87.01.369
1	ea	✓ 42.00.206	Barra de LED, izquierda / derecha SCC 201/202 abajo	sustituido por 87.01.373
1	ea	42.00.209	Platine i/o A4 VCC 112-311	sustituido por 87.00.658
1	ea	42.00.209P	Platine i/o A4 VCC 112-311	sustituido por 87.00.658

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 42.00.223	Fuente de alimentación para la luz interior estándar SCC XS 623	sustituido por 42.00.223P
1	ea	✓ 42.00.223P	Fuente de alimentación para la luz interior estándar SCC XS 623 desde 09/2016	49,43
1	ea	✓ 42.00.224	Fuente de alimentación para la luz interior nivel SCC_WE 61-102	sustituido por 42.00.224P
1	ea	✓ 42.00.224P	Fuente de alimentación para la luz interior nivel SCC_WE 61-102 desde 09/2016	101,07
1	ea	42.00.225	Fuente de alimentación para nodo de bus SCC_WE 61-202	sustituido por 42.00.224P
1	ea	42.00.241S	Interfaz de bus A8 recubierto SCC 61, 101	sustituido por 61: 87.01.772S, 101: 87.01.770S
1	ea	✓ 42.00.242	Interfaz de bus A8 recubierto SCC 62/102	sustituido por... TI_12/2017
1	ea	42.00.242S	Interfaz de bus A8 recubierto SCC 62, 102	sustituido por... MI_05/2017
1	ea	✓ 42.00.251P	Control pcb (sin tarjeta SD) LM1; LMX desde 03/2020	413,92
1	ea	✓ 42.00.253	Barra de LED, izquierda / derecha SCC XS 623	sustituido por 87.01.368
1	ea	42.00.258	Tarjeta X enlace VCCM 211/211+/311/311+	sustituido por 42.00.258S
1	ea	✓ 42.00.258S	Tarjeta X enlace VCC, VCCM desde 02/2008	106,80
1	ea	42.00.259	Tarjeta X enlace VCCM 211/211+/311/311+	sustituido por 42.00.258S
1	ea	✓ 42.00.259S	Tarjeta X enlace VCCM 211/211+/311/311+	sustituido por 42.00.258S
1	ea	✓ 42.00.260F	PCB Operador *Sicotronic* VCCM 112-311 desde 10/2011	1159,06
1	ea	✓ 42.00.260P	PCB Operador SCC_WE 60-202 desde 09/2011	1159,06
1	ea	42.00.261F	PCB Operador VCCM 112-311	sustituido por 42.00.260F
1	ea	✓ 42.00.263P	Ampliación del módulo IO, 4-way relay. LM1 LM2 desde 03/2020	97,12
1	ea	✓ 42.00.265	Control del motor para el motor del ventilador SCC XS 623	sustituido por 87.01.376
1	ea	✓ 42.00.266	Fuente de alimentación para la luz interior estándar SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 42.00.266P
1	ea	✓ 42.00.266P	Fuente de alimentación para la luz interior estándar SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2016	56,27
1	ea	42.00.269	PCB Operador *Optimización de energía* CM_P 623-202	sustituido por 42.00.269P
1	ea	✓ 42.00.269P	PCB Operador *Optimización de energía* CM_P 623-202; LM2; A desde 02/2017	470,70
1	ea	42.00.272	PCB Operador CM_P 623-202	sustituido por 42.00.269P
1	ea	✓ 42.00.273P	Bomba pcb LM1 LM2; B-G desde 03/2020	147,35
1	ea	✓ 42.00.274P	PCB per UltraVent *USA* 623 XS 120V 50/60Hz desde 09/2016	183,80
1	ea	✓ 42.00.276P	Control del motor para el motor del ventilador LM1 LM2; B D F 1NAC 200-240V, 250W pas desde 03/2020	302,04
1	ea	✓ 42.00.277P	Control del motor para el motor del ventilador LM1 LM2 1NAC 200-240V, 250W akt desde 03/2020	393,97
1	ea	✓ 42.00.278P	Control del motor para el motor del ventilador LM1 LM2; C E G 1NAC 200-240V, 450W akt desde 03/2020	350,22
1	ea	✓ 42.00.279P	Control del motor para el motor del ventilador LM1 LM2 3AC 400-480V, 450W pas desde 03/2020	602,74
1	ea	✓ 42.00.280P	Módulo IO LM1; A desde 03/2020	323,20

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 42.00.281P	Filtro antiparasitario LM1 LM2; B-G(E) desde 03/2020	77,50
1	ea	✓ 42.00.282P	Platina interruptor diferencial LMX; A-D desde 03/2020	168,66
1	ea	✓ 42.00.284P	PCB per UltraVent *USA* 623 XS 208V 50/60Hz desde 09/2016	176,82
1	ea	✓ 42.00.286P	Fuente de alimentación LM1 LM2; (G) desde 03/2020	94,25
1	ea	42.00.287P	Mostrar *TFT* LM1; B-G, LMX; A-D	sustituido por 42.00.357P
1	ea	✓ 42.00.290P	Control del motor para el motor del ventilador LM1 LM2 1NAC 100-130V, 250W akt desde 03/2020	350,22
1	ea	✓ 42.00.292P	Control pcb (sin Eeprom) LM2 desde 03/2020	297,64
1	ea	✓ 42.00.293P	Memoria externa LM2; B-G desde 03/2020	23,89
1	ea	✓ 42.00.294P	Network interface Ethernet / Wlan LM2; B-G desde 03/2020	116,51
1	ea	✓ 42.00.295P	Network interface Ethernet CMP 61-202 desde 03/2020	60,53
1	ea	✓ 42.00.296	Barra de LED „IB”, izquierda / derecha SCC 61/62	sustituido por 87.01.513
1	ea	✓ 42.00.297	Barra de LED „IB”, izquierda / derecha SCC 101/102	sustituido por 87.01.512
1	ea	✓ 42.00.302P	Mostrar *TFT* LM1; A desde 03/2020	312,40
1	ea	✓ 42.00.305S	Módulo CO61	363,15
1	ea	42.00.308	Operador pcb UltraVent	sustituido por 42.00.308S
1	ea	✓ 42.00.308S	Operador pcb UltraVent desde 03/2020	132,55
1	ea	✓ 42.00.309S	PCB del adaptador para UVP UltraventPlus desde 03/2020	146,53
1	ea	42.00.311P	Platine i/o A10 LMX; A-D	sustituido por 87.01.860S
1	ea	✓ 42.00.314P	Cleaning PCB LM1; A desde 03/2020	75,73
1	ea	✓ 42.00.322P	Filtro antiparasitario LMX; LM2; A-D, LM1; A desde 03/2020	71,94
1	ea	✓ 42.00.324P	Ampliación del módulo IO, Energy_opt. LM1 LM2; B-G(E); LMX; A-D desde 03/2020	86,95
1	ea	✓ 42.00.327P	Interfaz de bus LM1; A desde 03/2020	102,73
1	ea	✓ 42.00.335P	Control pcb sin WiFi (sin tarjeta SD) LM1; LMX desde 03/2020	395,25
1	ea	✓ 42.00.336P	Alimentación LM1 LM2; B-G(E) desde 03/2020	58,92
1	ea	42.00.342P	Soporte para el módulo CO61	30,29
1	ea	✓ 42.00.344P	Soporte del convertidor parte 1	118,58
1	ea	✓ 42.00.345P	Soporte del convertidor parte 2	118,27
1	ea	✓ 42.00.346P	Sensor marcha / parada LMX; A-D LM1; B-G desde 03/2020	38,61
1	ea	✓ 42.00.351P	Soporte de módulo CO61 LMX; A-D desde 03/2020	43,99
1	ea	✓ 42.00.352P	Convertor RS232 de altura ajustable	168,26
1	ea	✓ 42.00.356P	Placa de protección para la protección de las tomas de corriente LMX; A-D desde 03/2020	87,56
1	ea	✓ 42.00.357P	Mostrar *TFT* LM1; B-G, LMX; A-D desde 03/2020	246,35
1	ea	42.00.359P	Tarjeta micro SD LM1; A-G desde 03/2020	26,62
1	ea	✓ 42.00.365P	WLAN Stick USB	78,72
1	ea	✓ 42.00.366P	Ampliación del módulo IO, SSR UL LM1 LM2; B-G(E) desde 03/2020	86,52
1	ea	✓ 42.00.375P	Cubierta de protección del convertidor LMX; A-D desde 03/2020	43,56
1	ea	✓ 42.00.409P	Platine I/O movimiento A13 LMX; C-D	sustituido por 42.00.413P
1	ea	✓ 42.00.413P	Platine I/O movimiento A13 LMX; A-D desde 10/2021	329,36
1	ea	44.00.170	Generador de vapor con aislante Línea SCC 61/E	sustituido por 87.00.495
1	ea	44.00.171	Generador de vapor con aislante Línea SCC 101/E	sustituido por 87.00.497

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	44.00.172	Generador de vapor con aislante Línea SCC 62/E	sustituido por 87.00.496
1	ea	44.00.173	Generador de vapor con aislante Línea SCC 102/E	sustituido por 87.00.498
1	ea	44.00.174	Generador de vapor con aislante Línea SCC 201/E	sustituido por 87.00.499
1	ea	44.00.175	Generador de vapor con aislante Línea SCC 202/E	sustituido por 87.00.500
1	ea	44.00.182	Generador de vapor con aislante Línea SCC 61G	sustituido por 87.00.411
1	ea	44.00.183	Generador de vapor con aislante Línea SCC 62G	sustituido por 87.00.412
1	ea	44.00.184	Generador de vapor con aislante Línea SCC 101G	sustituido por 87.00.413
1	ea	44.00.185	Generador de vapor con aislante Línea SCC 102G	sustituido por 87.00.414
1	ea	44.00.186	Generador de vapor con aislante Línea SCC 201G	sustituido por 87.00.415
1	ea	44.00.187	Generador de vapor con aislante Línea SCC 202G	sustituido por 87.00.416
1	ea	44.00.194	Resistencia generador vapor Línea SCC 61/101 230V 9kW	sustituido por 87.00.366
1	ea	44.00.195	Resistencia generador vapor Línea SCC 62/102/201/202 230V 18kW	sustituido por 87.00.367
1	ea	44.00.207	Bomba vaciado SCC, CM, SCC_WE, CM_P 61-202 200-240V 50/60Hz	sustituido por 44.00.207P
1	ea	√ 44.00.207P	Bomba vaciado SCC, CM, SCC_WE, CM_P 61-202, LM1; A 200-240V 50/60Hz desde 04/2004	87,28
1	ea	44.00.210	Manguera de vaciado generador vapor Línea SCC 61/E	sustituido por 44.00.210P
1	ea	44.00.210P	Manguera de vaciado generador vapor Línea SCC 61/E desde 04/2004	34,43
1	ea	√ 44.00.211	Sensor CDS / Caudalímetro Línea SCC SCC 61-202	sustituido por 44.00.211P
1	ea	√ 44.00.211P	Sensor CDS / Caudalímetro Línea SCC SCC 61-202, línea VCC desde 04/2004 hasta 07/2005	109,32
1	ea	44.00.212	Manguera de vaciado generador vapor Línea SCC 62E/G	sustituido por 44.00.234P
1	ea	44.00.216	Manguera de vaciado generador vapor Línea SCC 102	sustituido por 44.00.216P
1	ea	44.00.216P	Manguera de vaciado generador vapor Línea SCC 102 desde 04/2004	57,23
1	ea	√ 44.00.225	Soporte para bomba SC Línea SCC 101G desde 04/2004	26,18
1	ea	√ 44.00.226	Soporte para bomba SC Línea SCC 61/62/102/201/202G desde 04/2004	33,48
1	ea	44.00.230	Manguera de vaciado generador vapor Línea SCC 102G	sustituido por 44.00.230P
1	ea	44.00.230P	Manguera de vaciado generador vapor Línea SCC 102G desde 04/2004	62,16
1	ea	44.00.231	Manguera de vaciado generador vapor Línea SCC 201G	sustituido por 44.00.238P
1	ea	44.00.232	Soporte para bomba SC SCC, CM 61/101-202/E	sustituido por 44.00.232P
1	ea	44.00.232P	Soporte para bomba SC SCC, CM 61/101-202/E desde 04/2004	2,45
1	ea	44.00.233	Manguera vaciado generador vapor Línea SCC 201	sustituido por 44.00.233P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	44.00.233P	Manguera vaciado generador vapor Línea SCC 201 desde 04/2004	44,52
1	ea	44.00.234	Manguera vaciado generador vapor SCC, CM 61/62G+62E	sustituido por 44.00.234P
1	ea	44.00.234P	Manguera vaciado generador vapor SCC, CM 61/62G+62E desde 04/2004	36,16
1	ea	44.00.238	Manguera vaciado generador vapor Línea SCC 201/202G	sustituido por 44.00.238P
1	ea	44.00.238P	Manguera vaciado generador vapor Línea SCC 201/202G desde 04/2004	58,62
1	ea	44.00.241	Manguera vaciado generador vapor Línea SCC 101E+G	sustituido por 44.00.241P
1	ea	44.00.241P	Manguera vaciado generador vapor Línea SCC 101E+G desde 04/2004	38,25
1	ea	44.00.242	Manguera vaciado generador vapor Línea SCC 202	sustituido por 44.00.242P
1	ea	44.00.242P	Manguera vaciado generador vapor Línea SCC 202 desde 04/2004	58,62
1	ea	44.00.249	Electrodo de encendido generador vapor Línea SCC 101-202G	sustituido por 87.00.662
1	ea	44.00.249P	Electrodo de la ignición con la junta, generador de vapor Línea SCC 101-202G	sustituido por 87.00.662
1	ea	44.00.250	Junta para electrodo de encendido SCC, CM 61-202G	sustituido por 44.00.250P
1	ea	44.00.250P	Junta para electrodo de encendido SCC, CM 61-202G desde 04/2004	1,33
1	ea	44.00.251	Electrodo de encendido generador vapor Línea SCC 61/62G	sustituido por 87.00.663
1	ea	44.00.251P	Electrodo de encendido generador vapor Línea SCC 61/62G	sustituido por 87.00.663
1	ea	44.00.253	Electrodo del control de nivel 85mm SCC, CM 61/62G	sustituido por 87.01.220
1	ea	44.00.255	Resistencia genrador vapor Línea SCC 61 208V 9kW Solo-Fase	sustituido por 87.00.368
1	ea	44.00.256	Resistencia genrador vapor Línea SCC 61 230V 9kW Solo-Fase	sustituido por 87.00.369
1	ea	44.00.263	Registro inspección generador vapor Línea SCC, 61-202G desde 04/2004	14,59
1	ea	44.00.264	Barra cruzada registro inspección Línea SCC, 61-202G	sustituido por 44.00.264P
1	ea	44.00.264P	Barra cruzada registro inspección Línea SCC, 61-202G desde 04/2004	9,36
1	ea	√ 44.00.278	Soporte bomba generador vapor Línea SCC 62/E desde 04/2004	53,55
1	ea	44.00.279	Junta para resistencia genrador vapor SCC, CM 62/102-202	sustituido por 44.00.279P
1	ea	44.00.279P	Junta para resistencia genrador vapor SCC, CM 62/102-202 desde 04/2004	5,30
1	ea	44.00.280	Junta p.resistencia genrador vapor+Elemento p.electrodo de nivel SCC, CM 61/101	sustituido por 44.00.280P
1	ea	44.00.280P	Junta p.resistencia genrador vapor+Elemento p.electrodo de nivel SCC, CM 61/101 desde 04/2004	2,23
1	ea	44.00.287	Electrodo del control de nivel 135mm SCC, CM 101/102/202G	sustituido por 87.01.221
1	ea	44.00.291	Resistencia genrador vapor Línea SCC 61/101 208V 9kW	sustituido por 87.00.370
1	ea	44.00.292	Resistencia genrador vapor Línea SCC 61/101 230V 9kW	sustituido por 87.00.371
1	ea	44.00.293	Resistencia genrador vapor Línea SCC 61/101 255V 9kW	sustituido por 87.00.372

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	44.00.294	Resistencia generador vapor Línea SCC 61/101 346V 9kW	sustituido por 87.00.373
1	ea	44.00.295	Resistencia genrador vapor Línea SCC 62/102-201 208V 18kW	sustituido por 87.00.374
1	ea	44.00.296	Resistencia generador vapor Línea SCC 62/102-201 230V 18kW	sustituido por 87.00.375
1	ea	44.00.297	Resistencia genrador vapor Línea SCC 62/102-202 255V 18kW	sustituido por 87.00.376
1	ea	√ 44.00.311	Pipa del vapor Línea SCC 101/102/G desde 04/2004	54,25
1	ea	√ 44.00.349	Pipa del vapor Línea SCC 61/62/G desde 04/2004	45,77
1	ea	√ 44.00.351	Pipa del vapor Línea SCC, 201/G desde 04/2004	48,10
1	ea	√ 44.00.361	Pipa del vapor Línea SCC, 202/G desde 04/2004	54,08
1	ea	44.00.362	Tubo vapor Ø70x55mm SCC, CM 202	sustituido por 44.00.362S
1	ea	√ 44.00.362S	Kit de manguera vapor Ø70x55mm SCC, CM 202 desde 04/2004	65,51
1	ea	44.00.514	Electrodo del control de nivel 175mm Línea SCC 201G	sustituido por 87.01.219
1	ea	44.00.516	Soporte termostato generador vapor SCC, CM 61/62/G	sustituido por 44.00.516P
1	ea	44.00.516P	Soporte termostato generador vapor SCC, CM 61/62/G desde 04/2004	6,34
1	ea	44.00.517	Soporte termostato generador vapor SCC, CM 101/102/202/G	sustituido por 44.00.517P
1	ea	44.00.517P	Soporte termostato generador vapor SCC, CM 101/102/202/G desde 04/2004	8,29
1	ea	44.00.518	Soporte termostato generador vapor SCC, CM 201/G desde 04/2004	6,95
1	ea	√ 44.00.524	Escurreidor de la bomba SC en unidades a gas Línea SCC 201/202/G desde 04/2004	48,97
1	ea	44.00.525	Chapa de desagüe, bomba SC Línea SCC, SCC/CM 201/202E	sustituido por 40.02.481
1	ea	44.00.527	Resistencia generador vapor Línea SCC 202 208V 18KW	sustituido por 87.00.378
1	ea	44.00.528	Resistencia generador vapor Línea SCC 202 230V 18KW	sustituido por 87.00.379
1	ea	44.00.533	Resistencia generador vapor sin la pipa Línea SCC 62/102/201/202 230V 18kW	sustituido por 87.00.367
1	ea	44.00.534	Resistencia generador vapor sin la pipa Línea SCC 61/101 230V 9kW	sustituido por 87.00.366
1	ea	44.00.592	Guarnición de cobre amarillo G3/8-NW10	sustituido por 44.00.592P
1	ea	44.00.592P	Guarnición de cobre amarillo G3/8-NW10	13,29
5	ea	44.00.593	Junta para Caudalímetro G3/8	sustituido por 50.00.933
1	ea	44.00.670	Caudalímetro con el cable SCC 61-202	sustituido por 87.00.655
1	ea	44.00.749	Empalme T plástico DN6	2,95
1	ea	44.00.857	Atornillado goma D19-3/4"	sustituido por 54.01.435
1	ea	44.00.858	Empalme en T D19-1/2"	sustituido por 54.01.392
1	ea	44.00.937	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 61/E	sustituido por 87.01.089
1	ea	44.00.938	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 61/G	sustituido por 87.01.095

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	44.00.938P	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 61/G	sustituido por 87.01.095
1	ea	44.00.939	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 62/E	sustituido por 87.01.090
1	ea	44.00.940	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 62/G	sustituido por 87.01.096
1	ea	44.00.940P	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 62/G	sustituido por 87.01.096
1	ea	44.00.941	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 101/E	sustituido por 87.01.091
1	ea	44.00.942	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 101/G	sustituido por 87.01.097
1	ea	44.00.942P	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 101/G	sustituido por 87.01.097
1	ea	44.00.943	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 102/E	sustituido por 87.01.092
1	ea	44.00.944	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 102/G	sustituido por 87.01.098
1	ea	44.00.944P	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 102/G	sustituido por 87.01.098
1	ea	44.00.945	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 201/E	sustituido por 87.01.093
1	ea	44.00.946	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 201/G	sustituido por 87.01.099
1	ea	44.00.946P	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 201/G	sustituido por 87.01.099
1	ea	44.00.947	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 202/E	sustituido por 87.01.094
1	ea	44.00.948	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 202/G	sustituido por 87.01.100
1	ea	44.00.948P	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 202/G	sustituido por 87.01.100
1	ea	44.01.031	Casquillo de cierre para el generador del vapor CM 61-202	sustituido por 44.01.031P
1	ea	44.01.031P	Casquillo de cierre para el generador del vapor CM 61-202 desde 09/2008	2,33
1	ea	√ 44.01.075	Pipa del vapor SCC_WE, CM_P 101G	sustituido por 44.01.075P
1	ea	√ 44.01.075P	Pipa del vapor SCC_WE, CM_P 101G desde 09/2011	37,02
1	ea	√ 44.01.086	Pipa del vapor SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	47,07
1	ea	44.01.091	Generador de vapor con aislante Línea SCC 61G	sustituido por 87.00.411
1	ea	44.01.092	Generador de vapor con aislante Línea SCC 62G	sustituido por 87.00.412
1	ea	44.01.093	Generador de vapor con aislante Línea SCC 101G	sustituido por 87.00.413
1	ea	44.01.094	Generador de vapor con aislante Línea SCC 102G	sustituido por 87.00.414
1	ea	44.01.095	Generador de vapor con aislante Línea SCC 201G	sustituido por 87.00.415
1	ea	44.01.096	Generador de vapor con aislante Línea SCC 202G	sustituido por 87.00.416
1	ea	√ 44.01.135	Pipa del vapor SCC_WE, CM_P 61/62/102G desde 09/2011	33,73
1	ea	√ 44.01.139	Pipa del vapor SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	35,45
1	ea	44.01.168	Ángulo soporte para steam generator	10,56

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	44.01.181	Ángulo soporte para steam generator	9,72
1	ea	44.01.201	Soporte para bomba SC SCC_WE, CM_P 61/62E desde 09/2011	8,20
1	ea	44.01.213	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 101G	sustituido por 44.01.213P
1	ea	44.01.213P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 101G desde 09/2011	44,29
1	ea	44.01.218	Electrodo de encendido generador vapor SCC_WE, CM_P 61/62G	sustituido por 87.01.347
1	ea	44.01.218P	Electrodo de encendido generador vapor SCC_WE, CM_P 61/62G	sustituido por 87.01.347
1	ea	√ 44.01.219	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 61E	sustituido por 44.01.219P
1	ea	44.01.219P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 61E desde 09/2011	29,67
1	ea	√ 44.01.220	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 62E	sustituido por 44.01.220P
1	ea	44.01.220P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 62E desde 09/2011	45,82
1	ea	√ 44.01.221	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 101E	sustituido por 44.01.221P
1	ea	44.01.221P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 101E desde 09/2011	35,53
1	ea	√ 44.01.222	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 102E	sustituido por 44.01.222P
1	ea	44.01.222P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 102E desde 09/2011	54,50
1	ea	√ 44.01.223	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 201E	sustituido por 44.01.223P
1	ea	44.01.223P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 201E desde 09/2011	46,12
1	ea	44.01.224	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 202E	sustituido por 44.01.224P
1	ea	44.01.224P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 202E desde 09/2011	58,62
1	ea	√ 44.01.227	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 102G	sustituido por 44.01.227P
1	ea	44.01.227P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 102G desde 09/2011	58,62
1	ea	44.01.229	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 201G	sustituido por 44.01.229P
1	ea	44.01.229P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	25,00
1	ea	44.01.231	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 44.01.231P
1	ea	44.01.231P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	35,01
1	ea	44.01.237	Electrodo de encendido generador vapor SCC_WE, CM_P 101-202G	sustituido por 87.01.346
1	ea	44.01.237P	Electrodo de encendido generador vapor SCC_WE, CM_P 101-202G	sustituido por 87.01.346
1	ea	44.01.238	Soporte para bomba SC SCC_WE, CM_P 62G desde 09/2011	10,00
1	ea	√ 44.01.241	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 62G	sustituido por 44.01.241P
1	ea	44.01.241P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 62G desde 09/2011	19,42

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	44.01.248	Soporte para bomba SC SCC_WE, CM_P 61/102-202G desde 09/2011	9,93
1	ea	44.01.280	Soporte para bomba SC SCC_WE, CM_P 101G desde 09/2011	10,63
1	ea	44.01.290	Electrodo de nivel 90mm SCC_WE, CM_P, 61/101/E	sustituido por 87.01.218
1	ea	44.01.291	Electrodo de nivel 90mm SCC, CM 62-202/E	sustituido por 87.01.218
1	ea	44.01.302	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 61E 277V 9kW Y	sustituido por 87.01.014
1	ea	44.01.303	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 101E 277V 9kW Y	sustituido por 87.01.014
1	ea	44.01.317	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 61/E *SP*	sustituido por 87.01.089
1	ea	44.01.317S	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 61/E *SP*	sustituido por 87.01.089
1	ea	44.01.319	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 62/E *SP*	sustituido por 87.01.090
1	ea	44.01.321	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 101/E *SP*	sustituido por 87.01.091
1	ea	44.01.321S	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 101/E *SP*	sustituido por 87.01.091
1	ea	44.01.323	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 102/E *SP*	sustituido por 87.01.092
1	ea	44.01.325	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 201/E *SP*	sustituido por 87.01.093
1	ea	44.01.327	Generador de vapor con aislante SCC_WE, CM_P, 202/E *SP*	sustituido por 87.01.094
1	ea	44.01.329	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 62/102E 277V 18kW Y	sustituido por 87.01.019
1	ea	44.01.331	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 202E 277V 18kW Y	sustituido por 87.01.019
1	ea	44.01.332	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 61E 230V 9kW Y	sustituido por 87.01.011
1	ea	44.01.333	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 101E 230V 9kW Y	sustituido por 87.01.011
1	ea	44.01.334	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 62/102E 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.016
1	ea	44.01.336	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 202E 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.016
1	ea	44.01.337	Resistencia generador vapor sin la pipa SCC_WE, CM_P 101E 230V 9kW Y	sustituido por 87.01.011
1	ea	44.01.338	Resistencia generador vapor sin la pipa SCC_WE, CM_P 201E 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.016
1	ea	44.01.339	Resistencia generador vapor sin la pipa SCC_WE, CM_P 102E 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.016
1	ea	44.01.340	Resistencia generador vapor sin la pipa SCC_WE, CM_P 202E 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.016
1	ea	44.01.341	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 61E 255V 9kW Y	sustituido por 87.01.013
1	ea	44.01.342	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 101E 255V 9kW Y	sustituido por 87.01.013
1	ea	44.01.343	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 62/102E 255V 18kW Y	sustituido por 87.01.018
1	ea	44.01.345	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 202E 255V 18kW Y	sustituido por 87.01.018

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	44.01.346	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 61E 208V 9kW ☒	sustituido por 87.01.245
1	ea	44.01.347	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 101E 208V 9kW ☒	sustituido por 87.01.009
1	ea	44.01.348	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 62E 208V 18kW ☒	sustituido por 87.01.021
1	ea	44.01.349	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 201E 208V 18kW ☒	sustituido por 87.01.021
1	ea	44.01.350	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 202E 208V 18kW ☒	sustituido por 87.01.021
1	ea	44.01.351	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 61E 230V 9kW ☒	sustituido por 87.01.280
1	ea	44.01.352	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 101E 230V 9kW ☒	sustituido por 87.01.010
1	ea	44.01.353	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 62E 230V 18kW ☒	sustituido por 87.01.022
1	ea	44.01.354	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 201E 230V 18kW ☒	sustituido por 87.01.022
1	ea	44.01.355	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 202E 230V 18kW ☒	sustituido por 87.01.022
1	ea	√ 44.01.356	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 61E 230V 9kW Solo-Fase	sustituido por 87.01.515
1	ea	44.01.357	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 61E 208V 9kW Solo-Fase	sustituido por 87.01.179
1	ea	44.01.370	Electrodo de nivel 175mm SCC_WE, CM_P 201G	sustituido por 87.01.219
1	ea	44.01.371	Electrodo de nivel 135mm SCC, CM 101/102/202G, SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 87.01.221
1	ea	44.01.374	Resistencia generador vapor sin la pipa SCC_WE, CM_P 101E 208V 9kW ☒	sustituido por 87.01.009
1	ea	44.01.375	Resistencia generador vapor sin la pipa SCC_WE, CM_P 101E 230V 9kW ☒	sustituido por 87.01.010
1	ea	44.01.376	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 102E 208V 18kW ☒	sustituido por 87.01.021
1	ea	44.01.377	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 102E 230V 18kW ☒	sustituido por 87.01.022
1	ea	44.01.378	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 201E 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.016
1	ea	44.01.379	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 201E 255V 18kW Y	sustituido por 87.01.018
1	ea	44.01.380	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 201E 277V 18kW Y	sustituido por 87.01.019
1	ea	44.01.397	Generador de vapor con aislante Línea SCC, 61/E *SP*	sustituido por 87.00.495
1	ea	44.01.398	Generador de vapor con aislante Línea SCC, 101/E *SP*	sustituido por 87.00.497
1	ea	44.01.398S	Generador de vapor con aislante Línea SCC, 101/E *SP*	sustituido por 87.00.497
1	ea	44.01.399	Generador de vapor con aislante Línea SCC, 62/E *SP*	sustituido por 87.00.496
1	ea	44.01.400	Generador de vapor con aislante Línea SCC, 102/E *SP*	sustituido por 87.00.498
1	ea	44.01.401	Generador de vapor con aislante Línea SCC, 201/E *SP*	sustituido por 87.00.499
1	ea	44.01.402	Generador de vapor con aislante Línea SCC, 202/E *SP*	sustituido por 87.00.500

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	44.01.406	Electrodo de nivel 90mm SCC_WE, CM_P 61E	sustituido por 87.01.218
1	ea	44.01.407	Electrodo de nivel 90mm SCC_WE, CM_P 101E	sustituido por 87.01.218
1	ea	44.01.408	Electrodo de nivel 90mm SCC_WE, CM_P 61/101/201/202/E	sustituido por 87.01.218
1	ea	44.01.409	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 62E 208V 18kW ☒	sustituido por 87.01.021
1	ea	44.01.410	Resistencia generador vapor SCC_WE, CM_P 62E 230V 18kW ☒	sustituido por 87.01.022
1	ea	√ 44.01.417	Electrodo de nivel 90mm SCC_WE, CM_P 61-202/E	sustituido por 44.01.417P
1	ea	√ 44.01.417P	Electrodo de nivel 90mm SCC_WE, CM_P 61-202/E desde 10/2012	29,14
1	ea	√ 44.01.418	Electrodo de nivel 175mm SCC_WE, CM_P 201G	sustituido por 44.01.418P
1	ea	√ 44.01.418P	Electrodo de nivel 175mm SCC_WE, CM_P 201G desde 10/2012	29,61
1	ea	√ 44.01.419	Electrodo del control de nivel 85mm SCC_WE, CM_P 61/62G	sustituido por 44.01.419P
1	ea	√ 44.01.419P	Electrodo del control de nivel 85mm SCC_WE, CM_P 61/62G desde 10/2012	27,86
1	ea	√ 44.01.420	Electrodo de nivel 135mm SCC_WE, CM_P 101/102/202G	sustituido por 44.01.420P
1	ea	√ 44.01.420P	Electrodo de nivel 135mm SCC_WE, CM_P 101/102/202G desde 10/2012	28,30
1	ea	44.01.432	Resistencia generador vapor SCC XS 623 230V 5.4kW Y	sustituido por 87.01.356
1	ea	44.01.433	Junta para resistencia genrador vapor SCC XS 623	sustituido por 44.01.433P
1	ea	44.01.433P	Junta para resistencia genrador vapor SCC 623, LM1 A desde 09/2016	5,36
1	ea	√ 44.01.434	Generador de vapor con aislante SCC XS 623	sustituido por 87.01.458
1	ea	44.01.445	Soporte para bomba SC SCC XS 623	sustituido por 44.01.445P
1	ea	44.01.445P	Soporte para bomba SC SCC 623, LM1; A desde 09/2016	6,14
1	ea	44.01.447	Electrodo de nivel 50 mm SCC XS 623	sustituido por 44.01.581P
1	ea	44.01.460	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 61G	sustituido por 44.01.460P
1	ea	44.01.460P	Manguera vaciado generador vapor SCC_WE, CM_P 61G desde 03/2015	20,43
1	ea	44.01.463	Manguera Vapor Ø40x50mm SCC XS 623	sustituido por 44.01.463S
1	ea	√ 44.01.463S	Kit de manguera vapor Ø40x50mm SCC 623, LM1; A desde 09/2016	52,71
1	ea	44.01.467	Sensor CDS / Caudalímetro SCC 61-202	sustituido por 87.00.655
1	ea	44.01.470	Manguera vaciado generador vapor SCC XS 623	sustituido por 44.01.470P
1	ea	44.01.470P	Manguera vaciado generador vapor SCC XS 623 desde 09/2016	17,99
1	ea	44.01.489	Resistencia generador vapor SCC XS 623 208V 5,4kW ☒	sustituido por 87.01.357
1	ea	44.01.490	Resistencia generador vapor SCC XS 623 230V 5,4kW ☒	sustituido por 87.01.358
1	ea	44.01.491	Resistencia generador vapor SCC XS 623 208V 5,4kW Solo-Fase	sustituido por 87.01.359

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 44.01.492	Resistencia generador vapor SCC XS 623 240V 5,4kW Solo-Fase	sustituido por 87.01.360
1	ea	✓ 44.01.495	Bushing for filling steam generator SCC XS 623	sustituido por 44.01.918
1	ea	44.01.505P	Goma Ø12x8,2	0,91
1	ea	✓ 44.01.546	Safety device / water supply for steam generator SCC XS 623	sustituido por 44.01.546P
1	ea	✓ 44.01.546P	Safety device / water supply for steam generator SCC 623, LM1; A desde 09/2016	30,92
1	ea	44.01.569	Manguera vaciado generador vapor SCC XS 623	sustituido por 44.01.569P
1	ea	44.01.569P	Manguera vaciado generador vapor SCC 623, LM1; A desde 09/2016	10,84
1	ea	✓ 44.01.581	Electrodo de nivel 170 mm SCC XS 623	sustituido por 44.01.581P
1	ea	✓ 44.01.581P	Electrodo de nivel 170 mm SCC 623, LM1; A desde 09/2016	34,11
1	ea	✓ 44.01.639	Generador de vapor con aislante CMP 623	sustituido por 87.01.459
1	ea	44.01.918	Bushing for filling steam generator SCC XS 623	sustituido por 44.01.918P
1	ea	44.01.918P	Bushing for filling steam generator SCC 623, LM1; A desde 01/2018	1,67
1	ea	44.01.992	Generador de vapor con aislante SCC XS 623 *nave*	sustituido por 87.01.458
1	ea	✓ 44.02.013	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 623 230V 4,6kW	sustituido por 87.01.467
1	ea	✓ 44.02.016S	Reborde de la cubierta para resistencia generador vapor LM1 LM2; E F(E) desde 03/2020	21,07
1	ea	44.02.031	Generador de vapor con aislante CMP 623 *nave*	sustituido por 87.01.459
1	ea	44.02.179S	Carcasa de bomba LM1 LM2; B-G desde 03/2020	13,14
1	ea	✓ 44.02.195S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; C F(E) 230V 18kW Y desde 03/2020	214,27
1	ea	44.02.200P	Junta Bomba SC LM1 LM2; B-G desde 03/2020	4,54
1	ea	44.02.217S	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; B(G); E F(E) desde 03/2020	3,39
1	ea	44.02.219S	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; C(E); D(G) desde 03/2020	4,65
1	ea	44.02.221S	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; B D(E); F(G) desde 03/2020	4,91
1	ea	✓ 44.02.223S	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; G desde 03/2020	6,93
1	ea	44.02.225S	Manguera de alimentación, armadura de seguridad LM1 LM2; B(G) C E F(E) desde 03/2020	4,09
1	ea	44.02.227S	Manguera de alimentación, armadura de seguridad LM1 LM2; B(E) C E F(G) D G(E/G); desde 03/2020	4,58
1	ea	44.02.229P	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; B(G); C E desde 03/2020	10,06
1	ea	44.02.230P	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	11,22
1	ea	44.02.231P	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; B D(E) desde 03/2020	10,49
1	ea	✓ 44.02.232P	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; F G desde 03/2020	15,15
1	ea	✓ 44.02.236S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; C F(E) 255V 18kW Y desde 03/2020	213,81
1	ea	✓ 44.02.237S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; C F(E) 277V 18kW Y desde 03/2020	213,70
1	ea	✓ 44.02.238S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; C E(E) 208V 18kW ☒ desde 03/2020	228,01

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 44.02.239S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; C E(E) 230V 18kW ☒ desde 03/2020	228,01
1	ea	✓ 44.02.240S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; E(E) 230V 18kW Y desde 03/2020	215,94
1	ea	✓ 44.02.241S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; E(E) 255V 18kW Y desde 03/2020	218,69
1	ea	✓ 44.02.242S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; E(E) 277V 18kW Y desde 03/2020	218,75
1	ea	44.02.245S	Resistencia generador vapor con la junta LM1, LM2 102 230V 18kW Y	sustituido por 44.02.240S
1	ea	✓ 44.02.253S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; F(E) 208V 18kW ☒ desde 03/2020	212,35
1	ea	✓ 44.02.254S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; F(E) 230V 18kW ☒ desde 03/2020	212,45
1	ea	44.02.255S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; F(E) 230V 18kW Y	sustituido por 44.02.195S
1	ea	✓ 44.02.260S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; G(E) 230V 18kW Y desde 03/2020	221,69
1	ea	✓ 44.02.261S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; G(E) 255V 18kW Y desde 03/2020	222,56
1	ea	✓ 44.02.262S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; G(E) 277V 18kW Y desde 03/2020	222,56
1	ea	✓ 44.02.263S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2 ; G(E) 208V 18kW ☒ desde 03/2020	215,72
1	ea	✓ 44.02.264S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2 ; G(E) 230V 18kW ☒ desde 03/2020	216,14
1	ea	✓ 44.02.265S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; G(E) 230V 18kW Y desde 03/2020	205,58
1	ea	44.02.266S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; G(E) 255V 18kW Y desde 03/2020	Precio a petición
1	ea	44.02.267S	Resistencia generador vapor con la junta LM1 LM2; G(E) 277V 18kW Y desde 03/2020	Precio a petición
1	ea	44.02.287P	Manguera de drenaje de emergencia LM1 LM2; B-G desde 03/2020	6,83
1	ea	44.02.486P	Electrodo de nivel 110 mm LM1 LM2; B D(E)	sustituido por 44.02.492S
1	ea	44.02.488P	Electrodo de nivel 163 mm LM1 LM2; D(G)	sustituido por 44.02.494S
1	ea	44.02.489P	Electrodo de nivel 203 mm LM1 LM2; E(G) F G(E)	sustituido por 44.02.495S
1	ea	44.02.490P	Electrodo de nivel 192 mm LM1 LM2; E(E) G(G)	sustituido por 44.02.496S
1	ea	44.02.491P	Electrodo de nivel 183 mm LM1 LM2; F(G)	sustituido por 44.02.497S
1	ea	✓ 44.02.492S	Manguera moldeada con electrodo de nivel LM1 LM2; B D(E) desde 03/2020	50,59
1	ea	✓ 44.02.493S	Manguera moldeada con electrodo de nivel LM1 LM2; B(G); C desde 03/2020	47,30
1	ea	✓ 44.02.494S	Manguera moldeada con electrodo de nivel LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	47,43
1	ea	✓ 44.02.495S	Manguera moldeada con electrodo de nivel LM1 LM2; E(G); F G(E) desde 03/2020	48,93
1	ea	✓ 44.02.496S	Manguera moldeada con electrodo de nivel LM1 LM2; E(E); G(G) desde 03/2020	52,95
1	ea	✓ 44.02.497S	Manguera moldeada con electrodo de nivel LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	49,65

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 44.02.503P	Junta para resistencia genrador vapor LM1 LM2; C E-G(E) desde 03/2020	5,14
1	ea	✓ 44.02.751S	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; C E(G) desde 03/2020	4,92
1	ea	44.02.752P	Clip de sujeción para eSTL de GV LM1 LM2; B D(E) desde 03/2020	2,54
1	ea	44.02.791P	Clip de sujeción para eSTL de GV LM1 LM2; B D(E) desde 03/2020	0,79
1	ea	44.02.797S	Manguera vaciado generador vapor LM1 LM2; G	sustituido por 44.02.223S
1	ea	✓ 44.02.873S	Manguera de alimentación, armadura de seguridad LM1 LM2; F(G) G(E/G) desde 03/2020	5,00
1	ea	✓ 46.00.028	Burlete de la camara de calentamiento TJ110E/G	152,78
1	ea	✓ 46.00.042	Kit aislamiento camara de calefacion 200L	389,95
1	ea	✓ 46.00.053	Burlete de la camara de calentamiento TJ200 TJ200+	154,91
1	ea	46.00.054	Burlete de la camara de calentamiento TJ110 Basic 110	sustituido por 46.00.028
1	ea	46.00.055	Burlete de la camara de calentamiento TJ200 TJ200+ Basic 200	sustituido por 46.00.053
1	ea	✓ 46.00.066	Kit aislamiento camara de calefacion 110L	276,93
1	ea	46.00.082	Burlete de la camara de calentamiento TJ200 TJ200+ Basic 200	sustituido por 46.00.053
1	ea	✓ 46.00.101	Cable conexión arnés control calefacción VCC 211 3NAC 400V desde 01/05	184,34
1	ea	✓ 46.00.102	Cable conexión arnés control calefacción VCC 311 3NAC 400V desde 01/05	355,35
1	ea	✓ 46.00.118	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola izquierdo VCC 112 desde 01/05	82,34
1	ea	✓ 46.00.119	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola derecha VCC 112 desde 01/05	82,91
1	ea	46.00.123	Disposit. del montaje para el termopar, elem. de calef. VCC 111-311	sustituido por 46.00.123P
1	ea	46.00.123P	Disposit. del montaje para el termopar, elem. de calef. VCC 111-311 desde 01/2005	1,05
1	ea	✓ 46.00.124	Cable conexión arnés control calefacción VCC311 3AC 230V	379,91
1	ea	✓ 46.00.148	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola izquierdo VCC 112 3NAC 400V desde 10/2011	58,59
1	ea	46.00.149	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola derecha VCC 112 3NAC 400V desde 10/2011	55,67
1	ea	✓ 46.00.152	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola izquierdo VCCM 112T 3NAC 400V	82,31
1	ea	✓ 46.00.153	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola derecha VCCM 112T 3NAC 400V	275,81
1	ea	46.00.154	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola izquierdo VCC 112 3AC 200-240V	sustituido por 46.00.154P
1	ea	✓ 46.00.154P	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola izquierdo VCC 112 3AC 200-240V desde 11/2013	379,79
1	ea	46.00.155	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola derecha VCCM 112 3AC 200-240V	sustituido por 46.00.155P
1	ea	✓ 46.00.155P	Arnés de cableado, elem. de calefacción, cacerola derecha VCCM 112 3AC 200-240V desde 11/2013	381,88
1	ea	✓ 46.00.168	Resistencia aire caliente SCC XS 623 230V 5,4kW Y	sustituido por 87.01.384
1	ea	46.00.170	Junta para resistencia térmica SCC XS 623	sustituido por 46.00.170P
1	ea	46.00.170P	Junta para resistencia térmica SCC 623, LM1; A desde 09/2016	3,09

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 46.00.171	Brida resist. aire caliente, lado exterior SCC XS 623	sustituido por 46.00.171P
1	ea	✓ 46.00.171P	Brida resist. aire caliente, lado exterior SCC 623, LM1; A desde 09/2016	30,90
1	ea	✓ 46.00.203	Resistencia aire caliente SCC XS 623 208V 5,4kW ☒	sustituido por 87.01.354
1	ea	✓ 46.00.204	Resistencia aire caliente SCC XS 623 230V 5,4kW ☒	sustituido por 87.01.385
1	ea	46.00.205	Resistencia aire caliente SCC XS 623 208V 5,4kW Solo-Fase	sustituido por 87.01.355
1	ea	✓ 46.00.206	Resistencia aire caliente SCC XS 623 240V 5,4kW Solo-Fase	sustituido por 87.01.436
1	ea	46.00.209	Disposit. del montaje termopar, elem. de calef. 180x160 VCCM 112L	sustituido por 46.00.209P
1	ea	✓ 46.00.209P	Disposit. del montaje termopar, elem. de calef. 180x160 VCCM 112L desde 01/2016	1,59
1	ea	✓ 46.00.253	Resistencia 2187W 445V VCC 112L	sustituido por 87.00.716
1	ea	46.00.278P	Junta para resistencia térmica LM1 LM2; B F(E) desde 03/2020	6,20
1	ea	✓ 46.00.279P	Brida resist. aire caliente, lado exterior LM1 LM2; B F(E) desde 03/2020	36,80
1	ea	46.00.284P	Junta para resistencia térmica LM1 LM2; D-E(E) desde 03/2020	5,48
1	ea	✓ 46.00.285P	Brida resist. aire caliente, lado exterior LM1 LM2; D-E(E) desde 03/2020	33,78
1	ea	46.00.289P	Junta para resistencia térmica LM1 LM2; C G(E) desde 03/2020	5,48
1	ea	✓ 46.00.290P	Brida resist. aire caliente, lado exterior LM1 LM2; C G(E) desde 03/2020	29,62
1	ea	50.00.070	Suministro de agua horizontal con rollo ducha SCC, CM 61-102, VCC 111-311	sustituido por 50.00.070S
1	ea	50.00.070S	Suministro de agua horizontal con rollo ducha SCC, CM 61-102, VCC 111-311 desde 04/2004	11,14
1	ea	50.00.071	Suministro de agua horizontal sin rollo ducha SCC, CM, VCC	sustituido por 50.00.071S
1	ea	50.00.071S	Suministro de agua horizontal sin rollo ducha SCC, CM, VCC desde 04/2004	10,85
1	ea	50.00.072	Suministro de agua vertical con rollo ducha SCC, CM 201/202	sustituido por 50.00.072S
1	ea	50.00.072S	Suministro de agua vertical con rollo ducha SCC, CM 201/202, VCC desde 04/2004	11,84
1	ea	50.00.073	Suministro de agua vertical sin rollo ducha SCC, CM, VCC	sustituido por 50.00.073S
1	ea	50.00.073S	Suministro de agua vertical sin rollo ducha SCC, CM, VCC desde 04/2004	11,21
1	ea	50.00.078	Válvula antiretorno DW16/DN12 SCC, CM, VCC	sustituido por 50.00.078P
1	ea	50.00.078P	Válvula antiretorno DW16/DN12 SCC, CM, VCC desde 04/2004	3,98
1	ea	50.00.085P	Muelle de bloqueo del retractor SCC, CM, VCC, LM1 LM2; LMX desde 04/2004	1,00
1	ea	50.00.086	Lámina de seguridad para suministro de agua SCC, CM 61-202, VCC	sustituido por 50.00.086P
1	ea	50.00.086P	Lámina de seguridad para suministro de agua SCC, CM 61-202, LM1; A, LM1 LM2; F-G desde 04/2004	1,63
1	ea	50.00.130	Ducha de mano SCC, CM 61-202	sustituido por 50.00.282S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	50.00.130S	Ducha de mano SCC, CM 61-202	sustituido por 50.00.282S
1	ea	50.00.135	Tulipa ducha manual Línea SCC 201/202	sustituido por 50.00.752S
1	ea	✓ 50.00.138	Válvula solenoide doble Línea SCC 230-240V	sustituido por 50.00.138P
1	ea	✓ 50.00.138P	Válvula solenoide doble Línea SCC 230-240V desde 04/2004	21,05
1	ea	50.00.139	Válvula solenoide simple Línea SCC 200-240V	sustituido por 50.00.139P
1	ea	✓ 50.00.139P	Válvula solenoide simple Línea SCC, línea SCC 200-240V desde 04/2004	12,07
1	ea	50.00.140	Rollo ducha SCC, CM 61-102	sustituido por 50.00.140P
1	ea	✓ 50.00.140P	Rollo ducha Línea SCC 61-102 desde 04/2004	218,50
1	ea	50.00.156	Pasador sujeción ducha-rollo ducha SCC, CM 61-202, VCC	sustituido por 50.00.156P
1	ea	50.00.156P	Pasador sujeción ducha-rollo ducha SCC, CM 61-202, VCC, LM1 LM2 desde 04/2004	1,18
1	ea	✓ 50.00.158	Válvula Rollo ducha 61-202	sustituido por 50.00.158P
1	ea	✓ 50.00.158P	Válvula Rollo ducha 61-202 desde 04/2004	18,02
1	ea	✓ 50.00.172	Tubo conexión rollo ducha SCC/CM 61/101/E	sustituido por 50.00.172P
1	ea	✓ 50.00.172P	Tubo conexión rollo ducha SCC/CM 61/101/E desde 04/2004	35,54
1	ea	✓ 50.00.174	Tubo conexión rollo ducha Línea SCC 62/102 desde 04/2004	21,18
1	ea	50.00.176	Rollo ducha SCC, CM 201/202	sustituido por 50.00.176P
1	ea	✓ 50.00.176P	Rollo ducha Línea SCC 201/202 desde 04/2004	234,76
1	ea	✓ 50.00.178	Tubo conexión rollo ducha Línea SCC 61/101G desde 04/2004	46,67
1	ea	✓ 50.00.230	Tubo conexión rollo ducha Línea SCC 201/202	sustituido por 50.00.230P
1	ea	✓ 50.00.230P	Tubo conexión rollo ducha Línea SCC 201/202 desde 04/2004	53,04
1	ea	✓ 50.00.273	Tubo conexión rollo ducha Línea SCC 62/102G desde 04/2004	25,91
1	ea	✓ 50.00.275	Soporte suministro agua Línea SCC 201 desde 04/2004	40,35
1	ea	✓ 50.00.277P	Soporte suministro agua Línea SCC 202 desde 04/2004	34,10
1	ea	50.00.278	Soporto rollo ducha SCC, CM 201/202	sustituido por 50.00.278P
1	ea	50.00.278P	Soporto rollo ducha SCC, CM 201/202 desde 04/2004	28,58
1	ea	50.00.279	Tulipa ducha manual Línea SCC 61-102	sustituido por 50.00.751P
1	ea	✓ 50.00.282	Ducha de mano negro SCC, CM 60-202	sustituido por 50.00.282S
1	ea	✓ 50.00.282S	Ducha de mano negro SCC, CM 623-202, LM1; A desde 04/2004	25,94
1	ea	50.00.286	Bandeja recojegotas SCC, CM 61/101	sustituido por 50.00.286P
1	ea	50.00.286P	Bandeja recojegotas SCC, CM 61/101 desde 04/2004	13,67
1	ea	50.00.288	Tulipa ducha manual OEM negro Línea SCC 201/202	sustituido por 50.00.753
1	ea	50.00.289	Tulipa ducha manual OEM negro Línea SCC 61-102	sustituido por 50.00.754
1	ea	50.00.290	Junta para tulipa Línea SCC 201/202 desde 04/2004	3,85
5	ea	50.00.296	Clip para recojegotas SCC, CM 61-102	sustituido por 50.00.296P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
5	ea	50.00.296P	Clip para recojegotas SCC, CM 61-102 desde 04/2004	2,78
1	ea	50.00.297	Junta para tulipa Línea SCC 201/202	sustituido por 50.00.297P
1	ea	50.00.297P	Junta para tulipa Línea SCC 201/202, VCC desde 04/2004	2,59
1	ea	50.00.298	Cinta para tulipa Línea SCC 61-102 desde 04/2004	4,05
1	ea	50.00.299	Desagüe bandeja recojegotas Línea SCC 61/101	sustituido por 50.01.613P
1	ea	√ 50.00.300	Bandeja recojegotas SCC, CM 62/102	sustituido por 50.00.300P
1	ea	√ 50.00.300P	Bandeja recojegotas SCC, CM 62/102 desde 04/2004	28,20
1	ea	50.00.301	Bandeja recojegotas SCC, CM 61/101 bisagras a la izquierda	sustituido por 50.00.301P
1	ea	50.00.301P	Bandeja recojegotas SCC, CM 61/101 bisagras a la izquierda desde 04/2004	26,01
1	ea	√ 50.00.302	Bandeja recojegotas SCC, CM 62/102 bisagras a la izquierda	sustituido por 50.00.302P
1	ea	√ 50.00.302P	Bandeja recojegotas SCC, CM 62/102 bisagras a la izquierda desde 04/2004	26,74
2	ea	50.00.303	Manguito bandeja recojegotas SCC, CM 61-102	sustituido por 50.00.303P
2	ea	50.00.303P	Manguito bandeja recojegotas SCC, CM 61-102 desde 04/2004	3,57
1	ea	50.00.304	Desagüe bandeja recojegotas Línea SCC 62-102	sustituido por 50.01.614P
1	ea	50.00.313	Toma T conexión agua SCC_WE, CM_P	sustituido por 50.00.313S
1	ea	50.00.313S	Toma T conexión agua SCC_WE, CM_P desde 09/2011	11,43
1	ea	50.00.316	Válvula solenoide simple Línea SCC 200-240V	sustituido por 50.00.316P
1	ea	50.00.316P	Válvula solenoide simple Línea SCC, línea SCC 200-240V desde 04/2004	10,01
1	ea	√ 50.00.334	Guide of handshower Frimax Basic	sustituido por 50.00.334P
1	ea	√ 50.00.334P	Guide of handshower Frimax Basic	65,40
1	ea	√ 50.00.335	Cuerpo de ducha Frimax Thermojet	sustituido por 50.00.335P
1	ea	√ 50.00.335P	Cuerpo de ducha Frimax Thermojet	77,15
1	ea	√ 50.00.336	Handshower nut Frimax Thermojet	sustituido por 50.00.336P
1	ea	√ 50.00.336P	Handshower nut Frimax Thermojet	45,60
1	ea	√ 50.00.337	Grifo agua caliente o agua fría Thermojet desde 01/99	65,61
1	ea	50.00.338	Rejilla de ducha con junta Thermojet Frimax	sustituido por 50.00.338P
1	ea	50.00.338P	Rejilla de ducha con junta Thermojet Frimax desde 03/2000	13,20
1	ea	√ 50.00.341	Conexión doblada que vuelve a 1/2" F D10"	16,65
1	ea	50.00.346	Manguera para ducha manual TJ110	sustituido por 50.00.346P
1	ea	50.00.346P	Manguera para ducha manual TJ110	71,49
1	ea	√ 50.00.347	El girar de la guarnición de codo 3/8" d10	19,56
5	ea	50.00.348	Collarín roscado 12.22 L9	sustituido por 50.00.348P
5	ea	50.00.348P	Abrazadera para manguera 12-22mm	4,14
1	ea	50.00.350	Manguera para carrete ducha TJ 200	sustituido por 50.00.350P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	50.00.350P	Manguera para carrito ducha TJ 200	65,19
1	ea	50.00.357	Entrerrosca reduce 1" M X 3/4" M	5,31
1	ea	50.00.366	Junta 1/2"	sustituido por 50.00.599
1	ea	50.00.377	Burlete de la cámara de calentamiento TJ200 TJ200+ Basic 200	sustituido por 46.00.053
1	ea	50.00.394	Tuerca tapón M12x12 SCC 61-202 desde 04/2004 hasta 06/2007	5,38
1	ea	50.00.395	Inyector rociado SCC 61-202 desde 04/2004 hasta 06/2007	10,07
1	ea	50.00.417	Travesano azul para cabeza de cerámica *** No más de largo disponible, sin sustitución ***	70,35
1	ea	✓ 50.00.424	Mixer tap Frimax Basic 110L	246,62
1	ea	50.00.457	Codo 90° D32	23,61
1	ea	✓ 50.00.533	Equipo douchette Thermojet Basic 200	231,11
1	ea	✓ 50.00.534	Equipo douchette Thermojet Basic 200	228,07
1	ea	✓ 50.00.535	Equipo douchette L2700 Frimax 200	228,69
1	ea	50.00.537	Junta para Tubo conexión rollo ducha	sustituido por 50.00.537P
1	ea	50.00.537P	Junta para Tubo conexión rollo ducha desde 04/2004	5,68
5	ea	50.00.538	Junta tórica para Tubo conexión rollo ducha desde 04/2004	4,45
1	ea	50.00.544	Soporto rollo ducha Línea SCC 201/202	sustituido por 50.00.278P
1	ea	50.00.548	Manguera ø10x2x500 para ducha manual SCC, CM 201/202 desde 04/2004	3,75
1	ea	50.00.549	Ducha manual, negro VCC 111-311	sustituido por 50.00.549S
1	ea	✓ 50.00.549S	Ducha manual, negro VCC 111-311 desde 01/05	25,15
1	ea	50.00.552	Rollo ducha VCC VCC 112	sustituido por 87.00.251
5	ea	50.00.554	Junta tórica para ducha retráctil 11x2mm Línea SCC	sustituido por 50.00.554P
5	ea	50.00.554P	Junta tórica para ducha retráctil 11x2mm Línea SCC desde 04/2004	3,01
1	ea	50.00.556	Desagüe bandeja recojegotas Línea SCC 61/101	sustituido por 50.01.613P
1	ea	50.00.557	Desagüe bandeja recojegotas Línea SCC 62-102	sustituido por 50.01.614P
1	ea	50.00.562	Tapón de latón f1/2	2,89
1	ea	50.00.564	Cánula transmisor de presión	sustituido por 54.01.387P
1	ea	✓ 50.00.567	Electroválvula simple con conec. naranja 230V	63,29
1	m	50.00.568	Manguera silicona DIAM EXT 14MM INT 8MM	9,34
1	ea	✓ 50.00.575	Válvula solenoide simple con conec. marrón VCC 112 200-240V desde 01/05	12,53
1	ea	50.00.590	Ducha manual, azul VCC 112-311	sustituido por 50.00.549
1	ea	50.00.599	Junta EPDM 20x12x2 1/2"	0,80
1	ea	50.00.600	Racor M3/4	14,24
1	ea	50.00.607	Válvula antirretorno WRAS UK SCC, CM desde 04/2004	10,13
1	ea	50.00.612	Empalme en T TS16	3,50
1	ea	50.00.617	Resorte para la manguera, producto del agua VCC 111-311	sustituido por 50.00.617P
1	ea	50.00.617P	Resorte para la manguera, producto del agua VCC 111-311 desde 01/05	8,22
1	ea	50.00.618	Válvula solenoide simple verde VCC 112-311 200-240V desde 01/05	8,84

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	50.00.626	Rollo ducha VCC VCC 211/311	sustituido por 87.00.251
1	ea	50.00.627	Manga de desagüe, cacerola izquierda 112 VCC 112	sustituido por 50.01.611P
1	ea	50.00.628	Manga de desagüe, cacerola derecha 112 VCC 112	sustituido por 50.01.612P
1	ea	50.00.632	Empalme en L TS16 90°	sustituido por 54.01.394P
1	ea	√ 50.00.634	Válvula solenoide triple VCC 112 desde 01/06	70,80
1	ea	50.00.639	Sello cuadrado VCC 111-311 desde 01/06	8,61
1	ea	√ 50.00.642	Válvula solenoide doble verde/cafe VCC 112	sustituido por 50.00.642P
1	ea	√ 50.00.642P	Válvula solenoide doble verde/cafe VCC 112 desde 01/06	15,60
1	ea	√ 50.00.643	Válvula solenoide doble VCC 111-211-311P	15,70
1	ea	50.00.647	Codo 1/2" D10	2,82
1	ea	50.00.653	Reductor de latón 1/2 - 3/8	7,25
1	ea	50.00.654	Reductor de latón 3/4 - 3/8	10,27
1	ea	50.00.655	Cánula F 1/4 D9	sustituido por 54.01.387P
1	ea	50.00.656	Junta EPDM 18.5-13 x 8	15,30
1	ea	50.00.658	Reductor de latón 3/4 - 1/2	7,13
1	ea	50.00.659	Junta Tesnit 3/8"	sustituido por 50.00.659P
1	ea	50.00.659P	Junta Tesnit 3/8"	1,82
1	ea	50.00.663	Empalme en T 16 x 1/2	3,82
1	ea	50.00.664	Boquilla conexión F1/2 D10	4,60
1	ea	50.00.677P	PP-Pipa DN50 x 500mm	8,80
1	ea	50.00.679P	Manguito deslizante DN50	5,17
1	ea	50.00.680	Buje PP D50/D40	sustituido por 50.00.680P
1	ea	50.00.680P	Buje PP D50/D40	2,80
1	ea	50.00.713	Tubo entrada de agua	sustituido por 50.00.713P
1	ea	50.00.713P	Tubo entrada de agua	3,15
1	ea	50.00.714	Tubo de evacuación de cuba VCC211	sustituido por 87.00.475
1	ea	50.00.715	Tubo de evacuación de cuba VCC 311	sustituido por 87.00.475
1	m	50.00.744	Manguera silicona 18x24	29,36
1	ea	50.00.745	Empalme codo 90°, D19	3,06
1	m	50.00.748	Manguera EPDM 15x22 120°	11,41
1	ea	50.00.749	Válvula de solenoide para la reducción de la presión VCC 211P/311P 230V	sustituido por 87.00.680
1	ea	50.00.751	Tulipa ducha manual con la cinta Línea SCC 61-102	sustituido por 50.00.751P
1	ea	50.00.751P	Tulipa ducha manual con la cinta Línea SCC 61-102 desde 04/2004	11,66
1	ea	50.00.752	Tulipa ducha manual Línea SCC 201/202	sustituido por 50.00.752S
1	ea	50.00.752S	Tulipa ducha manual Línea SCC 201/202 desde 04/2004	21,39
1	ea	50.00.753	Tulipa ducha manual OEM negro con la junta Línea SCC 201/202 desde 04/2004	10,28
1	ea	50.00.754	Tulipa ducha manual con la cinta negro Línea SCC 61-102 desde 04/2004	15,35

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 50.00.790	Conector del agua, adaptador G3/4" a NH3/4" *US*	sustituido por 50.00.790P
1	ea	✓ 50.00.790P	Conector del agua, adaptador G3/4" a NH3/4" *US*	11,88
1	ea	50.00.799	Rollo ducha VCC 111-112-211-311	sustituido por 50.00.799P
1	ea	✓ 50.00.799P	Rollo ducha VCC 111-112-211-311 desde 02/2007	238,63
1	ea	50.00.807	Tubo PPP L130 Ø40	sustituido por 50.00.807P
1	ea	50.00.807P	Tubo PPP L130 Ø40	2,40
1	ea	50.00.808	Tubo PP L50mm Ø40	1,97
1	ea	✓ 50.00.809	Línea adaptador de dren 2" a 1 1/2" *US*	sustituido por 50.02.385P
1	ea	50.00.809P	Línea adaptador de dren 2" a 1 1/2" *US*	sustituido por 50.02.385P
1	ea	50.00.826	Conexión doblada Ø19mm/Ø16mm 90°	sustituido por 54.01.391P
1	ea	50.00.844	Inyector rociado SCC 61-202, SCC_WE 61/62/101/201	sustituido por 50.00.844P
1	ea	50.00.844P	Inyector rociado SCC 61-202, SCC_WE 61/62/101/201, LM1; A desde 07/2007	3,65
1	ea	50.00.846	Tuerca tapón M12x13.2 N SCC / SCC_WE 61-202	sustituido por 50.00.846P
1	ea	50.00.846P	Tuerca tapón M12x13.2 N SCC / SCC_WE 61-202, LM1; A desde 07/2007	5,58
5	ea	50.00.933	Junta para Caudalímetro	2,03
1	ea	50.00.934	Sensor CDS / Caudalímetro Línea SCC, SCC 61-202	sustituido por 87.01.272
1	ea	50.01.050	Válvula solenoide triple SCC 200-240V 50/60Hz	sustituido por 50.01.050S
1	ea	✓ 50.01.050S	Válvula solenoide triple SCC 200-240V 50/60Hz desde 09/2008	32,74
1	ea	50.01.146	Válvula solenoide simple Y2 SCC, CM 200-240V	sustituido por 50.01.146P
1	ea	50.01.146P	Válvula solenoide simple Y2 SCC, CM 200-240V desde 09/2008	11,87
1	ea	50.01.147	Válvula solenoide simple Y1 CM_P 61-202 200-240V	sustituido por 50.01.147P
1	ea	50.01.147P	Válvula solenoide simple Y1 CM_P 61-202 200-240V desde 09/2011	8,46
1	ea	✓ 50.01.173	Manguera de la conexión rollo ducha SCC 61-102	sustituido por 50.01.173P
1	ea	✓ 50.01.173P	Manguera de la conexión rollo ducha SCC 61-102 desde 09/2008	39,95
1	ea	50.01.191	Tubo de desagüe Línea SCC, SCC 61/101	sustituido por 50.01.191P
1	ea	50.01.191P	Tubo de desagüe con el bujes SCC 61/101 desde 09/2008	17,91
1	ea	50.01.192	Tubo de desagüe con el buje SCC 62/102	sustituido por 50.01.192P
1	ea	50.01.192P	Tubo de desagüe con el buje SCC 62/102 desde 09/2008	11,80
1	ea	50.01.195	Caudalímetro con el cable	sustituido por 87.01.272
1	ea	✓ 50.01.213	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha SCC_WE, CM_P 61-102	sustituido por 50.01.213S
1	ea	✓ 50.01.213S	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha SCC_WE, CM_P 61-102 desde 09/2011	42,53
1	ea	50.01.236	Tubo de evacuación de cuba VCC 211	sustituido por 87.00.475

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	50.01.237	Tubo de evacuación de cuba VCC 311	sustituido por 87.00.475
1	ea	50.01.238P	Rollo ducha *Sin plomo* Línea SCC 61-102	sustituido por 50.00.140P
1	ea	50.01.239	Rollo ducha *Sin plomo* SCC, CM 201/202	sustituido por 50.00.176P
1	ea	50.01.239P	Rollo ducha *Sin plomo* Línea SCC 201/202	sustituido por 50.00.176P
1	ea	√ 50.01.373	Tubo conexión rollo ducha SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 50.01.373P
1	ea	√ 50.01.373P	Tubo conexión rollo ducha SCC_WE, CM_P 201/202 desde 09/2011	34,44
1	ea	50.01.454	Tuerca ciega M12x11.5	sustituido por 50.01.454P
1	ea	50.01.454P	Tuerca ciega M12x11.5	9,96
1	ea	√ 50.01.468	Caudalímetro opción agua caliente VCC_ME 112-311 desde 10/2011	80,99
1	ea	50.01.469	Tubo de evacuación de cuba VCC 211-311	sustituido por 50.01.469P
1	ea	50.01.469P	Tubo de evacuación de cuba VCC 211-311	18,15
1	ea	√ 50.01.471	Inyector rociado SCC_WE 102/202	sustituido por 50.01.471P
1	ea	√ 50.01.471P	Inyector rociado SCC_WE 102/202 desde 09/2011	3,00
1	ea	50.01.523	Sensor CDS / Caudalímetro SCC_WE 61-102	sustituido por 87.01.272
1	ea	50.01.539	Tubo de evacuación de cuba VCC 211-311	sustituido por 87.00.475
1	ea	50.01.542	Manguera silicona Ø int 15mm Ø ext 21mm (al metro)	sustituido por 50.01.542P
1	m	50.01.542P	Manguera silicona Ø int 15mm Ø ext 21mm (al metro)	23,82
1	ea	50.01.543	Soporte suministro agua SCC_WE, CM_P 202 desde 09/2011	6,95
1	ea	50.01.544	Soporte suministro agua SCC_WE, CM_P 201 desde 09/2011	11,95
1	ea	√ 50.01.591	Válvula solenoide simple naranja 230V	111,80
1	ea	√ 50.01.592	Válvula solenoide simple gris 230V	116,52
1	ea	50.01.593	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha CM_P 61-101	sustituido por 50.01.213S
1	ea	50.01.595	Empalme en T D8-D6	sustituido por 54.01.386
1	ea	50.01.596	Empalme Y TS 6	sustituido por 54.01.385
1	ea	50.01.599	Manguera silicona Ø int 5mm Ø ext 10mm	7,30
1	ea	50.01.600	Línea adaptador de dren DN50 a DN48 *JA*	sustituido por 50.02.385P
1	ea	50.01.600P	Línea adaptador de dren DN50 a DN48 *JA*	sustituido por 50.02.385P
1	ea	50.01.609	Cánula F 1/4 D10	sustituido por 54.01.387P
1	ea	50.01.611	Manga de desagüe, cacerola izquierda 112 VCC 112	sustituido por 50.01.611P
1	ea	50.01.611P	Manga de desagüe, cacerola izquierda 112 VCC 112 desde 05/05	43,11
1	ea	50.01.612	Manga de desagüe, cacerola derecha 112 VCC 112	sustituido por 50.01.612P
1	ea	50.01.612P	Manga de desagüe, cacerola derecha 112 VCC 112 desde 05/05	43,48
1	ea	50.01.613	Tubo de desagüe con el buje CM 61/101, (SCC 61/101 hasta 09/2008)	sustituido por 50.01.613P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	50.01.613P	Tubo de desagüe con el buje CM 61/101, (SCC 61/101 hasta 09/2008) desde 04/2004	11,91
1	ea	√ 50.01.614	Tubo de desagüe con el buje CM 62/102, (SCC 62/102 hasta 09/2008)	sustituido por 50.01.614P
1	ea	√ 50.01.614P	Tubo de desagüe con el buje CM 62/102, (SCC 62/102 hasta 09/2008) desde 04/2004	18,68
1	ea	50.01.616	Tapón 3/4" M EC	2,72
1	ea	50.01.625	Pegatina roja para agua caliente	2,78
1	ea	50.01.626	Pegatina azul para agua fría	2,78
1	ea	√ 50.01.633	Válvula antiretorno DW20 desde 10/2011	15,80
1	ea	√ 50.01.640	Sensor CDS / Caudalímetro SCC_WE 61-202	sustituido por 50.01.640S
1	ea	√ 50.01.640S	Sensor CDS / Caudalímetro SCC_WE 61-202, LM1; A desde 10/2012	69,35
1	ea	50.01.648	Parte de fixation de rollo de ducha VCCM 112T	12,85
1	ea	50.01.657	Rollo ducha VCCM 112T	sustituido por 87.00.687
1	ea	50.01.657P	Rollo ducha VCCM 112T	sustituido por 87.00.687
1	ea	50.01.663	Conexión 3/8" Ø10	sustituido por 54.01.390
1	ea	50.01.664	Tapón para el distribuidor de agua	sustituido por 50.01.664P
1	ea	50.01.664P	Tapón para el distribuidor de agua	9,90
1	ea	50.01.665	Rollo ducha "Japón" VCCM 112-211-311	sustituido por 50.01.665P
1	ea	√ 50.01.665P	Rollo ducha "Japón" VCCM 112-211-311	327,97
1	ea	50.01.666	Rollo ducha "Japón" VCCM 112T	sustituido por 87.00.687
1	ea	√ 50.01.667	Ducha de mano, blue SCC_WE, CM_P desde 09/2011	21,97
1	ea	50.01.670	Codo inox 90° Ø22x1	sustituido por 50.01.670P
1	ea	50.01.670P	Codo inox 90° Ø22x1	8,05
1	ea	√ 50.01.685	Válvula de retención de agua del grifo / suministro de agua	sustituido por 87.01.898S
1	ea	50.01.687	Manguera silicona ø19x5mm L195mm	sustituido por 50.01.687S
1	ea	50.01.687S	Manguera silicona ø19x5mm L195mm con abrazadera	13,66
1	ea	50.01.688	Manguera silicona ø19x5mm L215mm	sustituido por 50.01.688S
1	ea	50.01.688S	Manguera silicona ø19x5mm L215mm	21,66
1	ea	√ 50.01.711P	Manguera alimentación agua, 1500mm	49,78
1	ea	50.01.721	Pipe, plástico 4,5x0,75x178mm	sustituido por 50.01.721P
1	ea	50.01.721P	Pipe, plástico 4,5x0,75x178mm desde 09/2011	6,93
1	ea	50.01.722	Pipe, plástico 4,5x0,75x136mm	sustituido por 50.01.722P
1	ea	50.01.722P	Pipe, plástico 4,5x0,75x136mm	6,20
1	ea	50.01.733	Válvula solenoide cuadruple 200-240V	sustituido por 50.01.733S
1	ea	50.01.733P	Válvula solenoide cuadruple 200-240V	sustituido por 50.01.733S
1	ea	√ 50.01.733S	Válvula solenoide cuadruple 200-240V desde 09/2016	49,15

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 50.01.770	Desagüe bandeja recojegotas SCC XS 623	sustituido por 56.00.966P
1	ea	50.01.774	Manguera silicona ø19x5mm L305mm	35,94
1	ea	✓ 50.01.781	Manguera silicona ø19x5mm L250mm	sustituido por 50.01.781S
1	ea	50.01.781S	Manguera silicona ø19x5mm L250mm	38,09
1	ea	50.01.782	Parte de fixiation de rollo de ducha VCCM 112L	4,17
1	ea	50.01.783	Manguera silicona ø19x5mm L187mm	sustituido por 50.01.783S
1	ea	50.01.783S	Manguera silicona ø19x5mm L187mm con abrazadera	15,57
1	ea	✓ 50.01.785	Caudalímetro VCCM 112 desde 03/2015	75,42
1	ea	50.01.786	Entrada cables SCC XS 623	sustituido por 50.01.786S
1	ea	50.01.786S	Entrada cables SCC 623, LM1 LM2; A desde 09/2016	11,41
1	ea	✓ 50.01.790	Conjunto alimentación de agua flujómetro VCCM 112NP-211NP-311NP-211P-311P	sustituido por 50.01.790P
1	ea	✓ 50.01.790P	Conjunto alimentación de agua flujómetro VCCM 112NP-211NP-311NP-211P-311P desde 06/2015	75,66
1	ea	✓ 50.01.791	Conjunto alimentación de agua flujómetro VCCM 112P desde 06/2015	84,76
1	ea	✓ 50.01.793	Conjunto alimentación de agua flujómetro VCCM 112T	sustituido por 50.01.793S
1	ea	✓ 50.01.793S	Conjunto alimentación de agua flujómetro VCCM 112T desde 06/2015	82,27
1	ea	50.01.796	Placa sujeción para rollo ducha VCCM112L	sustituido por 50.01.796P
1	ea	✓ 50.01.796P	Placa sujeción para rollo ducha VCCM112L	7,87
1	ea	50.01.799	Distribución de agua SCC XS 623	sustituido por 50.01.799S
1	ea	50.01.799S	Distribución de agua SCC 623, LM1; A desde 09/2016	11,52
1	ea	✓ 50.01.800	Válvula solenoide doble 200-240V	sustituido por 50.01.800P
1	ea	✓ 50.01.800P	Válvula solenoide doble 200-240V desde 09/2016	22,61
1	ea	50.01.805	Distribución de agua CMP 623	sustituido por 50.01.805P
1	ea	50.01.805P	Distribución de agua CMP 623 desde 09/2016	10,64
1	ea	✓ 50.01.809P	Conjunto alimentación de agua caliente con flujómetro VCCM 211P-311P	211,57
1	ea	✓ 50.01.818	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha SCC_WE, CM, CM_P 61-102	sustituido por 50.01.818P
1	ea	✓ 50.01.818P	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha SCC_WE, CM, CM_P 61-102 desde 05/2017	70,45
1	ea	✓ 50.01.820	Válvula de no retorno CMP 623	sustituido por 50.01.820P
1	ea	✓ 50.01.820P	Válvula de no retorno CMP 623 desde 03/2017	131,94
1	ea	50.01.822	Manguera presión d10mm L600mm	sustituido por 2067.0050
1	ea	✓ 50.01.842	Conjunto alimentación de agua caliente con flujómetro VCCM 211NP-311NP	208,15
1	ea	50.01.967	Adaptador de drenaje HT DN 40/50	sustituido por 50.01.967P
1	ea	50.01.967P	Adaptador de drenaje HT DN 40/50	3,84
1	ea	50.02.004P	Inyector rociado LM1; B-G desde 03/2020	3,58
1	ea	50.02.005P	Tuerca tapón LM1; B-G desde 03/2020	1,39

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	50.02.006P	Pipe, plástico PEEK	5,50
1	ea	50.02.012P	Electroválvula quintuple con caudalímetro LM1; F-G desde 03/2020	114,26
1	ea	50.02.053	Tubería de drenaje HT DN40 150mm	sustituido por 50.02.053P
1	ea	50.02.053P	Tubería de drenaje HT DN40 150mm	3,88
1	ea	50.02.054P	Electroválvula quintuple con caudalímetro LM1; B-E desde 03/2020	96,81
1	ea	50.02.055P	Bloque de válvula triple con caudalímetro LMX2; A-B desde 03/2020	54,22
1	ea	50.02.063P	Bloque de válvula doble con caudalímetro LMX2; C-D desde 03/2020	42,31
1	ea	50.02.064P	Bloque de válvula doble con caudalímetro LMX1; A-B desde 03/2020	47,33
1	ea	50.02.067P	Bloque de válvula con caudalímetro LMX1; C-D desde 03/2020	40,60
1	ea	√ 50.02.072P	Muelle de sujeción	12,10
1	ea	50.02.077	Manguera EPDM 15x22 120° L600mm	sustituido por 50.00.748
1	ea	50.02.078	Manguera EPDM 15x22 120° L215mm	sustituido por 50.00.748
1	ea	50.02.079	Manguera EPDM 15x22 120° L480mm	sustituido por 50.00.748
1	ea	50.02.080	Manguera EPDM 15x22 120° L280mm	sustituido por 50.00.748
1	ea	50.02.087P	Conexión en ángulo 3/4 " M/F	7,50
1	ea	√ 50.02.094P	Tubo de suministro de agua LMX; C-D desde 03/2020	32,48
1	ea	50.02.102P	Electroválvula triple con caudalímetro LM2; B-E desde 03/2020	85,13
1	ea	50.02.104P	Electroválvula triple con caudalímetro LM2; F G desde 03/2020	98,22
1	ea	50.02.112P	Lámina de seguridad para suministro de agua LM1 LM2; B-E desde 03/2020	0,58
1	ea	50.02.114P	Conexión 3/4 " M/M	4,19
1	ea	50.02.115P	Manguera, suministro de agua, generador de vapor LM1 LM2; B(G); C; E(E) desde 03/2020	14,31
1	ea	50.02.117P	Manguera, suministro de agua, generador de vapor LM1 LM2; B D (E); E(G) desde 03/2020	14,92
1	ea	50.02.119P	Manguera, suministro de agua, generador de vapor LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	15,19
1	ea	50.02.121P	Manguera, suministro de agua, generador de vapor LM1 LM2; F(G); G desde 03/2020	18,74
1	ea	√ 50.02.131P	Manguera de alimentación para "Care box" LM1 LM2; B D desde 03/2020	26,25
1	ea	√ 50.02.133P	Manguera de alimentación para "Care box" LM1 LM2; D E desde 03/2020	28,50
1	ea	√ 50.02.135P	Manguera de alimentación para "Care box" LM1 LM2; F desde 03/2020	33,30
1	ea	√ 50.02.137P	Manguera de alimentación para "Care box" LM1 LM2; G desde 03/2020	36,89
1	ea	√ 50.02.139P	Manguera de alimentación para humedecer LM1; B(E) desde 03/2020	25,00
1	ea	√ 50.02.144P	Manguera de alimentación para humedecer LM1; B(G) C(E) D desde 03/2020	26,94
1	ea	√ 50.02.146P	Manguera de alimentación para humedecer LM1; C(G) E desde 03/2020	30,63
5	ea	50.02.175P	Collar clic R96-13T	9,78
5	ea	50.02.176P	Collar clic R96-165	4,49
1	ea	√ 50.02.200P	Manguera de alimentación para humedecer LM1; F-G(E) desde 03/2020	62,57
1	ea	√ 50.02.201P	Manguera de alimentación para humedecer LM1; F(G) desde 03/2020	57,94
1	ea	√ 50.02.202P	Manguera de alimentación para humedecer LM1; G(G) desde 03/2020	61,89

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	50.02.248S	Aireador con llave de servicio LMX; A-D desde 03/2020	6,32
5	ea	50.02.252P	Junta tórica D28xd1,2	14,70
1	ea	✓ 50.02.267S	Kit de mantenimiento electroválvula de descompresión Y4 VCC 211P - 311P	151,33
1	ea	50.02.277P	Manguera, suministro de agua, generador de vapor LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	20,17
1	ea	50.02.309P	Tuerca ciega M10x1	3,96
1	ea	50.02.319P	Llave de servicio del aireador	0,23**
1	m	50.02.322	Manguera silicona reforzada ø10x3mm	66,98
1	ea	✓ 50.02.323P	Válvula solenoide simple LMX 200-240V desde 03/2020	142,66
5	ea	50.02.324P	Sello de acoplamiento del suministro de agua 38x28	33,89
1	ea	✓ 50.02.325P	Tuerca fijación 3/4"	4,46
10	ea	✓ 50.02.337P	Junta para unión roscada de G 3/4"	10,08
1	ea	50.02.346P	Etiqueta engomada opción de agua caliente LMX; C-D desde 01/2021	1,89
5	ea	50.02.351P	Sello 26.8x38.8x3mm	15,16
1	ea	50.02.369P	Cánula M-M D12mm	1,64
1	ea	✓ 50.02.374P	Sensor CDS / Caudalímetro con el cable LMX; C-D desde 03/2020	131,36
1	ea	✓ 50.02.385P	Línea adaptador de dren DN50 *JA* - *USA*	44,56
1	ea	5001.0207	Junta / Retén para eje de motor Classic 6/101/201, Línea C / CPC / SCC	sustituido por 87.00.563
1	ea	5001.0208	Stepp seal for pump Classic CM 101/G	sustituido por 2118.1000P
1	ea	5001.0211	Junta / Retén para eje de motor Classic 20	sustituido por 5001.0211P
1	ea	5001.0211P	Junta / Retén para eje de motor Classic 20 desde 11/1990	47,86
1	m	5002.0100	Asbestor cable 3mm Motor seal	sustituido por 5002.0301
1	m	5002.0300	Robe packing motor sael 10 mm Motor seal	sustituido por 5002.0301
1	ea	5002.0301	Cuerda sellante, engrasada ø10mm 200mm Classic, Motor seal	15,47
1	m	5002.0500	Iso-ceramic-robe	sustituido por 5002.0301
1	m2	5003.0300	Aislante, espuma de resina de melamina 1250x1250x11mm	sustituido por 5003.0300ET
1	m2	5003.0300ET	Aislante generador de vapor Classic/C- / CPC, 2x(1078x635x11mm) desde 01/1980	142,80
1	m	5006.0104	Cinta Fabric 4x15mm,	8,72
1	ea	5006.0200	Tubo Silicona E41 100ml	sustituido por 5006.0207
1	ea	5006.0203	Loctite e 243 Rojo	sustituido por 5006.0203P
1	ea	5006.0203P	Loctite e 243 Rojo	68,35
1	ea	5006.0207	Tubo silicona E43 90 ml	sustituido por 5006.0207P
1	ea	5006.0207P	Tubo silicona E43 90 ml	57,15
1	ea	5006.0212	Tubo silicona E127, 310 ml negro Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	116,40
1	ea	5006.0213	Adhesivo para fijación anclajes suelo	9,07
55	m	5006.0251	Cinta Adhesiva de aluminio, ancho 50 mm	231,28
1	ea	5006.0503P	Cola NOVASIL S 52 transparente 310ml	149,42
1	m2	5009.0100	Panel aislante 20x1250x600	sustituido por 8720.1354

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	m2	5009.0300	Insulation glass wool 40mm	sustituido por 8720.1354
1	m2	5009.0400	Interior cabinet insulation Al-coated; 1600x1400x40	sustituido por 8720.1354
1	kit	5009.2200	Insulation interior cabinet cpl. Classic CM101/G	sustituido por 8720.1354
50	m	5012.0200	Burlete puerta Classic	556,80
1	ea	5012.0201	Burlete puerta Classic 6 2,8m	24,62
1	ea	5012.0202	Burlete puerta Classic 101 3,8m	31,28
1	ea	5012.0203	Burlete puerta Classic 201 5,4m	42,85
1	ea	5012.0204	Burlete puerta Classic 20 5,9m	44,38
1	m	5012.0223	Silicone gasket blue for service door	sustituido por 5012.0200
1	m	5012.0224	Junta ventana Línea CPC, CD/CM/CPC61-202	8,37
1	m	5012.0400	Junta puerta azul Classic	24,58
1	m	5012.0504	Junta para carro transporte Classic 201/20	Precio a petición
1	m	5012.0506	Junta silicona	42,24
1	ea	5012.0508	Oven light seal	sustituido por 5012.0535P
1	ea	5012.0509	Seal for oven light shade	sustituido por 5012.0535P
1	ea	5012.0514	Insulation paper for interior light	sustituido por 2580.980589
12	m	5012.0524	Cinta Teflon ancho 12mm, longitud 12m Línea CPC, 61-202/G desde 06/1997	16,46
1	ea	5012.0525	Junta para desagüe interior cabina Classic 6-20 hasta 04/1991	15,60
1	ea	5012.0526	Junta válvula seguridad	sustituido por 5012.0526P
1	ea	5012.0526P	Junta válvula seguridad	1,66
1	ea	5012.0527	Junta para alojamiento válvula seguridad	sustituido por 5012.0527P
1	ea	5012.0527P	Junta para alojamiento válvula seguridad	11,26
1	ea	5012.0528	Junta para boya nivel Classic 6-20	sustituido por 5012.0537
5	ea	5012.0529	Junta 3/4" Classic 6-20 hasta 09/1989	1,90
5	ea	5012.0530	Junta para potenciómetros Classic CM 6-20 desde 04/1986 hasta 04/1989	8,58
5	ea	5012.0532	Junta tórica inyector condensación	1,81
5	ea	5012.0534	Junta ajuste quemador principal Classic CM/G	27,41
1	ea	5012.0535	Junta lente lámpara interior Classic 6/101/201/202	sustituido por 5012.0535P
1	ea	5012.0535P	Junta lente lámpara interior Classic 6/101/201/202 hasta 05/1997	3,66
5	ea	5012.0536	Junta para tubo manguera ducha, 1/2" Classic-C-CPC, desde 04/1989	8,00
1	ea	5012.0537	Junta para electrodo de nivel Classic 6-20 desde 10/1989 hasta 05/1997	4,94
1	ea	5012.0538	Gasket for discharging pump	sustituido por 5012.0560
5	ea	5012.0539	Junta para G1/2"	6,40
1	ea	5012.0540	Junta para microruptor puerta Classic hasta 02/1996	4,88
5	ea	5012.0545	Junta tórica d 23,47x2,62mm	8,61
5	ea	5012.0546	Junta tórica d 17,0x2,0mm	2,00
1	ea	5012.0550	Junta para carro transporte Classic 201 hasta 05/1997	91,30

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	5012.0551	Junta para carro transporte Classic 20	123,94
5	ea	5012.0554	Junta tórica d 36,09x3,5 mm	4,37
1	ea	5012.0555	Junta para desagüe Classic 6-20	sustituido por 5012.0525
1	ea	5012.0559	Junta tórica para ducha manual Línea C	sustituido por 2060.1006
5	ea	5012.0560	Junta tórica para bomba vaciado	14,40
5	ea	5012.0561	Junta fijación filtro entrada de aire Línea C desde 05/1995 hasta 05/1997	8,91
1	ea	5012.0566	Junta para la tapa de la inspección L.CPC/L.SCC/G (generador de vapor)	sustituido por 5012.0566P
1	ea	5012.0566P	Junta para la tapa de la inspección L.CPC/L.SCC/G (generador de vapor) desde 06/1997	10,81
1	ea	5012.0570	Tapón para válvula seguridad Línea C, 61-202 desde 05/1993 hasta 04/1995	48,77
5	ea	5012.0572	Junta tórica para conexión gas	11,20
5	ea	5012.0577	Junta tórica roja 12x2 Línea CPC, *CleanJet*	2,40
5	ea	5012.0578	Junta tórica para bomba CleanJet (3002.1003) Línea CPC, desde 03/2000 hasta 02/2002	3,20
20	m	5012.0700	Burlete puerta Classic 201/20	556,03
1	ea	5012.0701	Burlete puerta Classic 201 (3,8m)	104,61
1	ea	5012.0702	Burlete puerta Classic 20 (4,2m)	114,78
1	ea	5012.0703	Burlete puerta Classic CD/CM/CC 6	109,15
1	ea	5012.0704	Burlete puerta Classic CD/CM/CC 101	119,09
1	ea	5012.0705	Gasket compl. for door frame R1200 Classic COS101	sustituido por 5012.0704
5	ea	5012.0711	Panel silicona para puerta Línea C 201/202 desde 05/1993 hasta 05/1997	3,26
1	ea	5012.0715	Burlete puerta Classic CM 62/G	83,10
1	m	5012.0716	Burlete suplementario Ultravent	18,05
1	m	5013.0100	Perfil protector de cantos desde 01/1986	8,26
1	ea	5015.0803	Cristal puerta Classic 201	519,07
1	ea	✓ 5015.0900	Cristal puerta Classic 101	271,30
1	ea	✓ 5015.1000	Cristal puerta Classic 6	23,42
2	m	5100.1011	Junta Línea CPC, 61-202, SCC	sustituido por 5100.1011P
2	m	5100.1011P	Junta Línea CPC, 61-202, SCC desde 06/1997	16,38
1	ea	5105.1000	Junta cristal interior Línea C, 61 desde 05/1993 hasta 05/1997	66,00
1	ea	5105.1001	Burlete puerta Línea C, CCD/CCM/CCC 61 desde 05/1993 hasta 05/1997	115,04
1	ea	5105.1003	Junta cristal interior Línea C, CCD/CCM/CCC 101 desde 05/1993 hasta 05/1997	71,01
1	ea	5105.1004	Burlete puerta/inetior cabina Línea C, 101	125,79
1	ea	5105.1005	Junta cristal interior Línea C, 201 desde 05/1993 hasta 05/1997	69,28
1	ea	5105.1007	Burlete puerta Línea C, 201 desde 05/1993 hasta 05/1997	186,58
1	ea	5105.1008	Burlete puerta Línea C, 202 desde 05/1993 hasta 05/1997	201,06
1	m	5105.1009	Gasket mobile oven rack Línea C	sustituido por 5105.1015
1	ea	5105.1010	Junta para carro transporte Línea C, 202 desde 05/1993 hasta 05/1997	114,14
1	ea	5105.1011	Junta para panel frontal Línea C, 61 desde 05/1993 hasta 05/1997	48,67
1	ea	5105.1012	Junta para panel frontal Línea C, 101 desde 05/1993 hasta 05/1997	47,33

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	5105.1013	Junta para panel frontal Línea C, 201	sustituido por 5105.1014
1	ea	5105.1015	Junta para carro transporte Línea C, 201 desde 05/1993 hasta 05/1997	138,82
1	ea	5105.1017	Junta cristal interior Línea C, 102 desde 05/1993 hasta 05/1997	66,05
1	ea	5105.1020	Burlete puerta Línea CPC, 61	sustituido por 5105.1020P
1	ea	5105.1020P	Burlete puerta Línea CPC, 61 desde 06/1997	102,91
1	ea	5105.1021	Burlete puerta Línea CPC, 101	sustituido por 5105.1021P
1	ea	5105.1021P	Burlete puerta Línea CPC, 101 desde 06/1997	117,55
1	ea	5105.1022	Burlete puerta Línea CPC, 102	sustituido por 5105.1022P
1	ea	5105.1022P	Burlete puerta Línea CPC, 102 desde 06/1997	128,77
1	ea	5105.1023	Burlete puerta Línea CPC, 201	sustituido por 5105.1023P
1	ea	5105.1023P	Burlete puerta Línea CPC, Tipo 201 desde 06/1997	144,64
1	ea	5105.1024	Burlete puerta Línea CPC, 202	sustituido por 5105.1024P
1	ea	5105.1024P	Burlete puerta Línea CPC, 202 desde 06/1997	154,32
1	ea	5105.1025	Junta carro de transporte Línea CPC, 201	sustituido por 5105.1025P
1	ea	5105.1025P	Junta carro de transporte Línea CPC, 201 desde 06/1997	62,98
1	ea	5105.1026	Junta carro de transporte Línea CPC, 202	sustituido por 5105.1026P
1	ea	5105.1026P	Junta carro de transporte Línea CPC, 202 desde 06/1997	72,40
1	ea	5105.1027	Junta tubo aireación d=54mm Línea CPC 61/101+201/202E desde 06/1997 hasta 04/2004	3,74
1	ea	√ 5105.1028	Junta tubo aireación d=74mm Línea CPC 102+201/202G desde 06/1997 hasta 04/2004	23,73
1	ea	5110.1000	Junta para tubos/tanque desagüe Classic 62/G desde 03/1994	15,68
1	ea	5110.1002	Junta cabina/tanque condensación Classic CM 201/G desde 01/1993	42,00
1	ea	5110.1003	Junta para resistencia Línea C/-CPC, 61-202	sustituido por 5110.1003P
1	ea	5110.1003P	Junta para resistencia Línea C/-CPC, 61-202 desde 05/1993	2,61
1	ea	5110.1004	Junta d 12x2	0,93
1	ea	√ 5110.1005	Junta para inyector condensación/desagüe Classic CM 101/201/G desde 04/1991 hasta 05/1997	20,80
1	ea	5110.1008	Anilla sellante para motor sensor Línea C, CCM/CCC 61-202 desde 05/1993	1,86
1	ea	5110.1009	Sellante para resistencias Línea C/CPC, 61-202	sustituido por 5110.1009P
1	ea	5110.1009P	Sellante para resistencias Línea C/CPC, 61-202 desde 05/1993	5,76
1	ea	5110.1010	Junta desagüe interior cabina Línea C, 61-201 desde 05/1993	5,92
1	ea	5110.1011	Junta para canal condensación Línea C, 61/101/201 desde 05/1993 hasta 05/1997	4,72
1	ea	5110.1012	Junta para canal condensación Línea C, 61-201 desde 05/1993	14,08
1	ea	5110.1013	Junta inyector de control Línea C, 61-202 desde 05/1993	3,20
1	ea	5110.1014	Junta para brida Línea C, 61/101/201 desde 05/1993 hasta 05/1997	29,52
1	ea	5110.1015	Arandela sellante para perno puerta Línea C, 201/202 desde 05/1993 hasta 05/1997	1,58

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	5110.1017	Junta pequeña canal enfriamiento tapa superior Línea C, 61/101/201 desde 05/1993 hasta 05/1997	7,30
1	ea	5110.1018	Junta grande canal enfriamiento tapa superior Línea C, 202 desde 05/1993 hasta 05/1997	41,57
1	ea	5110.1021	Anilla sellado protección salpicadura ducha manual Línea C, 61/101 desde 05/1993 hasta 04/1995	4,96
1	ea	5110.1022	Junta externa marco lampara interior Línea C/Línea CPC, 61-202	sustituido por 5110.1022P
1	ea	5110.1022P	Junta externa marco lampara interior Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993	14,56
1	ea	5110.1023	Junta interna marco lampara interior Línea C/Línea CPC, 61-202	sustituido por 5110.1023P
1	ea	5110.1023P	Junta interna marco lampara interior Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993	18,45
5	ea	5110.1024	Junta para unión roscada de G 3/4"	sustituido por 50.02.337P
5	ea	5110.1024P	Junta para unión roscada de G 3/4"	sustituido por 50.02.337P
1	ea	5110.1025	Junta ensamblaje tapa Línea C, 202 desde 05/1993 hasta 05/1997	16,80
1	ea	5110.1026	Junta grande tapa superior canal condensación Línea C, 61/101 desde 05/1993 hasta 04/1995	8,64
1	ea	5110.1027	Placa separadora para panel frontal Línea C/Línea CPC, CD/CM/61-202	sustituido por 5110.1027P
1	ea	5110.1027P	Placa separadora para panel frontal CD/CM 61-202 desde 05/1993	1,00
1	ea	5110.1028	Junta potenciómetro aire caliente, temp.núcleo Línea C 61-202	sustituido por 2022.0100
5	ea	5110.1029	Junta selector de modo CM 61-202	sustituido por 5110.1029P
5	ea	5110.1029P	Junta selector de modo CM 61-202 desde 05/1993	4,50
1	ea	5110.1032	Junta canal condensación-control humedad Línea C, 202 desde 05/1993 hasta 05/1997	13,68
1	ea	5110.1047	Burlete puerta Línea C, 102 hasta 05/1997	160,48
1	ea	5110.1200	Junta resistencias vapor Línea C, 61/101 desde 05/1995	8,50
1	ea	5110.1201	Junta inyector enfriamiento trasero,D1 Línea C, 61/101 desde 05/1995 hasta 05/1997	3,01
1	ea	5110.1202	Junta inyector enfriamiento frontal,D2 Línea C, 61/101 desde 05/1995 hasta 05/1997	2,27
1	ea	√ 5110.1203	Junta registro revisión cámara condensación Línea C, 61/101 desde 05/1995 hasta 05/1997	34,40
1	ea	5110.1204	Junta desbordamiento cámara condensación Línea C, 61/101 desde 05/1995 hasta 05/1997	5,38
1	ea	5110.1301	Junta interior cabina desagüe/condensación Línea CPC, 201	sustituido por 5110.1305
1	ea	5110.1302	Junta cámara condensación Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	6,98
1	ea	5110.1303	Junta para tapa inspección Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	4,88
1	ea	5110.1304	Junta interior cabina desagüe/condensación Línea CPC, 202 desde 06/1997	9,36
1	ea	5110.1305	Set de juntas para cámara condensación Línea CPC, 201 desde 06/1997	53,60
1	ea	5110.1306	Set de juntas para cámara condensación Línea CPC, 202 desde 06/1997	19,58
10	ea	5110.1307	Junta/retén termostato cámara condensación Línea CPC, CD/61-102 desde 06/1997	1,98
1	ea	5110.1308	Junta electrodo de nivel Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	16,72

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	5110.1309	Junta superior intercambiador aire caliente Línea CPC, 61/G desde 10/1997	3,94
1	ea	5110.1310	Junta superior intercambiador aire caliente Línea CPC, 101/201/G desde 10/1997	4,46
1	ea	5110.1311	Junta inferior intercambiador aire caliente Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	13,25
1	ea	5110.1312	Junta para motor soplador A=20mm CM/CPC/61/101/G desde 10/1997	1,84
1	ea	5110.1313	Junta para motor soplador b=13mm Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	1,84
1	ea	5110.1315	Junta para motor soplador b=27mm CPC/CM 61/101/G desde 10/1997	2,32
1	ea	5110.1317	Junta superior generador vapor Línea CPC, 61/101/G	32,54
1	ea	5110.1318	Junta para carcasa quemador Línea CPC, 61-202/G	sustituido por 5110.1318P
1	ea	5110.1318P	Junta para carcasa quemador Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	4,50
1	ea	5110.1319	Junta para motor soplador b=18mm Línea CPC, 61/102/201/G desde 10/1997	1,84
1	ea	5110.1320	Junta para motor soplador b=15mm Línea CPC, 61/G desde 10/1997	1,84
1	ea	5110.1321	Junta para motor soplador b=24mm CPC/CM101/G desde 10/1997	1,78
1	ea	5110.1322	Junta para motor soplador b=30mm Línea CPC, 201-202/G desde 02/1999	10,10
1	ea	5110.1323	Junta para motor soplador b=23mm Línea CPC, CPC/CM101/G desde 10/1997	1,84
1	ea	5110.1324	Junta para disco de medida Línea CPC, 61/G desde 10/1997	1,73
1	ea	5110.1327	Junta para disco de venturi Línea CPC, 61-202/G	sustituido por 5110.1327P
1	ea	5110.1327P	Junta para disco de venturi Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	1,44
1	ea	5110.1329	Junta para escape humos superior Línea CPC, 202/G desde 12/1999	6,18
1	ea	5110.1337	Junta para orificio aire, generador vapor Línea CPC, 61/G desde 01/2001	4,66
1	ea	5110.1338	Junta para orificio aire, aire caliente Línea CPC, 61/G desde 01/2001	2,10
1	ea	5110.1339	Junta para orificio aire, aire caliente Línea CPC, 101/G desde 01/2001	2,18
1	ea	5110.1340	Junta para orificio aire, generador vapor Línea CPC, 101/G desde 01/2001	2,10
1	ea	5110.1341	Junta para orificio aire, generador vapor Línea CPC, 102/G desde 01/2001	1,52
1	ea	5110.1342	Junta para orificio aire, generador vapo Línea CPC, 101/G desde 01/2001	3,87
1	ea	5110.1344	Junta para orificio aire, generador vapor Línea CPC, 102/G desde 01/2001	2,10
1	ea	5110.1345	Junta para orificio aire Línea CPC, 201/G desde 12/2000	2,27
1	ea	5110.1346	Junta para orificio aire, generador vapor Línea CPC, CM/CPC201/G desde 10/2000	4,64
1	ea	5110.1348	Junta para orificio aire, aire caliente Línea CPC, CPC/CM 202/G desde 10/2000	4,64
1	ea	5110.1355	Junta para orificio aire, generador vapo Línea CPC 101/G desde 01/2001	2,10
1	ea	5110.1357	Junta para orificio aire, generador vapor Línea CPC, 61/G desde 01/2001	1,98
1	ea	52.00.011	Rollo ducha SCC XS 623	sustituido por 52.00.016P
1	ea	52.00.016	Rollo ducha SCC XS 623	sustituido por 52.00.016P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 52.00.016P	Rollo ducha SCC 623, LM1; A desde 09/2016	209,10
1	ea	52.00.017	Enchufe del ángulo PS3 6-6-90°	sustituido por 52.00.017P
1	ea	52.00.017P	Enchufe del ángulo PS3 6-6-90°	4,72
1	ea	52.00.043	Rollo ducha VCC VCC 112L	sustituido por 87.00.687
1	ea	52.00.043P	Rollo ducha VCC VCC 112L	sustituido por 87.00.687
1	ea	52.00.044	Placa sujeción para rollo ducha VCCM112T	sustituido por 52.00.044P
1	ea	52.00.044P	Placa sujeción para rollo ducha VCCM112T	8,01
1	ea	52.00.047	Manguera ø10x2x220 para ducha manual SCC XS 623	sustituido por 52.00.047P
1	ea	52.00.047P	Manguera ø10x2x220 para ducha manual SCC 623, LM1; A desde 09/2016	3,04
1	ea	✓ 52.00.050	Tubo de alimentación de agua del rollo ducha VCCM 112L	sustituido por 52.00.050P
1	ea	✓ 52.00.050P	Tubo de alimentación de agua del rollo ducha VCCM 112L	35,03
1	ea	52.00.058	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha SCC XS 623	sustituido por 52.00.058S
1	ea	✓ 52.00.058S	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha SCC 623, LM1; A desde 09/2016	46,39
1	ea	52.00.059	Ojal para la manguera de drenaje SCC XS 623	sustituido por 52.00.059P
1	ea	52.00.059P	Ojal para la manguera de drenaje SCC 623, LM1; A desde 09/2016	5,30
1	ea	✓ 52.00.060P	Rollo ducha SCC_WE, CM, CMP 61-102 desde 05/2017	200,00
1	ea	52.00.062	Rollo ducha VCCM1112L	sustituido por 87.00.687
1	ea	52.00.063	Rollo ducha "Japón" VCCM1112L	sustituido por 87.00.687
1	ea	✓ 52.00.085P	Rollo ducha LMX; A-B desde 03/2020	208,48
1	ea	52.00.094P	Tubo de alimentación de agua del rollo ducha LMX; A-B desde 03/2020	19,93
1	ea	✓ 52.00.096P	Rollo ducha LM1 LM2; B-E desde 03/2020	197,16
1	ea	✓ 52.00.099P	Rollo ducha LM1 LM2; F-G desde 03/2020	200,95
1	ea	✓ 52.00.105P	Tubo de alimentación de agua del rollo ducha LMX C-D desde 03/2020	21,40
1	ea	✓ 52.00.106S	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha LM1 LM2; B-E desde 03/2020	24,21
1	ea	52.00.127P	Ducha de mano negro LMX; A-D	sustituido por 52.00.127S
1	ea	✓ 52.00.127S	Ducha de mano negro LM1 LM2; B-G; LMX; A-D desde 03/2020	32,49
1	ea	52.00.135S	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha LM1 LM2; F	sustituido por 52.00.137S
1	ea	✓ 52.00.137S	Manguera alimentación agua conexión rollo ducha LM1 LM2; F G desde 03/2020	39,69
1	ea	✓ 52.00.143P	Rollo ducha LMX; C-D desde 03/2020	212,11
1	ea	52.00.146P	Manguera para ducha manual LM1 LM2; F(E) G desde 03/2020	7,30
1	ea	5200.1004	Cristal interior Línea C, 202 desde 05/1993	556,13
1	ea	5200.1059	Cristal exterior puerta Línea CPC, 202	sustituido por 8470.5101
1	ea	✓ 5201.1000	Cristal para lámpara de cámara de cocción Línea C/Línea CPC, 61-202	sustituido por 5201.1000P
1	ea	✓ 5201.1000P	Cristal para lámpara de cámara de cocción Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993	23,07

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	kit	5212.1200	Isolation steam generator Línea C 61/101	sustituido por 5003.0300
1	ea	5214.1208	Gasa para filtro aire Línea C, 61/101/102	sustituido por 5214.1208P
1	ea	5214.1208P	Gasa para filtro aire Línea C, 61/101/102 desde 05/1995	2,96
1	ea	5214.1300	Air inlet filter control panel Línea CPC 61-202	sustituido por 8455.1377P
1	ea	54.00.086	Goma boquilla para tubo ventilación Línea SCC 61/101	sustituido por 54.00.086P
1	ea	54.00.086P	Goma boquilla para tubo ventilación Línea SCC 61/101 desde 04/2004	7,81
1	ea	54.00.094	Goma boquilla para tubo ventilación Línea SCC 102 desde 04/2004	18,89
1	ea	54.00.171	Llave de bola desagüe SCC cpl. Línea SCC, 61-102	sustituido por 54.00.357
1	ea	54.00.200	Llave de bola desagüe SCC cpl. Línea SCC, 201/202	sustituido por 54.00.357
1	ea	✓ 54.00.208	Tubo ventilación Línea SCC 201 desde 04/2004	184,20
1	ea	✓ 54.00.210	Tubo ventilación Línea SCC 202 desde 04/2004	126,25
1	ea	✓ 54.00.220	Tubo ventilación Línea SCC 102 desde 04/2004	94,76
1	ea	✓ 54.00.221	Tubo ventilación Línea SCC 62 desde 04/2004	69,75
1	ea	✓ 54.00.222	Tubo ventilación Línea SCC 101 desde 04/2004	73,40
1	ea	✓ 54.00.223	Tubo ventilación Línea SCC 61 desde 04/2004	64,77
1	ea	54.00.225	Barra cierre cámara de condensación Línea SCC desde 04/2004	10,42
1	ea	54.00.228	Tapa inspección cámara condensación Línea SCC 61-102	sustituido por... TI_01/2009
1	ea	54.00.237	Tapa inspección cámara condensación Línea SCC 201/202	sustituido por 54.00.762P
1	ea	✓ 54.00.241	Goma boquilla para tubo ventilación Línea SCC 62	sustituido por 54.00.241P
1	ea	✓ 54.00.241P	Goma boquilla para tubo ventilación Línea SCC 62 desde 04/2004	27,32
1	ea	54.00.357	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC 61-202 E/G	sustituido por 56.00.618S
1	ea	✓ 54.00.464	Tubo ventilación Línea SCC, CM 61 desde 04/2004	56,49
1	ea	✓ 54.00.465	Tubo ventilación Línea SCC, CM 101 desde 04/2004	65,08
1	ea	✓ 54.00.525	Bandeja recogegotas para cámara condensación Línea SCC, 61-102 desde 04/2004	130,16
1	ea	54.00.527	Electroválvula de descompresión 1/2" d12 VCC 211P/311P	sustituido por 87.00.680
1	ea	54.00.536	Racor latón F3/4 M1/2 tuerca giratoria	8,96
1	ea	✓ 54.00.537	Racor en T enroscable G3/8 D12	59,98
1	m	54.00.542	Tubo silicona 12/17	sustituido por 50.00.568
1	ea	54.00.560	Codo PP DN50 87°	sustituido por 54.00.560P
1	ea	54.00.560P	Codo PP DN50 87°	3,09
1	ea	✓ 54.00.562	Codo PP DN50 45°	sustituido por 2070.0047P
1	ea	54.00.564	PP-Pipa DN50 x 150mm	sustituido por 54.00.564P
1	ea	54.00.564P	PP-Pipa DN50 x 150mm	3,46
1	ea	54.00.566	Abrazadera de la pipa, D50	sustituido por 54.00.929P
1	ea	54.00.567P	PP-Pipa DN40 x 150mm	3,58

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	54.00.571	Y PP DN40 87°	sustituido por 54.00.571P
1	ea	54.00.571P	Y PP DN40 87°	4,62
1	ea	54.00.573	Codo PP DN40 67.5°	Precio a petición
1	ea	54.00.573P	Codo PP DN40 67.5°	2,43
1	ea	54.00.575	Codo PP DN40 87.5°	sustituido por 54.00.575P
1	ea	54.00.575P	Codo PP DN40 87.5°	2,34
1	ea	54.00.577	Empalme Y PP DN50 87°	sustituido por 2070.0048P
1	ea	54.00.578	Codo empalme PP DN50 67.5°	3,70
1	ea	54.00.581	Buje PP D40/D30-32 VCC 111/111+/112/112+	sustituido por 54.00.582
1	ea	54.00.582	Buje PP D40/D20 VCC 111/111+/112/112+	5,38
1	ea	54.00.584	Tubo 200mm de Ø50 a cuadrado 50x50 VCC 211/311 (112 ab 01/06) desde 01/05	15,49
1	ea	54.00.585	Buje d50/d20	10,11
1	ea	54.00.593	Buje PP D50/D40	sustituido por 54.00.593P
1	ea	54.00.593P	Reducción descentrada DN50F/40M	14,55
1	ea	54.00.598	Abrazadera de la pipa, D40	3,66
1	ea	✓ 54.00.606	Caja de control VCC 111+/112+ desde 01/2007	137,64
1	ea	54.00.608	Empalme Y PP DN 50 45°	7,81
1	ea	✓ 54.00.664	Cámara de condensación 211P/311P VCC 211P/311P	191,76
1	ea	✓ 54.00.736	Tubo ventilación SCC_WE 61	sustituido por 54.00.736P
1	ea	✓ 54.00.736P	Tubo ventilación SCC_WE 61 desde 09/2011	138,55
1	ea	✓ 54.00.738	Tubo ventilación SCC_WE 101 desde 09/2011	88,37
1	ea	✓ 54.00.739	Tubo ventilación SCC_WE 62 desde 09/2011	74,55
1	ea	54.00.755	Tubo PP DN50 x 250	sustituido por 54.00.755P
1	ea	54.00.755P	Tubo PP DN50 x 250	5,98
1	ea	✓ 54.00.760	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, SCC61, CM62/101	sustituido por 54.00.760P
1	ea	✓ 54.00.760P	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, SCC61, CM62/101 desde 04/2004	50,32
1	ea	✓ 54.00.762	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, SCC/CM 201/202	sustituido por 54.00.762P
1	ea	✓ 54.00.762P	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, SCC/CM 201/202 desde 04/2004	44,93
1	ea	✓ 54.00.778	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, CM61	sustituido por 54.00.778P
1	ea	✓ 54.00.778P	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, CM61 desde 04/2004	55,14
1	ea	✓ 54.00.779	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, CM102 desde 04/2004	55,26
1	ea	✓ 54.00.780	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, SCC101	sustituido por 54.00.780P
1	ea	✓ 54.00.780P	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, SCC101 desde 04/2004	45,15
1	ea	✓ 54.00.781	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, SCC62/102	sustituido por 54.00.781P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 54.00.781P	Tapa inspección con inyector enfriamiento Línea SCC, SCC62/102 desde 04/2004	45,15
1	ea	54.00.790	Empalme codo 3/8" - Ø10	2,80
1	ea	54.00.805	Junta para la tapa de la inspección de condensación Línea SCC	sustituido por 54.00.805P
1	ea	54.00.805P	Junta para la tapa de la inspección de condensación Línea SCC desde 04/2004	8,69
1	ea	54.00.842	Reductor 3/4" a 1/2"	5,76
1	ea	54.00.846	Reductor de latón 1/2"f - 3/8"m	sustituido por 54.00.846P
1	ea	54.00.846P	Reductor de latón 1/2"f - 3/8"m	3,90
1	ea	✓ 54.00.879	Tubo ventilación SCC_WE 102 desde 09/2011	94,25
1	ea	54.00.929	Cuello de fijación Ø50	sustituido por 54.00.929P
1	ea	54.00.929P	Cuello de fijación Ø50	6,27
1	ea	54.00.943	Tubo 315mm de Ø50 a cuadrado 50x50	sustituido por 87.00.613
1	ea	54.00.944	Y PP DN50-50 67.3°	7,92
1	ea	✓ 54.00.984	Tubo ventilación SCC_WE, CM_P 202 desde 09/2011	146,68
1	ea	54.01.045	Manguera vapor 76x5mm SCC_WE, CM_P 201/202	sustituido por 54.01.045P
1	ea	54.01.045P	Manguera vapor 76x5mm SCC_WE, CM_P 201/202	12,56
1	ea	✓ 54.01.054	Tubo ventilación SCC_WE, CM_P 201 desde 09/2011	146,63
1	ea	✓ 54.01.092	Caja de control VCC 211P/311P desde 06/10	93,65
1	ea	✓ 54.01.108	Tubo ventilación CM_P 61 desde 09/2011	63,66
1	ea	✓ 54.01.110	Tubo ventilación CM_P 101 desde 09/2011	79,79
1	ea	54.01.117	Tamiz desagüe SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 54.01.117P
1	ea	54.01.117P	Tamiz desagüe SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	7,55
1	ea	✓ 54.01.136	Colector del goteo SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	41,62
1	ea	54.01.141	Goma boquilla para tubo ventilación SCC_WE, CM_P 61/62/101	sustituido por 54.01.141S
1	ea	54.01.141S	Goma boquilla para tubo ventilación SCC_WE, CM_P 61/62/101 desde 09/2011	18,95
1	ea	54.01.142	Goma boquilla para tubo ventilación SCC_WE, CM_P 102	sustituido por 54.01.142S
1	ea	54.01.142S	Goma boquilla para tubo ventilación SCC_WE, CM_P 102 desde 09/2011	32,53
1	ea	✓ 54.01.148	Tapa inspección, inyector enfriamiento, B2 SCC_WE, CM_P 61/101	sustituido por 54.01.148P
1	ea	✓ 54.01.148P	Tapa inspección, inyector enfriamiento, B2 SCC_WE, CM_P 61/101 desde 09/2011	58,70
1	ea	54.01.168	Junta para la tapa de la inspección de condensación SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 54.01.168P
1	ea	54.01.168P	Junta para la tapa de la inspección de condensación SCC_WE, CM_P 61-202, LM1 LM2; A-G desde 09/2011	2,30
1	ea	✓ 54.01.169	Tapa inspección, inyector enfriamiento, B2 SCC_WE, CM_P 62/102	sustituido por 54.01.169P
1	ea	✓ 54.01.169P	Tapa inspección, inyector enfriamiento, B2 SCC_WE, CM_P 62/102 desde 09/2011	57,17
1	ea	54.01.191	Colector del goteo SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	13,79
1	ea	54.01.236	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC_WE 61-102	sustituido por 56.00.618S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 54.01.253	Tapa inspección, inyector enfriamiento, B2 SCC_WE, CM_P 201	sustituido por 54.01.253P
1	ea	✓ 54.01.253P	Tapa inspección, inyector enfriamiento, B2 SCC_WE, CM_P 201 desde 09/2011	59,98
1	ea	✓ 54.01.254	Tapa inspección, inyector enfriamiento, B2 SCC_WE, CM_P 202 desde 09/2011	58,74
1	ea	54.01.276	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC_WE 201/202	sustituido por 56.00.618S
1	ea	54.01.291	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC 61-202, SCC_WE 102-202	sustituido por 56.00.618S
1	ea	54.01.304	Junta para unión G 3/4"	sustituido por 54.01.304P
1	ea	54.01.304P	Junta para unión G 3/4"	0,74
1	ea	✓ 54.01.323	Curva DN50 cpl. 87,5° VA CombiDuo 61-102 desde 09/2011	221,94
1	ea	✓ 54.01.340	Empalme codo Ø16-1/2"m	sustituido por 87.00.688
1	ea	54.01.343	Tubo 210mm de Ø50 a cuadrado 51,5x51,5 VCCM 112-311	sustituido por 54.01.343P
1	ea	54.01.343P	Tubo 210mm de Ø50 a cuadrado 51,5x51,5 VCCM 112-311 desde 05/2013	5,49
1	ea	54.01.349	PP-Pipa DN50 x 100mm	sustituido por 54.01.349P
1	ea	54.01.349P	PP-Pipa DN50 x 100mm	3,96
1	ea	54.01.358P	PP-Pipa DN40 x 250mm	5,41
1	ea	54.01.359P	Manguito deslizante DN40	4,80
1	ea	54.01.360P	PP-Pipa DN40 x 500mm	7,32
1	ea	54.01.375	Tubo de evacuación 2xØ22/Ø40 VCCM 112T	15,96
1	ea	54.01.385	Empalme Y TS 6 latón	10,70
1	ea	54.01.386	Empalme en T D8-D6 latón	8,68
1	ea	54.01.387	Cánula F 1/4" D9 latón	sustituido por 54.01.387P
1	ea	54.01.387P	Cánula F 1/4" D9 latón	9,36
1	ea	54.01.388	Empalme T TS10 latón	sustituido por 54.01.388P
1	ea	54.01.388P	Empalme T TS10 latón	10,23
1	ea	54.01.390	Conexión 3/8" D9 latón	12,50
1	ea	54.01.391	Conexión doblada D19-D16 latón	sustituido por 54.01.391P
1	ea	54.01.391P	Conexión doblada D19-D16 latón	8,81
1	ea	54.01.392	Conexión T D19-D19-D10 latón	sustituido por 54.01.392P
1	ea	54.01.392P	Conexión T D19-D19-D10 latón	10,99
1	ea	✓ 54.01.394	Conexión doblada D16 latón	sustituido por 54.01.394P
1	ea	✓ 54.01.394P	Conexión doblada D16 latón	20,85
1	ea	54.01.435	Boquilla conexión latón 1/2"- Ø 19mm	sustituido por 54.01.435P
1	ea	54.01.435P	Boquilla conexión latón 1/2"- Ø 19mm	20,30
1	ea	54.01.503	Goma boquilla para tubo ventilación SCC XS 623	sustituido por 54.01.503S
1	ea	54.01.503S	Goma boquilla para tubo ventilación SCC 623, LM1; A desde 09/2016	14,96
1	ea	54.01.511	Tapa inspección, B2 SCC XS 623	sustituido por 54.01.511S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 54.01.511S	Tapa inspección, B2 SCC 623, LM1; A desde 09/2016	75,58
1	ea	✓ 54.01.517	Tubo ventilación SCC XS 623	sustituido por 54.01.517P
1	ea	✓ 54.01.517P	Tubo ventilación SCC 623, LM1; A desde 09/2016	88,04
1	ea	54.01.550	Tapón inox 3/4"	sustituido por 54.01.550P
1	ea	54.01.550P	Tapón inox 3/4"	11,81
1	ea	54.01.551	Empalme T Ø10 inox	sustituido por 54.01.551P
1	ea	✓ 54.01.551P	Empalme T Ø10 inox	63,31
1	ea	✓ 54.01.604P	Tubo ventilación LM1 LM2; B-C(E) desde 03/2020	79,16
1	ea	✓ 54.01.629P	Tubo ventilación LM1 LM2; D(E) desde 03/2020	103,17
1	ea	✓ 54.01.646P	Circuito de medida de presión P1, F7, F12 VCCM 211P-311P	55,01
1	ea	✓ 54.01.647	Circuito de descompresión Y4 VCCM 211P-311P	Precio a petición
1	ea	✓ 54.01.647P	Circuito de descompresión Y4 VCCM 211P-311P	51,92
1	ea	✓ 54.01.648P	Tubo ventilación LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	187,60
1	ea	✓ 54.01.650S	Goma boquilla para tubo ventilación +Abrazadera para manguera LM1 LM2; F-G desde 03/2020	54,80
1	ea	✓ 54.01.651	Circuito de medida y de descompresión VCCM 112P	sustituido por 54.01.651P
1	ea	54.01.651P	Circuito de medida y de descompresión VCCM 112P	46,28
1	ea	✓ 54.01.729S	Goma boquilla para tubo ventilación LM1 LM2; B-E desde 03/2020	24,43
1	ea	✓ 54.01.751S	Presóstato 20 mbar LMX2; A-D desde 03/2020	77,96
1	ea	✓ 54.01.771P	Pressostat analógico LMX2; A-D desde 03/2020	196,82
1	ea	54.01.788P	Válvula bola LMX2; C-D	sustituido por 87.01.836S
2	ea	54.01.809P	Clip de fijación 41.9 x 28.5 x D1.5	2,32
1	ea	✓ 54.01.861S	Tapa inspección, B2 LM1; F desde 03/2020	117,33
1	ea	✓ 54.01.862S	Tapa inspección, B2 LM1; B D desde 03/2020	113,29
1	ea	✓ 54.01.863S	Tapa inspección, B2 LM1; C E desde 03/2020	113,60
1	ea	✓ 54.01.864S	Tapa inspección, B2 LM1; G desde 03/2020	118,17
2	ea	54.01.872P	Junta tórica D18,77x1,78	10,71
2	ea	54.01.873P	Pasador sujeción modulo para captadores	15,05
1	ea	✓ 54.01.878S	Presóstato 350 mbar LMX2 ; A-D desde 03/2020	75,48
1	ea	✓ 54.01.880P	Caja de control LMX2; A-B desde 03/2020	118,24
1	ea	✓ 54.01.895S	Tapa inspección, B2 LM2; B D desde 03/2020	89,48
1	ea	✓ 54.01.896S	Tapa inspección, B2 LM2; C E desde 03/2020	88,66
1	ea	✓ 54.01.897S	Tapa inspección, B2 LM2; F desde 03/2020	88,42
1	ea	✓ 54.01.898S	Tapa inspección, B2 LM2; G desde 03/2020	89,84
1	ea	✓ 54.01.899P	Tubo de evacuación 2xØ22/Ø40 LMX; A-B desde 03/2020	25,11
1	ea	54.01.906P	Válvula bola LMX2; B	sustituido por 87.01.837S
1	ea	✓ 54.01.927P	Tubo ventilación LM1 LM2; B-C(G) desde 03/2020	82,05
1	ea	✓ 54.01.928P	Tubo ventilación LM1 LM2; D(G) E desde 03/2020	97,57
1	ea	✓ 54.01.929P	Tubo ventilación LM1 LM2; F(E) G desde 03/2020	187,60
1	ea	54.01.935P	Junta de labio D40 LMX; A-D desde 03/2020	2,08
10	ea	54.01.962P	Junta plana 20x13,5x2mm	45,38
1	ea	✓ 54.01.978P	Caja de control LMX2; C-D desde 03/2020	104,90
1	ea	✓ 54.01.981S	Manguera de drenaje cubierta izquierda - caja de control LMX2; A-B desde 03/2020	32,33

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 54.01.982S	Manguera de drenaje cubierta derecha - caja de control LMX2; A-B desde 03/2020	32,62
1	ea	54.01.985P	Empalme en T D10	4,86
5	ea	54.01.986P	Junta tórica D30xd3	3,08
1	ea	54.01.996S	Tubo de drenaje de cuba LMX; A-B desde 03/2020	4,61
1	ea	54.01.997S	Manguera de drenaje LMX; B desde 03/2020	15,56
1	ea	54.01.998S	Manguera de drenaje LMX; A desde 03/2020	16,72
1	ea	54.02.011P	Tapón D9,5x10mm	0,90
1	ea	54.02.012P	Tapón D7x10mm	0,49
1	ea	✓ 54.02.053P	Anillo de bloqueo LMX desde 03/2020	2,04
1	ea	54.02.056P	Tubo de drenaje flexible DN50	39,93
1	ea	✓ 54.02.063P	Caja de control LMX1; A-B desde 03/2020	106,55
1	ea	✓ 54.02.069P	Caja de control LMX1; C-D desde 03/2020	89,19
1	ea	54.02.072P	Codo con ajuste de Ø20	3,38
2	ea	54.02.082P	Junta tórica o para la válvula bola 21,5 x 3	4,40
10	ea	54.02.103P	Junta plana 16,5x11,6x1,5mm	33,48
1	m	54.02.122	Manguera silicona conductora diámetro 20/26mm	45,68
1	ea	56.00.120	Manguera succión para limpieza Línea SCC 62/102	sustituido por 56.00.120P
1	ea	56.00.120P	Manguera succión para limpieza Línea SCC 62/102 desde 04/2004	21,83
1	ea	56.00.153	Bomba limpieza CleanJet Línea SCC 61-202	sustituido por 56.00.153P
1	ea	✓ 56.00.153P	Bomba limpieza CleanJet Línea SCC 61-202 desde 04/2004	272,56
1	ea	✓ 56.00.160	Tubo de limpieza Línea SCC, SCC 101 desde 04/2004	56,55
1	ea	✓ 56.00.161	Tubo de limpieza Línea SCC, SCC 61 desde 04/2004	49,30
1	ea	✓ 56.00.162	Tubo de limpieza Línea SCC, SCC 62 desde 04/2004	58,63
1	ea	✓ 56.00.163	Tubo de limpieza Línea SCC, SCC 102 desde 04/2004	64,40
1	ea	✓ 56.00.164	Tubo de limpieza Línea SCC, SCC 201 desde 04/2004	65,45
1	ea	✓ 56.00.165	Tubo de limpieza Línea SCC, SCC 202 desde 04/2004	68,44
1	ea	56.00.166	Manguera presión Limpieza SCC 61-102	sustituido por 56.00.166P
1	ea	56.00.166P	Manguera presión Limpieza SCC 61-102 desde 04/2004	7,14
1	ea	56.00.175	Manguera presión Limpieza SCC 201/202	sustituido por 56.00.175P
1	ea	56.00.175P	Manguera presión Limpieza SCC 201/202 desde 04/2004	12,86
1	ea	✓ 56.00.176	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC 201/202	sustituido por 56.00.176P
1	ea	56.00.176P	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC 201/202 desde 04/2004	29,73
1	ea	56.00.178	Bomba limpieza CleanJet Línea SCC 201/202	sustituido por 87.00.437
1	ea	56.00.178P	Bomba limpieza CleanJet Línea SCC 201/202	sustituido por 87.00.437
1	ea	56.00.180	Inlet pipe CleanJet SCC line 61-202 desde 04/2004	11,81
1	ea	56.00.186	Bomba limpieza CleanJet SCC 201/202	sustituido por 87.00.437
1	ea	56.00.188	Manguera succión para limpieza CleanJet Línea SCC 61/101	sustituido por 56.01.524P
1	ea	✓ 56.00.242	Cabeza del aerosol para el brazo de CleanJet Línea CPC, 61-202 desde 04/2000	161,09
1	ea	56.00.373	Desbordar-tubo de la emergencia SCC_WE 201/202 desde 09/2011	9,52

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	56.00.375	Cubierta para la bomba SCC_WE 61-102	sustituido por 87.01.289
1	ea	56.00.380	Cubierta para la bomba SCC 61-102	sustituido por 87.01.288
1	ea	√ 56.00.392P	Capítulo para el cajón CareControl SCC 62/102 desde 09/2008	21,79
1	ea	√ 56.00.402	Cajón Care envase Negro/Gris SCC 61-102	sustituido por 56.00.402P
1	ea	√ 56.00.402P	Cajón Care envase Negro/Gris SCC 61-102 desde 09/2008	11,70
1	ea	56.00.409	Capítulo para la aleta CareControl *OEM* SCC 201/202 desde 09/2008	9,93
1	ea	56.00.417	Capítulo para el cajón CareControl SCC 61/101	sustituido por 56.00.417P
1	ea	56.00.417P	Capítulo para el cajón CareControl SCC 61/101 desde 09/2008	7,49
1	ea	56.00.420	Manguera 2 del cuidado SCC/SCC_WE 201/202	sustituido por 56.00.420P
1	ea	56.00.420P	Manguera 2 del cuidado SCC/SCC_WE 201/202 desde 09/2008	47,40
1	ea	56.00.428	Manguera 2 del cuidado SCC 102 / (101E 09/2011→)	sustituido por 56.00.428P
1	ea	56.00.428P	Manguera 2 del cuidado SCC 102 / (101E 09/2011→) desde 09/2008	31,31
1	ea	56.00.435	Capítulo para el cajón CareControl SCC 61-101	sustituido por 56.00.435S
1	ea	56.00.435S	Capítulo para el cajón CareControl SCC 61-101 desde 09/2008	7,96
1	ea	56.00.439	Aleta Care envase SCC 201/202	sustituido por 56.00.439P
1	ea	56.00.439P	Aleta Care envase SCC 201/202 desde 09/2008	21,31
1	ea	56.00.445	Capítulo para el cajón CareControl SCC 62/102 desde 09/2008	9,53
1	ea	56.00.451	Bomba para CareControl DPS 35 SCC 61-102	sustituido por 87.00.352
1	ea	56.00.451P	Bomba para CareControl DPS 35 Línea SCC, SCC 61-102	sustituido por 87.00.352
1	ea	56.00.454	Capítulo para la aleta CareControl SCC 201/202 desde 09/2008	53,40
1	ea	56.00.457	Manguera 2 del cuidado SCC, SCC_WE 61/62E a 101G utilizar 56.00.477	sustituido por 56.00.457P
1	ea	56.00.457P	Manguera 2 del cuidado SCC, SCC_WE 61/62E a 101G utilizar 56.00.477 desde 09/2008	22,49
1	ea	56.00.460	Bomba para CareControl DPS 35 Línea SCC, SCC 201/202	sustituido por 87.00.353
1	ea	56.00.462	Buje para el envase/la bomba del cuidado SCC 61-202	sustituido por 56.00.462S
1	ea	56.00.462S	Buje para el envase/la bomba del cuidado SCC 61-202 desde 10/2008	3,96
1	ea	56.00.477	Manguera 2 del cuidado SCC (101E→ 09/2011) / (101G 09/2011→)	sustituido por 56.00.477P
1	ea	56.00.477P	Manguera 2 del cuidado SCC (101E→ 09/2011) / (101G 09/2011→) desde 09/2008	27,68
1	ea	56.00.482	Manguera 2 del cuidado SCC/SCC_WE 62G desde 09/2008	22,14
1	ea	56.00.488	Cajón Care envase Gris/Azul SCC 61-102	sustituido por 56.00.488P
1	ea	56.00.488P	Cajón Care envase Gris/Azul SCC 61-102 desde 09/2008	12,36
1	ea	56.00.492	Envase del cuidado, unidad de la tabla SCC 61-102	sustituido por 56.00.492S
1	ea	√ 56.00.492S	Envase del cuidado, unidad de la tabla SCC 61-102 desde 09/2008	35,05
1	ea	56.00.507	Envase del cuidado, unidad del piso Línea SCC, SCC 201/202	sustituido por 56.00.507S

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 56.00.507S	Envase del cuidado, unidad del piso Línea SCC, SCC 201/202 desde 09/2008	38,36
1	ea	✓ 56.00.512	Aleta Care envase SCC 201/202	sustituido por 56.00.512P
1	ea	✓ 56.00.512P	Aleta Care envase SCC 201/202 desde 09/2008	18,97
1	ea	56.00.530	Desbordar-tubo de la emergencia Línea SCC, SCC 201/202	sustituido por 56.00.530P
1	ea	56.00.530P	Desbordar-tubo de la emergencia Línea SCC, SCC 201/202 desde 09/2008	13,45
1	ea	✓ 56.00.534	Manguera 1 del cuidado SCC 61/101	sustituido por 56.00.534S
1	ea	56.00.534S	Manguera 1 del cuidado SCC 61/101 desde 09/2008 hasta 05/2014	14,74
1	ea	56.00.537	Tubo de manguera del cuidado SCC 61-202 desde 09/2008	1,62
1	ea	56.00.540	Manguera 1 del cuidado SCC 62/102	sustituido por 56.00.540S
1	ea	56.00.540S	Manguera 1 del cuidado SCC 62/102 desde 09/2008	20,07
1	ea	56.00.541	Manguera 1 del cuidado Línea SCC, SCC 201/202	sustituido por 56.00.541S
1	ea	56.00.541S	Manguera 1 del cuidado Línea SCC, SCC 201/202 desde 09/2008	8,01
1	ea	56.00.603	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC_WE 61/101	sustituido por 56.01.524P
1	ea	56.00.604	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC_WE 62/102	sustituido por 56.00.607P
1	ea	✓ 56.00.605	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC_WE 61/101	sustituido por 56.01.524P
1	ea	56.00.607	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC_WE 62/102	sustituido por 56.00.607P
1	ea	56.00.607P	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC_WE 62/102 desde 09/2011	6,69
1	ea	56.00.618	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC 61-202 E/G	sustituido por 56.00.618S
1	ea	✓ 56.00.618S	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC 61-202, SCC_WE 61-202 desde 04/2004	234,09
1	ea	✓ 56.00.666	Envase del cuidado, unidad de la tabla SCC XS 623	sustituido por 56.00.666S
1	ea	✓ 56.00.666S	Envase del cuidado con junta tórica SCC 623, LM1; A desde 09/2016	36,45
1	ea	✓ 56.00.667	Envase del cuidado con la bomba SCC XS 623 desde 09/2016	67,14
1	ea	56.00.672	Cajón Care envase SCC XS 623	sustituido por 56.00.672P
1	ea	56.00.672P	Cajón Care envase SCC 623, LM1; A desde 09/2016	10,30
1	ea	✓ 56.00.677	Manguera del cuidado SCC XS 623	sustituido por 56.00.677S
1	ea	✓ 56.00.677S	Manguera del cuidado SCC 623, LM1; A desde 09/2016	20,86
1	ea	✓ 56.00.731	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC XS 623	sustituido por 56.00.731P
1	ea	✓ 56.00.731P	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC 623, LM1; A desde 09/2016	237,93
1	ea	56.00.744	Manguera presión ø10mm 130mm	sustituido por 56.00.744S
1	ea	56.00.744S	Manguera presión ø10mm 130mm	9,53
2	ea	56.00.752	Tubo empalme EPDM-70ShA SCC XS 623	sustituido por 56.00.752P
2	ea	56.00.752P	Tubo empalme EPDM-70ShA SCC 623, LM1 LM2; B-E desde 09/2016	7,25
1	ea	56.00.784	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC XS 623	sustituido por 56.00.784P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 56.00.784P	Manguera succión para limpieza CleanJet SCC 623, LM1; A desde 09/2016	16,62
1	ea	56.00.800	Junta tubo aireación SCC XS 623	sustituido por 56.00.800P
1	ea	56.00.800P	Junta tubo aireación SCC 623, LM1; A desde 09/2016	3,87
1	ea	56.00.820	Manguera recoge gotas SCC XS 623 desde 09/2016	5,21
1	ea	56.00.823	Codo para manguera de aspiración CleanJet SCC XS 623	sustituido por 56.00.823P
1	ea	56.00.823P	Codo para manguera de aspiración CleanJet SCC 623, LM1; A desde 09/2016	5,63
1	ea	✓ 56.00.827	Capítulo para el cajón CareControl SCC XS 623	sustituido por 56.00.827P
1	ea	56.00.827P	Capítulo para el cajón CareControl SCC 623, LM1; A desde 09/2016	15,70
1	ea	56.00.829	Junta tórica para llave de bola desagüe 19x3.5	sustituido por 56.00.829P
1	ea	56.00.829P	Junta tórica para llave de bola desagüe 19x3.5 desde 09/2016	2,18
1	ea	56.00.830	Junta tórica para llave de bola desagüe 36x3.5	sustituido por 56.00.830P
1	ea	56.00.830P	Junta tórica para llave de bola desagüe 36x3.5 desde 09/2016	6,48
1	ea	56.00.870	Bomba limpieza CleanJet SCC XS 623	sustituido por 56.00.870P
1	ea	✓ 56.00.870P	Bomba limpieza CleanJet SCC 623, LM1; A desde 09/2016	333,24
1	ea	✓ 56.00.871P	Tapa con tulipán CM_P 623 desde 09/2016	18,51
1	ea	56.00.874	Junta aguas residuales SCC XS 623	sustituido por 56.00.874P
1	ea	56.00.874P	Junta aguas residuales SCC XS 623, IFA desde 09/2016	4,41
1	ea	56.00.918	Bomba para CareControl SCC XS 623	sustituido por 56.00.918P
1	ea	✓ 56.00.918P	Bomba de cuidado SCC 623, LM1; A desde 09/2016	57,64
1	ea	56.00.922	Junta tórica para bomba CareControl SCC XS 623	sustituido por 56.00.922P
1	ea	56.00.922P	Junta tórica para bomba CareControl SCC 623, LM1; A desde 09/2016	2,80
1	ea	✓ 56.00.952P	Cajón Care envase LM1 LM2; B-G desde 03/2020	13,61
1	ea	✓ 56.00.966	Tubo de desagüe con el bujes SCC XS 623	sustituido por 56.00.966P
1	ea	✓ 56.00.966P	Tubo de desagüe con el bujes SCC 623, LM1; A desde 09/2016	32,67
1	ea	✓ 56.00.967	Tubo de desagüe con el bujes CMP 623	sustituido por 56.00.967P
1	ea	✓ 56.00.967P	Tubo de desagüe con el bujes CMP 623 desde 03/2017	31,74
1	ea	✓ 56.01.017P	Bomba de desagüe, Caja de limpieza LM1 LM2; B-G desde 03/2020	19,93
1	ea	✓ 56.01.020P	Bomba de recirculación LM1 LM2; B-G desde 03/2020	33,39
1	ea	✓ 56.01.024P	Bomba vaciado LM1 LM2; B-G desde 03/2020	22,92
1	ea	✓ 56.01.028P	Bomba de cuidado LM1 LM2; B-G desde 03/2020	19,93
1	ea	✓ 56.01.125P	Base panel left LM1 LM2; B D bisagras a la izquierda desde 03/2020	19,92
1	ea	✓ 56.01.208P	Base panel right LM1 LM2; B D desde 03/2020	43,87
1	ea	56.01.245P	Tapa del soporte inferior de la puerta LM1 LM2; B-E desde 03/2020	3,54
1	ea	✓ 56.01.328S	Manguera del CleanJet LM1 LM2; G desde 03/2020	13,64
1	ea	✓ 56.01.370P	Caja de limpieza LM1 LM2; F-G desde 03/2020	250,59
1	ea	56.01.385S	Caja de limpieza LM1 LM2; B-E	sustituido por 56.01.486P
1	ea	56.01.419P	Tapa LM1 LM2; B-E desde 03/2020	1,48
1	ea	✓ 56.01.422P	Grid cover LM1 LM2; B-E desde 03/2020	14,45

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 56.01.424P	Base panel left LM1 LM2; C E desde 03/2020	19,03
1	ea	✓ 56.01.425P	Base panel right LM1 LM2; C E desde 03/2020	63,78
1	ea	56.01.429P	Tapa del soporte inferior de la puerta LM1 LM2; B-E desde 03/2020	1,62
1	ea	✓ 56.01.430P	Cavidad de encaje de ducha manual LM1 LM2; F-G desde 03/2020	55,33
1	ea	✓ 56.01.432P	Base panel left LM1 LM2; B D desde 03/2020	14,37
1	ea	✓ 56.01.445P	Base panel left LM1 LM2; C E bisagras a la izquierda desde 03/2020	34,66
1	ea	56.01.449S	Manguera vaciado LM1/LM2 61/101 desde 03/2020	10,38
1	ea	56.01.450P	Drain hose door LM1 LM2; B D bisagras a la izquierda desde 03/2020	9,62
1	ea	56.01.454S	Caja de limpieza de emergencia de rebosadero LM1 LM2; B-E desde 03/2020	8,74
1	ea	56.01.461P	Junta DN60 LM1 LM2; B-G desde 03/2020	2,66
1	ea	✓ 56.01.466P	Envase del cuidado con bomba LM1 LM2; B-G desde 03/2020	82,59
1	ea	56.01.468P	Tapa del soporte inferior de la puerta LM1 LM2; B-E bisagras a la izquierda	sustituido por 56.01.472P
1	ea	56.01.471S	Manguera vaciado LM1 LM2; C E desde 03/2020	8,97
1	ea	56.01.472P	Tapa del soporte inferior de la puerta LM1 LM2; B-E bisagras a la izquierda desde 03/2020	3,08
1	ea	56.01.473P	Drain hose door LM1 LM2; C E bisagras a la izquierda desde 03/2020	9,34
5	ea	56.01.481P	Desbordamiento de emergencia de la junta tórica LM1 LM2; B-E desde 03/2020	5,70
1	ea	✓ 56.01.486P	Caja de limpieza LM1 LM2; B-E desde 03/2020	237,06
1	ea	56.01.491P	Tamiz desagüe LM1 LM2; B D F desde 03/2020	11,32
1	ea	✓ 56.01.498P	Desbordar-tubo de la emergencia LM1 LM2; F desde 03/2020	13,95
1	ea	56.01.499P	Desbordar-tubo de la emergencia LM1 LM2; F	sustituido por 56.01.498P
1	ea	✓ 56.01.500P	Desbordar-tubo de la emergencia LM1 LM2; G desde 03/2020	15,32
1	ea	56.01.501P	Desbordar-tubo de la emergencia LM1 LM2; G	sustituido por 56.01.500P
1	ea	✓ 56.01.503P	Tamiz desagüe LM1 LM2; C E G desde 03/2020	14,05
1	ea	56.01.506S	Manguera del cuidado LM1 LM2; B D desde 03/2020	6,99
1	ea	56.01.508S	Manguera del cuidado LM1 LM2; F G desde 03/2020	8,06
1	ea	56.01.510S	Manguera del cuidado LM1 LM2; C E desde 03/2020	8,30
1	ea	✓ 56.01.517P	Juego de mangueras, control de humedad, colector de goteo LM1 LM2; B desde 03/2020	26,86
1	ea	✓ 56.01.518P	Juego de mangueras, control de humedad, colector de goteo LM1 LM2; D desde 03/2020	28,44
1	ea	✓ 56.01.519P	Juego de mangueras, control de humedad, colector de goteo LM1, LM2; C E desde 03/2020	31,43
1	ea	✓ 56.01.521P	Cubierta de aguas residuales LM1 LM2; B D desde 03/2020	55,53
1	ea	✓ 56.01.523P	Cubierta de aguas residuales LM1 LM2; C E desde 03/2020	76,14
1	ea	56.01.524P	Manguera succión para limpieza CleanJet Línea SCC 61/101 desde 04/2004	10,57
1	ea	56.01.546P	Placa deflectora para el cajón de cuidados 623	5,23
1	ea	✓ 56.01.559P	Manguera de silicona con abrazaderas de manguera LM1 LM2; F desde 03/2020	3,06
1	ea	56.01.560P	Manguera de silicona con abrazaderas de manguera LM1 LM2; G desde 03/2020	3,73
1	ea	✓ 56.01.624S	Manguera del CleanJet LM1 LM2; F desde 03/2020	13,36
1	ea	56.01.627S	Manguera de silicona con abrazaderas de manguera LM1 IM2; B-G	sustituido por 56.01.688S
5	ea	56.01.631P	Junta tórica para bomba LM1 LM2; B-G desde 03/2020	36,39
1	ea	✓ 56.01.639P	Marco de montaje para contenedor Care LM1; F G desde 03/2020	19,39

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	56.01.677P	Manguera del CleanJet LM1 LM2; B - E	sustituido por 56.01.792P B/D, 56.01.741P C/E
1	ea	√ 56.01.680P	Tubo de limpieza del kit de retroadaptación LM1 LM2; B D desde 03/2020	68,58
1	ea	√ 56.01.681P	Tubo de limpieza del kit de retroadaptación LM1 LM2; C E desde 03/2020	69,37
1	ea	56.01.682S	Buje para el envase/la bomba del cuidado LM1 LM2; B-E desde 03/2020	11,28
1	ea	56.01.688S	Manguera de silicona con abrazaderas de manguera LM1 LM2 desde 03/2020	7,74
1	ea	56.01.699P	Bandeja recoge gotas del desagüe LM1 LM2; C E desde 03/2020	12,98
1	ea	√ 56.01.730P	Bandeja recoge gotas del desagüe LM1 LM2; B D desde 03/2020	17,36
1	ea	√ 56.01.741P	Manguera del CleanJet LM1 LM2; C E desde 03/2020	18,53
1	ea	√ 56.01.792P	Manguera del CleanJet LM1 LM2; B D desde 03/2020	12,94
1	ea	√ 56.01.809P	Caja de desagüe LM1 LM2; B-E (E/G) desde 03/2020	326,21
1	ea	√ 56.01.979P	Codo de tubo con abrazaderas de manguera LM1 LM2; F G desde 03/2020	35,11
1	ea	√ 60.21.055	Tirador para bastidor mde carga múltiple type 201	sustituido por 60.21.055P
1	ea	√ 60.21.055P	Tirador para bastidor mde carga múltiple 201 desde 04/2004	300,02
1	ea	√ 60.21.071	Colector del goteo para la carretilla SCC, CM 201	sustituido por 60.21.071P
1	ea	√ 60.21.071P	Colector del goteo para la carretilla SCC, CM 201 desde 04/2004	270,25
1	ea	√ 60.21.123	Soporte para rampa de entrada 201/202 desde 04/2004	48,16
1	ea	60.21.232	Pieza deslizante Bastidor móvil 201	sustituido por 87.00.652
1	ea	√ 60.21.295P	Recoge gotas 201 *Bastidor mde carga múltiple desde 03/2020	170,95
1	ea	√ 60.21.296P	Tirador para bastidor mde carga múltiple tipo 20-1/1 desde 03/2020	191,36
1	ea	√ 60.22.072	Tirador para bastidor mde carga múltiple tipo 20-2/1	sustituido por 60.22.072P
1	ea	√ 60.22.072P	Tirador para bastidor mde carga múltiple type 202, LM1 LM2; G	305,57
1	ea	60.22.222	Recoge gotas Línea SCC, 202 *Bastidor mde carga múltiple	sustituido por 60.22.223S
1	ea	√ 60.22.223	Recoge gotas SCC, CM 202 *Bastidor mde carga múltiple	sustituido por 60.22.223S
1	ea	√ 60.22.223S	Recoge gotas SCC, CM 202 *Bastidor mde carga múltiple desde 04/2004	332,20
1	ea	60.22.227	Refuerzo para el colector del goteo Línea SCC, Bastidor móvil con guías 202 desde 04/2004	5,80
1	ea	√ 60.22.229	Fastener for mobile oven rack elevation 202 SCC-line SCC/CM 202 desde 04/2004	67,46
1	ea	60.22.318	Kit de modificación, no echador del eslabón giratorio Línea SCC, Carretilla 202 desde 04/2004	226,51
1	ea	√ 60.22.416P	Recoge gotas 202 *Bastidor mde carga múltiple desde 03/2020	306,72
1	ea	60.22.462P	Vierte aguas izquierdo para carro F G desde 03/2020	9,94
1	ea	60.22.463P	Vierte aguas derecho para carro F G desde 03/2020	9,94
1	ea	60.30.114	Asa cajón	9,08
1	ea	60.30.139	Pata ajustable 35x35 Línea SCC	sustituido por 60.30.139P
1	ea	60.30.139P	Pata ajustable 35x35 desde 04/2004	5,93
1	ea	√ 60.30.195	Pie ajustable, 35x35 con el reborde para el soporte	sustituido por 60.30.195P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.30.195P	Pie ajustable, 35x35 con el reborde para el soporte desde 04/2004	82,43
1	ea	60.30.233	Puerta izquierda para el soporte US4 Línea SCC desde 04/2004	299,01
1	ea	✓ 60.30.235	Buje para el soporte, US4 / WS4 Línea SCC desde 04/2004	22,30
1	ea	✓ 60.30.238	Retén doble de la bola completo Gabinete thermo	27,74
1	ea	✓ 60.30.253	Puerta izquierda para el ThermoCabinet 61-102 desde 04/2004 hasta 09/2011	1454,88
1	ea	✓ 60.30.254	Puerta a la derecha para el ThermoCabinet 61/101 desde 04/2004 hasta 09/2011	1277,38
1	ea	60.30.255	Burlete para armario térmico 61/101 izquierdo/derecho, 62/102 izquierdo	sustituido por 60.30.255P
1	ea	✓ 60.30.255P	Burlete para armario térmico 61/101 izquierdo/derecho, 62/102 izquierdo desde 04/2004	92,91
1	ea	✓ 60.30.257	Puerta derecha para thermo cabinet 62/102	644,12
1	ea	✓ 60.30.258	Burlete para armario térmico 62/102 derecho desde 04/2004	119,53
1	ea	✓ 60.30.259	Buje, fondo ThermoCabinet	13,16
1	ea	✓ 60.30.292	Puerta que sostiene el soporte, dejado ThermoCabinet	109,84
1	ea	✓ 60.30.293	Puerta que sostiene el soporte, la derecha ThermoCabinet	109,84
1	ea	✓ 60.30.480	Puerta la derecha para el soporte US4 SCC_WE, CM_P desde 09/2011	318,66
1	ea	✓ 60.30.483	Puerta izquierda para el ThermoCabinet 61-102 desde 09/2011	586,83
1	ea	✓ 60.30.594	Base soporte para pata. Anclaje UG2	91,88
1	ea	✓ 60.30.840	Chapa posterior de zócalo o carrocería kit VCC 211	179,47
1	ea	✓ 60.30.841	Chapa posterior chasis izquierdo de zócalo o carrocería kit VCC 211-311	238,23
1	ea	✓ 60.30.899	Flanco posterior para instalación sobre base	431,92
1	ea	✓ 60.30.905	Revestimiento del travesaño para el kit del zócalo VCC 311 desde 10/2011	227,65
1	ea	✓ 60.30.918	Pie para kit para instalación sobre base	29,45
1	ea	✓ 60.30.928	Tropezada de paro estante retractable UG12	Precio a petición
1	ea	✓ 60.30.928P	Tropezada de paro estante retractable UG12; LMX; A-B	22,99
1	ea	✓ 60.30.931	Estante retractable UG12	162,01
1	ea	60.31.283P	Pata ajustable 30x30 desde 03/2020	7,26
1	ea	✓ 60.31.348P	Placa de fondo de la subestructura de altura ajustable LMX; A desde 03/2020	175,33
1	ea	✓ 60.31.351P	Base de acero inoxidable desde 03/2020	54,26
1	ea	✓ 60.31.359P	Placa de fondo de la subestructura de altura ajustable LMX; B desde 03/2020	183,94
1	ea	✓ 60.31.366P	Buje, fondo UG IV	23,12
1	ea	✓ 60.31.542S	Pie de bastidor inferior de acero inoxidable LMX; A-B desde 03/2020	40,13
1	ea	✓ 60.31.648P	Freno del echador desde 03/2020	14,99
1	ea	✓ 60.31.680P	Retrofit kit UG II LM1 LM2; 1/1 desde 03/2020	130,61
1	ea	✓ 60.31.681P	Retrofit kit LM1 LM2; 2/1 desde 03/2020	144,80
1	ea	60.60.009	Rueda Trolley 61/101 SCC, CM	sustituido por 60.73.875
1	ea	✓ 60.60.046	Cámara de aire del respiradero para CombiDuo Línea SCC, 61/101 E/G desde 04/2004	76,05
1	ea	60.60.100	Rueda con freno ø125mm	sustituido por 87.01.934S
1	ea	60.60.101	Rueda sin freno ø125mm	sustituido por 87.01.933S
1	ea	✓ 60.60.243	Tubo de escape para CombiDuo Línea SCC, 61/101 E desde 04/2004	173,76
1	ea	60.60.244	Pierna atornillada para CombiDuo Línea SCC desde 04/2004	12,53

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.60.330	Tubo de escape para CombiDuo Línea SCC, 62/102 E desde 04/2004	91,77
1	ea	✓ 60.60.351	Consolidación de la derecha del pedazo para CombiDuo Línea SCC, 61 en 101	sustituido por 60.60.351P
1	ea	✓ 60.60.351P	Consolidación de la derecha del pedazo para CombiDuo Línea SCC, 61 en 101 desde 04/2004	72,73
1	ea	60.60.352	Consolidación de la izquierdo del pedazo para CombiDuo Línea SCC, 61 en 101	sustituido por 60.60.352P
1	ea	60.60.352P	Consolidación de la izquierdo del pedazo para CombiDuo Línea SCC, 61 en 101 desde 04/2004	71,05
1	ea	✓ 60.60.387	Techo intermedio CombiDuo 61/101/E desde 04/2004	720,95
1	ea	✓ 60.60.394	Consolidación de la derecha del pedazo para CombiDuo Línea SCC, 62 en 102 desde 04/2004	235,46
1	ea	✓ 60.60.395	Consolidación de la izquierdo del pedazo para CombiDuo Línea SCC, 62 en 102	sustituido por 60.60.395P
1	ea	✓ 60.60.395P	Consolidación de la izquierdo del pedazo para CombiDuo Línea SCC, 62 en 102 desde 04/2004	243,13
1	ea	✓ 60.60.494	Estructura completa sin rodillos CombiDuo 61/101 móvil	sustituido por 60.71.977
1	ea	✓ 60.60.505	Echador para el mueble del SCC CombiDuo, d=40mm	60,64
1	ea	✓ 60.60.509	Pie común Rampa de entrada tipo 202 desde 04/2004	29,74
1	ea	✓ 60.60.514	Portador para el echador, dejado Línea SCC, 62/102 CombiDuo, móvil desde 04/2004	270,28
1	ea	✓ 60.60.515	Portador para el echador, la derecha Línea SCC, 62/102 CombiDuo, móvil desde 04/2004	270,28
1	ea	✓ 60.60.519	Barra cruzada Línea SCC, 62/102 CombiDuo, móvil desde 04/2004	69,75
1	ea	60.60.545	Junta para la pipa del respiradero CombiDuo 61 en 101 desde 04/2004	7,57
1	ea	✓ 60.60.546	Echador para el mueble del SCC CombiDuo, d=60mm	73,62
1	ea	60.60.548	Junta para la pipa del respiradero CombiDuo 62 en 102	sustituido por 16.01.434P
1	ea	✓ 60.60.548P	Junta para la pipa del respiradero CombiDuo 62 en 102 desde 04/2004	9,49
1	ea	60.60.566	Tapón de desagüe con la cadena para la carretilla Línea SCC, 201/202	sustituido por 60.60.566P
1	ea	60.60.566P	Tapón de desagüe con la cadena para la carretilla Línea SCC, 201/202	19,97
1	ea	60.60.574	Soporte posicionador para sonda núcleo Línea SCC, 61-202 desde 04/2004 hasta 28/05/2007	12,64
1	ea	✓ 60.60.605	Filtro a aceite Thermojet	142,98
1	ea	60.60.666	Rueda sin freno ø125mm, tornillo M10 VarioMobil, Carro del jefe, Carro porta cestas	sustituido por 60.60.666S
1	ea	✓ 60.60.666S	Rueda sin freno ø125mm, tornillo M10 y M12 VarioMobil, Carro del jefe, Carro porta cestas	42,70
1	ea	60.60.667	Castor with brake ø125mm, screw M10 VarioMobil, Carro del jefe, Carro porta cestas	sustituido por 60.60.667S
1	ea	✓ 60.60.667S	Castor with brake ø125mm, screw M10 and M12 VarioMobil, Carro del jefe, Carro porta cestas	46,86
1	ea	✓ 60.60.676	Vidrio vitrocerámico 370X370X6 mm TVC	213,78
1	ea	60.60.859	Soporte cerámico sonda carro banquetes	sustituido por 60.60.859P
1	ea	60.60.859P	Soporte cerámico sonda carro banquetes	14,23
1	ea	60.60.860	Clip para la pipa de cerámica Línea SCC, Bastidor móvil para banquetes 61-102 desde 04/2004	1,81
1	ea	✓ 60.60.877	Chapa base para el freno de las ruedas Combi-Duo móvil desde 04/2004	98,42

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.60.878	Corredera para el freno de las ruedas Combi-Duo móvil desde 04/2004	73,41
1	ea	✓ 60.60.882	Tapa del canal de escape CombiDuo 62/102/G desde 04/2004	127,74
1	ea	✓ 60.60.890	Rueda BX-POTH 100G Línea SCC, Combi-Duo	sustituido por 60.60.890P
1	ea	✓ 60.60.890P	Rueda BX-POTH 100G Línea SCC, Combi-Duo	70,71
1	ea	✓ 60.60.891	Rueda con freno LX-POTH 100G Línea SCC, Combi-Duo	sustituido por 60.60.891P
1	ea	✓ 60.60.891P	Rueda con freno LX-POTH 100G Línea SCC, Combi-Duo	98,85
1	ea	60.60.921	Rodillo para la carretilla 62/102 SCC, CM	sustituido por 60.73.876
1	ea	60.60.930	Burlete para armario térmico	sustituido por 60.30.255P
1	ea	60.60.946	Perforador para sonda núcleo Línea SCC *Rational*	sustituido por 60.70.359
1	ea	✓ 60.60.956	Cierre puerta con pestillo Armoire Combi hasta 12/2006	107,03
1	ea	✓ 60.60.958	Parachoques Combi Banquet	sustituido por 60.60.958P
1	ea	✓ 60.60.958P	Parachoques Combi Banquet hasta 12/2006	528,05
1	ea	✓ 60.60.969	Portador para el echador, dejado Línea SCC, 61/101 CombiDuo, móvil	sustituido por 60.60.969P
1	ea	✓ 60.60.969P	Portador para el echador, dejado Línea SCC, 61/101 CombiDuo, móvil desde 04/2004	244,55
1	ea	✓ 60.60.970	Portador para el echador, derecha Línea SCC, 61/101 CombiDuo, móvil	sustituido por 60.60.970P
1	ea	✓ 60.60.970P	Portador para el echador, derecha Línea SCC, 61/101 CombiDuo, móvil desde 04/2004	246,57
1	ea	✓ 60.60.974	Barra cruzada frente Línea SCC, 61/101 CombiDuo, móvil	sustituido por 60.60.974P
1	ea	✓ 60.60.974P	Barra cruzada frente Línea SCC, 61/101 CombiDuo, móvil desde 04/2004	101,53
1	ea	✓ 60.60.977	Desviación para CombiDuo 61/E en 101/E desde 04/2004	146,55
1	ea	60.60.992P	Fijación para blindaje térmico	76,58
1	ea	60.70.131	Rodillo 25/6.5 ENT. HM5 INOX	sustituido por 60.70.131P
1	ea	60.70.131P	Rodillo 25/6.5 ENT. HM5 INOX desde 10/2011	11,39
1	ea	60.70.132	Vidrio vitrocerámico con refuerzo TVC	sustituido por 60.60.676
1	ea	✓ 60.70.169	Anclaje de puerta en versión marina Línea SCC, 61-102 *Naval* desde 04/2004	221,51
1	ea	✓ 60.70.237	Limit stop f. front panel cover Línea SCC, 61-202 desde 04/2004	62,30
1	ea	✓ 60.70.238	Inner mounting device f. door locking Línea SCC, 61-102 *nave* desde 04/2004	74,67
1	ea	✓ 60.70.239	Outer mounting device f. door locking Línea SCC, 61-102 *nave* desde 04/2004	79,04
1	ea	60.70.245	Separador 20x15mm, f. door locking Línea SCC, 61-102 *nave* desde 04/2004	10,97
1	ea	60.70.246	Separador 30x21mm, f. door locking Línea SCC, 61-102 *nave* desde 04/2004	13,06
1	ea	✓ 60.70.342	Recoge gotas	113,31
1	ea	60.70.359	Perforador para sonda núcleo Línea SCC *sin impresión* desde 04/2004	1,63**
1	ea	✓ 60.70.376	Pipa enchufable para el dren interno de la grasa Línea SCC, 61-102 desde 04/2004	15,32

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.70.377	Tubo de desagüe LORO para CombiDuo gas desde 04/2004	141,69
1	ea	✓ 60.70.459	Fixing angle f. Combi-Duo nave Línea SCC desde 04/2004	59,51
1	ea	✓ 60.70.477	Steam exhaust pipe cpl. 62/102/G 01/04	sustituido por 60.70.477P
1	ea	✓ 60.70.477P	Steam exhaust pipe cpl. 62/102/G 01/04	165,00
1	ea	✓ 60.70.482	Canal del extractor CombiDuo CombiDuo-kit 61E-G*04/04 on 61G*06/97	313,45
1	ea	60.70.484	Elemento AeroCat Línea SCC, 61/101/E	sustituido por 60.70.484P
1	ea	60.70.484P	Elemento AeroCat Línea SCC, 61/101/E desde 04/2004	197,09
1	ea	60.70.508	Cierre de Seguridad para puerta Línea SCC, 201/202	sustituido por 87.00.253
1	ea	✓ 60.70.516	Tope para juego cierre seguridad Línea SCC, 201/202 desde 04/2004	48,32
1	ea	60.70.519	Juego cierre seguridad Línea SCC, 201/202	sustituido por 87.00.095
1	ea	60.70.531	Zapato de la guía para la carretilla 201 desde 04/2004	7,39
1	ea	✓ 60.70.618	Asa soporte contenedor VCC	sustituido por 60.70.618P
1	ea	✓ 60.70.618P	Asa soporte contenedor VCC desde 01/2005	105,14
1	ea	60.70.631	Filtro aceite VCC Carro de aceite VCC	sustituido por 60.71.600
1	ea	60.70.703	Trampa de vapor Ultravent	sustituido por 60.70.703P
1	ea	60.70.703P	Trampa de vapor Ultravent desde 04/2004	100,94
1	ea	✓ 60.70.729	Filtro de la grasa, la derecha, Ultravent Línea SCC desde 04/2004	162,62
1	ea	✓ 60.70.730	Filtro de la grasa, dejado, Ultravent Línea SCC desde 04/2004	147,80
1	ea	✓ 60.70.731	Pipa del respiradero del adaptador de la junta Ultravent Línea SCC, 61/101	sustituido por 60.70.731P
1	ea	✓ 60.70.731P	Pipa del respiradero del adaptador de la junta Ultravent Línea SCC, 61/101	27,90
1	ea	✓ 60.70.735	Tubo de desagüe con la enterrosca de Ultravent Ultravent Línea SCC 230V 9kW	sustituido por 60.70.735P
1	ea	✓ 60.70.735P	Tubo de desagüe con la enterrosca de Ultravent Ultravent Línea SCC	23,72
1	ea	✓ 60.70.842	Fixing bracket side panel Línea SCC, Combi-Duo on casters desde 04/2004	23,20
1	ea	✓ 60.70.955	Rueda, LX-POTH 100G-FI-WE con freno Línea SCC, 201/202/E/G desde 04/2006	135,30
1	ea	60.70.976	Pipa de cerámica del kit de modificación Línea SCC desde 04/2004	117,67
1	ea	✓ 60.71.086	Tope para juego cierre seguridad Línea SCC, 201/202 desde 03/2007	14,41
1	ea	✓ 60.71.138	Rodillo elevador VarioMobil	sustituido por 60.71.138P
1	ea	✓ 60.71.138P	Rodillo elevador VarioMobil	14,06
1	ea	60.71.142P	Eje del cilindro VarioMobil GN 2/1	11,22
1	ea	✓ 60.71.146	Rueda con freno ø125mm, tornillo M12 Carro del jefe, Carro porta cestas	46,84
1	ea	✓ 60.71.147	Rueda sin freno ø125mm, tornillo M12 Carro del jefe, Carro porta cestas, tornillo M12	42,15
1	ea	✓ 60.71.229	Arandela Ø70 rueda VCC VCC 112-311	sustituido por 60.71.229P
1	ea	✓ 60.71.229P	Arandela Ø70 rueda VCC VCC 112-311 desde 12/2006	46,43
1	ea	60.71.274	Autoadhesivo para kit rodillos VarioCookingCenter	sustituido por 60.71.274P
1	ea	60.71.274P	Autoadhesivo para kit rodillos VarioCookingCenter	7,54

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.71.351	Rueda con freno ø100mm	105,13
1	ea	✓ 60.71.443	Válvula bola 1"	sustituido por 60.71.443P
1	ea	✓ 60.71.443P	Válvula bola 1"	153,32
1	ea	✓ 60.71.451	Desviación para del filtro de aire el dúo 61/101/G	298,24
1	ea	✓ 60.71.454	Desviación para CombiDuo 61/101/E desde 04/2004	459,80
1	ea	✓ 60.71.458	Desviación para CombiDuo 62E en 62/102E desde 04/2004	150,87
1	ea	✓ 60.71.468P	Manguera de drenaje para el colector de grasa 61-102	90,92
1	ea	✓ 60.71.471	Desviación, Combi-Duo 61-102/E Línea SCC, 61-102/E desde 04/2004	30,50
1	ea	✓ 60.71.498	Barra cruzada parte posterior Línea SCC, 61/101 CombiDuo, móvil	sustituido por 60.71.498P
1	ea	✓ 60.71.498P	Barra cruzada parte posterior Línea SCC, 61/101 CombiDuo, móvil desde 04/2004	133,74
1	ea	✓ 60.71.499	Barra cruzada posterior Línea SCC, Combi-Duo on casters desde 04/2004	71,84
1	ea	✓ 60.71.525	Tubo de desagüe 90° para CombiDuo gas desde 04/2004	463,97
1	ea	✓ 60.71.528	Panel lateral derecho, CombiDuo Línea SCC, 61/101E desde 07/2008	209,71
1	ea	✓ 60.71.548	Cubierta de ventilación, Combi Duo desde 07/2008	196,85
1	ea	✓ 60.71.568	Marco de filtro a aceite Carro a aceite VCC desde 01/2005 hasta 03/2009	182,32
1	ea	60.71.599	Filtro a aceite Carro a aceite VCC	sustituido por 60.71.599P
1	ea	60.71.599P	Filtro a aceite Carro a aceite VCC desde 01/05	199,50
1	ea	✓ 60.71.600	Filtro a aceite completo (marco + fitro) Carro a aceite VCC desde 04/2009	233,52
1	ea	60.71.728	Tubo de desagüe con 2x la enterrosca de Ultravent Ultravent Línea SCC	44,45
1	ea	60.71.850	Marco de filtro a aceite Carro a aceite VCC	sustituido por 60.71.600
1	ea	60.71.955	Junta de la cámara de aire de ventilación CombiDuo 61/101	sustituido por 16.01.748P
1	ea	✓ 60.71.957	Cámara de aire del respiradero para CombiDuo Línea SCC, 61/101 E/G	sustituido por 60.71.957P
1	ea	✓ 60.71.957P	Cámara de aire del respiradero para CombiDuo Línea SCC, 61/101 E/G desde 09/2011	128,74
1	ea	✓ 60.71.958	Tubo de escape para CombiDuo Línea SCC, 61/101 E	sustituido por 60.71.958P
1	ea	✓ 60.71.958P	Tubo de escape para CombiDuo Línea SCC, 61/101 E desde 09/2011	80,13
1	ea	✓ 60.71.977	Marco de la rueda Combi-Duo 61/101 móvil desde 04/2004	437,36
1	ea	✓ 60.71.980	Placa cobertora izquierda CombiDuo 61/101	sustituido por 60.71.980P
1	ea	✓ 60.71.980P	Placa cobertora izquierda CombiDuo 61/101 desde 09/2011	63,00
1	ea	✓ 60.71.982	Placa cobertora derecha CombiDuo 61/101/E desde 09/2011	53,89
1	ea	✓ 60.71.994	Placa cobertora frontal CombiDuo 61/101	sustituido por 60.71.994P
1	ea	✓ 60.71.994P	Placa cobertora frontal CombiDuo 61/101 desde 09/2011	243,30
1	ea	60.71.997	Marco de la rueda Combi-Duo 62/102 móvil desde 09/2011	930,95
1	ea	✓ 60.72.001	Cámara de aire del respiradero Combi-Duo 62/102 desde 09/2011	130,65
1	ea	✓ 60.72.017	Cover plate left CombiDuo 62/102 desde 09/2011	58,98
1	ea	✓ 60.72.019	Cover plate right CombiDuo 62/102 desde 09/2011	57,41
1	ea	✓ 60.72.082	Placa cobertora frontal CombiDuo 62/102/G desde 09/2011	511,47
1	ea	✓ 60.72.084	Placa cobertora izquierda CombiDuo 62/102 desde 09/2011	172,79

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.72.118	Limit stop f. front panel cover SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	36,00
1	ea	60.72.119	Distance plate SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	6,95
1	ea	✓ 60.72.165	Cubierta para angulo superior de sujeción de la puerta Línea SCC 61-202 desde 12/2010	132,31
1	ea	✓ 60.72.171	Tapa frontal con bandeja de goteo CombiDuo 62/102 desde 09/2011	168,66
1	ea	✓ 60.72.178	Canal del extractor CombiDuo CombiDuo-kit 61-102G*09/11	sustituido por 60.72.178P
1	ea	✓ 60.72.178P	Canal del extractor CombiDuo CombiDuo-kit 61-102G*09/11	272,19
1	ea	✓ 60.72.180	Cobertor del canal del tubo de escape CombiDuo 62/102G desde 09/2011	85,01
1	ea	60.72.209	Cambiador de calor para la UltraVent® Línea SCC, 61/101	889,01
1	ea	✓ 60.72.210	UltraVent®, Chapa adaptable para puerta de apertura derecha Línea SCC, 61/101	78,65
1	ea	✓ 60.72.211	UltraVent®, Chapa adaptable para puerta de apertura izquierda Línea SCC, 61/101	78,65
1	ea	60.72.212	Pipa del respiradero del adaptador de la junta	sustituido por 60.72.212P
1	ea	60.72.212P	Pipa del respiradero del adaptador de la junta	106,22
1	ea	✓ 60.72.214	Manguera alimentación agua, 3000mm UltraVent®	84,24
1	ea	✓ 60.72.253	Tapa del canal de escape CombiDuo 61/101/G desde 09/2011	299,40
1	ea	✓ 60.72.256	Vent pipe CombiDuo 61/101 gas SCC, SCC_WE line desde 09/2011	253,94
1	ea	✓ 60.72.272	Placa cobertora frontal CombiDuo 61/101/G	sustituido por 60.72.272P
1	ea	✓ 60.72.272P	Placa cobertora frontal CombiDuo 61/101/G desde 09/2011	164,11
1	ea	✓ 60.72.291	Interruptor principal Bomba descalcificadora	17,46
1	ea	✓ 60.72.307	Placa cobertora izquierda CombiDuo 61/101/G desde 09/2011	174,10
1	ea	✓ 60.72.309	Placa cobertora derecha CombiDuo 61/101/G desde 09/2011	148,74
1	ea	✓ 60.72.355	Cubierta transparente *opción 668* Línea SCC	sustituido por 60.72.355P
1	ea	✓ 60.72.355P	Cubierta transparente *opción 668* Línea SCC desde 12/2010	128,53
1	ea	60.72.359	Cubierta del panel frontal *opción 668* Línea SCC desde 12/2010	115,16
1	ea	60.72.371	Junta para la caja de la ventilación *opción 668* Línea SCC desde 12/2010	4,98
1	ea	60.72.381	Anillo de sujeción para maniquí	5,28
1	ea	60.72.428	Filtro principal, UltraVent Plus desde 09/2011	834,95
1	ea	60.72.429	Juego de filtros preliminares (5 ea) UltraVent desde 09/2011	70,97
1	ea	60.72.431	Anillo de cierre para Ultravent 61/101 Ultravent	sustituido por 60.72.431P
1	ea	60.72.431P	Anillo de cierre para Ultravent 61/101 Ultravent desde 09/2011	93,55
1	ea	60.72.432	Anillo de cierre Junta de cierre Ultravent / drenaje interno de grasa	sustituido por 60.72.432P
1	ea	60.72.432P	Anillo de cierre Junta de cierre Ultravent / drenaje interno de grasa desde 04/2004	28,86
1	ea	60.72.433	Anillo de cierre para Ultravent 62 Ultravent desde 09/2011	103,20
1	ea	60.72.435	Anillo de cierre para Ultravent 102 Ultravent desde 09/2011	101,41
1	ea	60.72.436	Anillo de cierre para Ultravent 102 Ultravent desde 04/2004 hasta 09/2011	100,95
1	ea	✓ 60.72.439	Motor soplador para Ultravent Ultravent 230V	sustituido por 60.72.439P
1	ea	✓ 60.72.439P	Motor soplador para Ultravent Ultravent 230V desde 09/2011	358,98
1	ea	60.72.440	Filtro de la grasa, dejado, Ultravent Línea SCC_WE	sustituido por 60.72.440P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	60.72.440P	Filtro de la grasa, dejado, Ultravent Línea SCC_WE desde 09/2011	148,80
1	ea	60.72.441	Filtro de la grasa, la derecha, Ultravent Línea SCC_WE desde 09/2011	162,80
1	ea	60.72.445	Anillo de cierre para Ultravent 201 Ultravent desde 09/2011	101,41
1	ea	✓ 60.72.449	Cubierta del ventilador de enfriamiento CombiDuo desde 04/2004	99,38
1	ea	✓ 60.72.453S	Placa de montaje para ventilador de refrigeración CombiDuo desde 09/2011	309,61
1	ea	60.72.455	Anillo de cierre para Ultravent 201 Ultravent desde 04/2004 hasta 09/2011	100,70
1	ea	✓ 60.72.456	Placa cobertora trasera CombiDuo 62/102/G desde 09/2011	161,75
1	ea	✓ 60.72.493	Placa cobertora trasera CombiDuo 61/101/E desde 09/2011	50,17
1	ea	60.72.533	Junta de la cámara de aire de ventilación CombiDuo 62/62	sustituido por 60.73.881
1	ea	60.72.543	Junta DN50 CombiDuo 61/101	sustituido por 60.73.811
1	ea	60.72.544	Junta tubo aireación DN50 CombiDuo 62/102E	sustituido por 60.73.881
1	ea	60.72.556	Filtro del vidrio de fibra UltraVent US	sustituido por 60.72.556P
1	ea	60.72.556P	Filtro del vidrio de fibra UltraVent US desde 09/2011	167,24
1	ea	✓ 60.72.576	Marco para filtro preliminar para UltraVent® Plus	sustituido por 60.72.576P
1	ea	✓ 60.72.576P	Marco para filtro preliminar para UltraVent® Plus desde 09/2011	219,87
1	ea	✓ 60.72.582	Tuerca de unión para el drenaje interno de grasa	34,23
1	ea	60.72.594	Tapa del drenaje interno de grasa SCC_WE, CM_P 61-102	sustituido por 60.73.441
1	ea	✓ 60.72.596	Tapa del drenaje interno de grasa SCC_WE, CM_P 201/202 desde 08/2012	96,23
1	ea	60.72.601	Techo intermedio CombiDuo 61/101/E *Naval* desde 04/2004	416,39
1	ea	✓ 60.72.605	Dispositivo de la fijación para el tubo, panel trasero, UG2/US4	58,96
1	ea	✓ 60.72.607	Empalme codo 90°	116,76
1	ea	60.72.608	Tubo de drenaje con escastre tipo bayoneta	sustituido por 60.72.609P
1	ea	✓ 60.72.609	Tubo de desagüe, bayoneta con mango	sustituido por 60.72.609P
1	ea	✓ 60.72.609P	Tubo de desagüe, bayoneta con mango desde 09/2011	94,58
1	ea	✓ 60.72.613	Deflector de aire CombiDuo 61/101/E *Naval*	sustituido por 60.72.613P
1	ea	✓ 60.72.613P	Deflector de aire CombiDuo 61/101/E *Naval* desde 09/2011	203,96
1	ea	✓ 60.72.619	Bidón de 10 l.	22,53
1	ea	✓ 60.72.625	Tubo de escape CombiDuo 62/102/E *Naval* desde 09/2011	186,85
1	ea	✓ 60.72.636	Curva DN50 87,5° VA	sustituido por 60.72.636P
1	ea	✓ 60.72.636P	Curva DN50 87,5° VA	128,56
1	ea	✓ 60.72.641	Abrazadera bus cable SCC_WE-línea por UV y UV-Plus	sustituido por 60.72.641P
1	ea	✓ 60.72.641P	Abrazadera bus cable SCC_WE-línea por UV y UV-Plus desde 09/2011	20,67
1	ea	✓ 60.72.658	Canal de gases de escape CombiDuo 61 sobre 62/102/G desde 09/2011	771,63
1	ea	✓ 60.72.664	Tubo de escape CombiDuo 61 sobre 62/102/G desde 09/2011	198,45
1	ea	60.72.682	Drenaje interno de grasa SCC_WE, CM_P 61-102 desde 09/2011	661,02
1	ea	✓ 60.72.684	Reducción del tubo HT50 - 1 1/4"	189,95

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.72.696	Tapa para la bandeja, lado derecho del agujero, GN1/2 Drenaje de grasas integrado	sustituido por 60.72.696P
1	ea	✓ 60.72.696P	Tapa para la bandeja, lado derecho del agujero, GN1/2 Drenaje de grasas integrado desde 09/2011	57,59
1	ea	✓ 60.72.701	Motor soplador para UltraVent UltraVent 115V	sustituido por 60.72.701P
1	ea	✓ 60.72.701P	Motor soplador para UltraVent UltraVent 115V desde 09/2011	383,08
1	ea	✓ 60.72.716	Tubería, acero VA, DN 50, 150 mm	75,59
1	ea	✓ 60.72.717	Tubería, acero VA, DN 50, 250 mm	82,46
1	ea	✓ 60.72.721	Tubo, VA, DN 50, 200 mm	106,38
1	ea	✓ 60.72.722	Tubo, VA, DN 50, 285 mm	119,14
1	ea	✓ 60.72.723	Tubería, acero VA, DN 50, 180 mm	99,43
1	ea	✓ 60.72.724	Tubería, acero VA, DN 50, 350 mm	119,08
1	ea	✓ 60.72.725	Tubo, VA, DN 50, 390 mm	130,87
1	ea	✓ 60.72.729	Válvula bola DN32 (1 ¼")	sustituido por 60.72.729P
1	ea	✓ 60.72.729P	Válvula bola DN32 (1 ¼")	134,64
1	ea	✓ 60.72.738	Tubería, acero VA, DN 50, 553 mm	sustituido por 60.72.738P
1	ea	✓ 60.72.738P	Tubería, acero VA, DN 50, 553 mm	115,53
1	ea	✓ 60.72.745	Tapa para la bandeja, lado izquierdo del agujero, GN1/2 Drenaje de grasas integrado	sustituido por 60.72.745P
1	ea	✓ 60.72.745P	Tapa para la bandeja, lado izquierdo del agujero, GN1/2 Drenaje de grasas integrado desde 09/2011	57,59
1	ea	✓ 60.72.752	Tubo, VA, DN 75, 250 mm	94,31
1	ea	✓ 60.72.763	Tapa para la válvula del clima CombiDuo 61-102 desde 09/2011	78,14
1	ea	60.72.783	Cubierta del panel frontal SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	587,81
1	ea	✓ 60.72.786	Cubierta del panel frontal abajo SCC_WE 201/202 desde 09/2011	485,71
1	ea	✓ 60.72.823	Soporte Válvula bola DN32, UG2/US4	134,79
1	ea	60.72.825	Junta para HT-tubo NW50	sustituido por 60.72.825P
1	ea	60.72.825P	Junta para HT-tubo NW50	21,42
1	ea	60.72.828	Starter kit para drenaje interno de grasa 61-102	sustituido por 60.73.442
1	ea	60.72.834	Montaje de la válvula de bola soporte para salida de grasa interna SCC_WE, CM_P 61/101 *CombiDuo* desde 09/2011	403,67
1	ea	60.72.840	Colector de vapor de silicona para UltraVent	136,02
1	ea	60.72.859	Titular del tubo superior para drenaje de grasa interna SCC_WE, CM_P 61-102 *CombiDuo*	sustituido por 60.72.859P
1	ea	60.72.859P	Titular del tubo superior para drenaje de grasa interna SCC_WE, CM_P 61-102 *CombiDuo* desde 09/2011	192,18
1	ea	✓ 60.72.870	Ángulo de sujeción para la consola SCC_WE CombiDuo 61-102 desde 09/2011	48,58
1	ea	60.72.885	Soporte del tubo de drenaje adecuado para la grasa interna SCC_WE, CM_P 61-102 *CombiDuo* desde 09/2011	41,01
1	ea	✓ 60.72.891	UltraVent kit de bisagras a la izquierda SCC_WE, CM_P 61/101	sustituido por 60.72.891P
1	ea	✓ 60.72.891P	UltraVent kit de bisagras a la izquierda SCC_WE, CM_P 61/101 desde 09/2011	118,99
1	ea	✓ 60.72.892	UltraVent kit de la cerradura	sustituido por 60.72.892P
1	ea	✓ 60.72.892P	UltraVent kit de la cerradura desde 09/2011	43,68

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	60.72.899	Soporte del tubo izquierdo de drenaje interno de grasa SCC_WE, CM_P 61-102 *CombiDuo* desde 09/2011	41,01
1	ea	✓ 60.72.936	Panel para Ultra Vent para apertura de puerta con bisagras a la derecha SCC_WE, CM_P 61/101 desde 09/2011	116,55
1	ea	✓ 60.72.937	Panel for UltraVent, door right hinged SCC_WE, CM_P 62/102 desde 09/2011	141,78
1	ea	✓ 60.72.946P	Montaje de la válvula de bola soporte para salida de grasa interna SCC_WE, CM_P 202 desde 08/2012	902,94
1	ea	✓ 60.72.986P	Carril derecho para el colector de la grasa Drenaje de grasas integrado 201 desde 08/2012	281,52
1	ea	✓ 60.72.987P	Carril izquierdo para el colector de la grasa Drenaje de grasas integrado 201 desde 08/2012	281,52
1	ea	60.72.989	Colector de grasa HGW 201	sustituido por 60.72.989P
1	ea	60.72.989P	Colector de grasa HGW 201 desde 08/2012	307,56
1	ea	✓ 60.73.055	Placa de cierre para UltraVent USA desde 04/2004	51,08
1	ea	✓ 60.73.061	Tapa para la bandeja, GN1/1 Drenaje de grasas integrado	sustituido por 60.73.061P
1	ea	✓ 60.73.061P	Tapa para la bandeja, GN1/1 Drenaje de grasas integrado desde 08/2012	81,29
1	ea	60.73.065	Bañera Drenaje de grasas integrado 201/202	sustituido por 60.73.279
1	ea	✓ 60.73.109	Colector de grasa 1/1 Typ 201	190,84
1	ea	60.73.118	Fuente de alimentación para VarioSmoker 100-127V 50/60Hz desde 04/2013	748,19
1	ea	60.73.123	Soporte de montaje para fuente de alimentación, VarioSmoker LM1 LM2; B-G	sustituido por 87.01.780S
1	ea	60.73.124	Fuente de alimentación para VarioSmoker 200-240V 50/60Hz	sustituido por 60.73.124P
1	ea	✓ 60.73.124P	Fuente de alimentación para VarioSmoker 200-240V 50/60Hz desde 04/2013	755,39
1	ea	60.73.126	Caja que fuma para VarioSmoker 24V	sustituido por 60.73.126P
1	ea	60.73.126P	Caja que fuma para VarioSmoker 24V desde 04/2013	485,72
1	ea	60.73.127	Soporte de montaje para fuente de alimentación, VarioSmoker LM1 LM2; B-G	sustituido por 87.01.780S
1	ea	60.73.146	Tubo silicona DN60 100mm / UltraVent®	sustituido por 60.73.146P
1	ea	60.73.146P	Tubo silicona DN60 100mm / UltraVent®	35,35
1	ea	✓ 60.73.162S	Rueda sin freno D=200 Stand UG II for Catering desde 03/2020	272,37
1	ea	✓ 60.73.163	Rueda con freno ø200mm	sustituido por 60.73.163S
1	ea	✓ 60.73.163S	Rueda con freno ø200mm Stand UG II for Catering	321,55
1	ea	✓ 60.73.177	Soporte retenedor izquierdo 61/101	sustituido por 60.73.177P
1	ea	✓ 60.73.177P	Soporte retenedor izquierdo 61/101 desde 09/2011	792,34
1	ea	✓ 60.73.178	Soporte retenedor derecho 61/101	sustituido por 60.73.178P
1	ea	✓ 60.73.178P	Soporte retenedor derecho 61/101 desde 09/2011	792,34
1	ea	60.73.210	Soporte de montaje para fuente de alimentación, VarioSmoker LM1 LM2; B-G	sustituido por 87.01.780S
1	ea	60.73.270	Soporte de montaje para fuente de alimentación, VarioSmoker LM1 LM2; B-G	sustituido por 87.01.780S
1	ea	✓ 60.73.279	Bañera Drenaje de grasas integrado 61-202 desde 04/2013	572,91

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.73.293	Tubo de desagüe, bayoneta con mango desde 09/2011	107,83
1	ea	✓ 60.73.355P	Tirador para bastidor mde carga múltiple tipo C E desde 03/2020	63,00
1	ea	✓ 60.73.406P	Dispositivo que asegura para el tubo de evacuación VCCM 112T	18,41
1	ea	60.73.422	Soporte de montaje para fuente de alimentación, VarioSmoker LM1 LM2; B-G	sustituido por 87.01.780S
1	ea	✓ 60.73.441	Tapa del drenaje interno de grasa	sustituido por 60.73.441P
1	ea	✓ 60.73.441P	Tapa del drenaje interno de grasa	81,99
1	ea	✓ 60.73.442	Starter kit para drenaje interno de grasa 61-102	170,73
1	ea	60.73.443	Fixing device for centering piece, transport trolley 61/101	11,48
1	ea	✓ 60.73.445	Pedazo de centro para la carrito transportador *61/101* desde 08/2013	86,87
1	ea	✓ 60.73.447	mango Remoción Transport trolley-baking station desde 08/2013	76,84
1	ea	60.73.453	Soporte para el desbloqueo Carrito de transporte	sustituido por 87.01.345
1	ea	✓ 60.73.454	Middle brace Carrito de transporte desde 09/2011	36,61
1	ea	✓ 60.73.455P	Tapa sobre marco inferior HGTW 61/101 desde 09/2011	197,39
1	ea	✓ 60.73.465	Rollo en cuadro, superior para la carrito transportador *61/101* desde 08/2013	117,09
1	ea	60.73.474	Cepillo p/ cilindros, 4mm	1,66**
1	ea	60.73.488	Pedazo de centro para la carrito transportador *61/101*	sustituido por 60.73.445
1	ea	60.73.531	Rueda con freno ø100mm	sustituido por 60.73.531P
1	ea	✓ 60.73.531P	Rueda con freno ø100mm	66,33
1	ea	✓ 60.73.532	Rueda sin freno ø100mm	sustituido por 60.73.532P
1	ea	✓ 60.73.532P	Rueda sin freno ø100mm	56,87
1	ea	60.73.533	arandela plana Ø42x2mm	2,78
1	ea	✓ 60.73.537	Soporte Sostener CombiDuo desde 09/2011	58,00
1	ea	✓ 60.73.543	Colector de grasa 1/1 *Bastidor móvil de carga múltipla* SCC_WE, CM_P 61/101 desde 10/2014	152,84
1	ea	✓ 60.73.545	Carril izquierdo para el colector de la grasa Drenaje de grasas integrado 61/101 desde 10/2014	84,30
1	ea	✓ 60.73.546	Carril derecho para el colector de la grasa Drenaje de grasas integrado 61/101 desde 10/2014	170,78
1	ea	60.73.567P	Junta plana VarioSmoker desde 04/2013	8,60
1	ea	60.73.580	Bearing rail right Carrito transportador para modelo 61/101 desde 08/2013	52,23
1	ea	60.73.582	Bearing rail left Carrito transportador para modelo 61/101 desde 08/2013	52,23
1	ea	60.73.616	Soporte de empuñadura izquierda para Carro de transporte para rack móvil	sustituido por 87.01.350
1	ea	60.73.617	Soporte de empuñadura derecha para Carro de transporte para rack móvil	sustituido por 87.01.350
1	ea	✓ 60.73.713	Base de espuma Modelo 112L	sustituido por 60.73.713P
1	ea	60.73.713P	Base de espuma VCC 112L	152,25
1	ea	✓ 60.73.772S	Sidebar left desde 09/2016	90,19
1	ea	60.73.773P	Aislamiento, CombiDuo 623 desde 09/2016	32,25
1	ea	✓ 60.73.790P	Ventilación del soporte *CombiDuo* SCC / CMP 623 desde 09/2016	35,41
1	ea	60.73.811	Junta tubo aireación d=53mm 61/101 CombiDuo desde 09/2011	3,48

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.73.822	Soporte para el tubo de evacuación, CombiDuo 623/623	sustituido por 60.73.822P
1	ea	✓ 60.73.822P	Soporte para el tubo de evacuación, CombiDuo 623/623 desde 09/2016	36,74
1	ea	✓ 60.73.823	Tubo ventilación *Combi-Duo* SCC CMP; 623, LM1 LM2; A	sustituido por 60.73.823P
1	ea	✓ 60.73.823P	Tubo ventilación *Combi-Duo* SCC CMP; 623, LM1 LM2; A desde 09/2016	155,88
1	ea	✓ 60.73.845	Marco del filtro para el filtro previo UltraVent®	sustituido por 60.72.576P
1	ea	60.73.875	Rueda Ø20mm desde 04/2004	15,49
1	ea	60.73.876	Rueda Ø30mm desde 04/2004	10,97
1	ea	60.73.881	Junta tubo aireación d=68mm 62/102 CombiDuo desde 09/2011	6,47
1	ea	✓ 60.73.909	Soporte de empuñadura izquierda para Carro de transporte para rack móvil	sustituido por 60.73.909P
1	ea	✓ 60.73.909P	Soporte de empuñadura izquierda para Carro de transporte para rack móvil	43,79
1	ea	✓ 60.73.910	Soporte de empuñadura derecha para Carro de transporte para rack móvil	sustituido por 60.73.910P
1	ea	✓ 60.73.910P	Soporte de empuñadura derecha para Carro de transporte para rack móvil	43,73
1	ea	✓ 60.73.953	UltraVent marco de instalación SCC XS 623 desde 09/2016	195,10
1	ea	60.73.955	Soporte posicionador para sonda núcleo SCC XS 623	sustituido por 60.73.955P
1	ea	✓ 60.73.955P	Soporte posicionador para sonda núcleo SCC 623, LM1; A desde 09/2016	18,38
1	ea	✓ 60.73.956	Junta para tubería de ventilación UltraVent SCC XS 623	sustituido por 60.73.956P
1	ea	✓ 60.73.956P	Junta para tubería de ventilación UltraVent SCC XS 623 desde 09/2016	28,04
1	ea	✓ 60.73.957	Panel frontal UltraVent SCC XS 623	sustituido por 60.73.957P
1	ea	✓ 60.73.957P	Panel frontal UltraVent SCC XS 623 desde 09/2016	82,06
1	ea	✓ 60.73.958	Panel frontal UltraVent *bisagras a la izquierda* SCC XS 623	sustituido por 60.73.958P
1	ea	✓ 60.73.958P	Panel frontal UltraVent *bisagras a la izquierda* SCC XS 623 desde 09/2016	82,06
1	ea	✓ 60.73.960	Carcasa UltraVent XS 623	sustituido por 60.73.960P
1	ea	✓ 60.73.960P	Visera UltraVent XS desde 09/2016	400,48
1	ea	✓ 60.74.033S	Panel lateral izquierdo Combi-Duo B D desde 03/2020	124,16
1	ea	60.74.036P	Panel frontal Combi-Duo LM1 LM2; B D	sustituido por 60.75.864S
1	ea	✓ 60.74.071	Networking Kit Combi-Duo 09/16	138,46
1	ea	✓ 60.74.128S	Juego de pernos de cierre *CombiDuo* SCC / CMP 623 desde 09/2016	1085,92
1	ea	✓ 60.74.138P	Anclaje de puerta en versión marina 623 *Naval* desde 08/2017	230,88
1	ea	✓ 60.74.161P	Carcasa UltraVent Baking 61/101 desde 09/2016	365,29
1	ea	✓ 60.74.184	Blindaje térmico en lateral izquierdo 623 desde 09/2016	226,44
1	ea	✓ 60.74.194P	Estructura superior con filtro deflector UltraVent XS 623 desde 09/2016	620,57
1	ea	✓ 60.74.195	Lateral izquierdo y derecho para revestir el módulo UltraVent XS 623	sustituido por 60.74.195P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	60.74.195P	Lateral izquierdo y derecho para revestir el módulo UltraVent XS 623 desde 09/2016	216,44
1	ea	√ 60.74.196	Fondo de chapa perforada con filtro incorporado 623 XS Integration kit	sustituido por 60.74.196P
1	ea	√ 60.74.196P	Fondo de chapa perforada con filtro incorporado 623 XS Integration kit desde 09/2016	227,51
1	ea	√ 60.74.197	Marco de montaje para el kit de integración UltraVent XS 623	sustituido por 60.74.197P
1	ea	√ 60.74.197P	Marco de montaje para el kit de integración UltraVent XS 623 desde 09/2016	339,20
1	ea	√ 60.74.213	Panel térmico para lateral izquierdo, 623, Titular en la parte superior	40,50
1	ea	√ 60.74.253	Fijación kit para la integración el armazón inferior UltraVent XS SCC XS 623 desde 09/2016	15,69
1	ea	√ 60.74.264	Panel térmico para lateral izquierdo, 623, Soporte inferior	30,29
1	ea	√ 60.74.311P	Soporte para el tubo de evacuación, CombiDuo 61-102, LM1 LM2; B-E desde 03/2020	26,25
1	ea	√ 60.74.353	Panel térmico para lateral izquierdo, 623, base	42,55
1	ea	√ 60.74.403	Filtro principal, UltraVent® Plus 623 XS	sustituido por 60.74.403P
1	ea	√ 60.74.403P	Filtro principal, UltraVent® Plus 623 XS desde 09/2016	349,95
1	ea	√ 60.74.409	Filtro preliminar, UltraVent® Plus 623 XS	sustituido por 60.74.409P
1	ea	√ 60.74.409P	Filtro preliminar, UltraVent® Plus 623 XS desde 09/2016	111,87
1	ea	60.74.412	Tapón de vaciad de reserve de aceite Carro reserva aceite desde 12/2016	72,00
1	ea	√ 60.74.416P	Cuerpo de la subestructura LMX; C-D desde 03/2020	319,68
1	ea	√ 60.74.459P	Marco de montaje para unidad combinada XS 623 UltraVent desde 09/2016	213,99
1	ea	√ 60.74.464P	Carcasa UltraVent XS Plus 623 desde 09/2016	543,50
1	ea	√ 60.74.474P	Hatch de la subestructura LMX; C-D desde 03/2020	172,04
1	ea	√ 60.74.536P	Placa de fondo de la subestructura LMX; C-D desde 03/2020	100,63
1	ea	√ 60.74.548P	Curva DN40 87,5° VA	110,68
1	ea	√ 60.74.564P	Junta para drenaje de grasas integrado desde 03/2020	15,64
1	ea	60.74.607P	Marco exterior izquierdo corto para el kit de zócalo VCC 211-311 desde 10/2011	159,22
1	ea	√ 60.74.669P	Placa de fondo de la subestructura de altura ajustable LMX; C-D desde 03/2020	109,87
1	ea	60.74.680P	Rueda sin freno ø125mm LM1 LM2; F-G; LMX; C-D	sustituido por 87.01.933S
1	ea	60.74.681P	Rueda con freno ø125mm LM1 LM2; F-G; LMX; C-D	sustituido por 87.01.934S
1	ea	√ 60.74.713S	Pie telescópico Subestructura de altura ajustable desde 03/2020	305,49
1	ea	60.74.729P	Panel frontal Combi-Duo LM1 LM2; C E	sustituido por 60.75.867S
1	ea	√ 60.74.739S	Panel lateral izquierdo Combi-Duo C E(E) desde 03/2020	120,59
1	ea	√ 60.74.747P	Venting pipe for Combi-Duo Univ. LM1 LM2; B C(E) desde 03/2020	340,83
1	ea	√ 60.74.760S	Cumbrierta de protecction térmica LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	261,57
1	ea	√ 60.74.761S	Chinmenea de escape LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	383,17
1	ea	√ 60.74.784P	Pletina de anclaje poReerior *CombiDuo* *nave* SCC/CMP XS 623 desde 09/2016	89,49
1	ea	√ 60.74.841S	Elbow Combi-Duo LM1 LM2; B E desde 03/2020	27,44
1	ea	60.74.853P	Cuenca del ojo con vástago roscado M8x20	11,77
1	ea	√ 60.74.889S	Motor soplador para Ultravent UltraVent 200-240V desde 03/2020	450,70

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.74.890S	Motor soplador para UltraVent UltraVent 100-130V desde 03/2020	485,52
1	ea	✓ 60.74.940	Plastrón RATIONAL carro reserva aceite	sustituido por 60.74.940P
1	ea	60.74.940P	Plastrón RATIONAL carro reserva aceite desde 04/2009	56,13
1	ea	✓ 60.74.957P	Manguera de silicona kit adap. CombiDuo UV XS desde 09/2016	16,83
1	ea	60.75.016P	Dispositivo que asegura para el tubo de evacuación LMX; A-B desde 03/2020	21,36
1	ea	✓ 60.75.048P	Panel for UltraVent, door left hinged SCC_WE, CM_P 62/102 desde 03/2018	169,52
1	ea	60.75.060P	Tirador para bastidor mde carga múltiple tipo B D desde 03/2020	49,57
1	ea	60.75.085	Juego de montaje de desagüe de grasa integrado para modelos 6-1/1 - 10-2/1	688,89
1	ea	✓ 60.75.094P	Manguito unión hembra-hembra VA DN40	81,52
1	ea	✓ 60.75.100	Filtro preliminar, UltraVent US	sustituido por 60.75.100P
1	ea	60.75.100P	Filtro preliminar, UltraVent US desde 09/2011	42,92
1	ea	✓ 60.75.103P	Colector de grasa HGW 201 LM1 LM2; F desde 03/2020	561,00
1	ea	✓ 60.75.111P	Anclaje superior para deflector térmico LM1 LM2; B-E	93,01
1	ea	✓ 60.75.146P	Kit adaptador para escape de UltraVent UltraVent LM1 LM2; desde 03/2020	365,35
1	ea	✓ 60.75.156P	Junta 70mm UltraVent desde 03/2020	16,02
1	ea	✓ 60.75.160P	Colector de condensación 70mm UltraVent desde 03/2020	203,90
1	ea	✓ 60.75.161P	Colector de condensación 114,3mm UltraVent F desde 03/2020	278,99
1	ea	60.75.162P	Colector de condensación 60.3mm UltraVent hasta 03/2020	256,08
1	ea	✓ 60.75.170P	Panel lateral UltraVent LM1 LM2; B, D desde 03/2020	154,66
1	ea	60.75.171S	tapa trasera de caja eléctrica UltraVent desde 03/2020	57,32
1	ea	✓ 60.75.172S	Panel frontal LA UltraVent LM1 LM2; B D desde 03/2020	97,86
1	ea	✓ 60.75.173S	Panel frontal UltraVent LM1 LM2; B D desde 03/2020	104,11
1	ea	✓ 60.75.174P	Panel lateral UltraVent LM1 LM2; C, E desde 03/2020	169,96
1	ea	60.75.175S	Tapa frontal de caja eléctrica UltraVent desde 03/2020	118,41
1	ea	✓ 60.75.176S	Panel frontal LA UltraVent LM1 LM2; C E desde 03/2020	118,01
1	ea	60.75.177S	Panel frontal UltraVent LM1 LM2; C E desde 03/2020	111,51
1	ea	✓ 60.75.178P	Panel lateral UltraVent LM1 LM2; F desde 03/2020	163,22
1	ea	✓ 60.75.179S	Pletina de montaje de motor UltraVent desde 03/2020	96,89
1	ea	✓ 60.75.181S	Panel frontal UltraVent LM1 LM2; F desde 03/2020	110,38
1	ea	✓ 60.75.182P	Panel lateral UltraVent LM1 LM2; G desde 03/2020	200,30
1	ea	✓ 60.75.183P	Filtro deflector derecho UltraVent 1/1 desde 03/2020	220,87
1	ea	✓ 60.75.185S	Panel frontal UltraVent LM1 LM2; G desde 03/2020	131,23
1	ea	60.75.194S	Visera UltraVent LM1 LM2; B D desde 03/2020	358,66
1	ea	✓ 60.75.195S	Visera UltraVent LM1 LM2; C E desde 03/2020	398,04
1	ea	✓ 60.75.196S	Visera UltraVent LM1 LM2; F desde 03/2020	399,13
1	ea	✓ 60.75.197S	Visera UltraVent LM1 LM2; G desde 03/2020	464,75
1	ea	✓ 60.75.198S	Visera UltraVent Plus LM1 LM2; B D desde 03/2020	421,40
1	ea	✓ 60.75.199S	Visera UltraVent Plus LM1 LM2; C E desde 03/2020	453,96
1	ea	✓ 60.75.200P	Filtro deflector izquierdo UltraVent 1/1 desde 03/2020	244,24
1	ea	✓ 60.75.201P	Filtro deflector izquierdo UltraVent 2/1 desde 03/2020	275,58
1	ea	✓ 60.75.204S	Cubierta IPX5 UltraVent 1/1 desde 03/2020	364,81
1	ea	✓ 60.75.205S	Cubierta IPX5 UltraVent 1/1 desde 03/2020	363,28
1	ea	✓ 60.75.209P	Tapa de caja eléctrica UltraVent desde 03/2020	95,00
1	ea	✓ 60.75.210P	Juego de filtros HEPA (2 ea) UltraVent Plus desde 03/2020	390,55

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.75.211P	Conjunto de manguera para detección de filtro UltraVent desde 03/2020	39,82
1	ea	60.75.212P	Junta de caja eléctrica UltraVent desde 03/2020	9,84
1	ea	✓ 60.75.213P	Pre-filtro de punto de metal UltraVent LM1 LM2; B D desde 03/2020	200,88
1	ea	✓ 60.75.214P	Pre-filtro de punto de metal UltraVent LM1 LM2; C E desde 03/2020	248,29
1	ea	✓ 60.75.215S	Closure Combi-Duo 70mm UltraVent desde 03/2020	102,71
1	ea	✓ 60.75.216S	Deflector térmico UltraVent LM1 LM2; B D desde 03/2020	137,55
1	ea	✓ 60.75.218S	Deflector térmico UltraVent LM1 LM2; C E desde 03/2020	170,71
1	ea	✓ 60.75.219S	Deflector térmico UltraVent LM1 LM2; F desde 03/2020	165,76
1	ea	✓ 60.75.220S	Deflector térmico UltraVent LM1 LM2; G desde 03/2020	198,42
1	ea	✓ 60.75.267S	Cierre conector UltraVent XS Plus desde 09/2016	41,63
1	ea	✓ 60.75.365P	Rueda, ø100mm sin freno desde 03/2020	65,15
1	ea	✓ 60.75.366P	Rueda, ø100mm con freno desde 03/2020	77,00
1	ea	✓ 60.75.368P	Fuente de alimentación para VarioSmoker *US* desde 03/2020	664,14
1	ea	✓ 60.75.372P	Fuente de alimentación para VarioSmoker *EU* desde 03/2020	660,24
1	ea	✓ 60.75.374P	Fuente de alimentación para VarioSmoker *UK* desde 03/2020	736,91
1	ea	✓ 60.75.376P	Fuente de alimentación para VarioSmoker *AU, NZ* desde 03/2020	800,43
1	ea	✓ 60.75.378P	Fuente de alimentación para VarioSmoker *CH* desde 03/2020	886,83
1	ea	✓ 60.75.386P	Fuente de alimentación para VarioSmoker *BRA* desde 03/2020	811,49
1	ea	✓ 60.75.409P	Escudo térmico CombiDuo 61-102 desde 09/2016	114,14
1	ea	✓ 60.75.414P	Venting pipe for Combi-Duo LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	234,11
1	ea	✓ 60.75.423P	Colector de grasa HGW 202 LM1 LM2; G desde 03/2020	657,75
1	ea	✓ 60.75.425P	Estante retractable LMX; A-B desde 03/2020	439,70
1	ea	✓ 60.75.429S	Adaptador de plástico para el pie para una bastidor inferior LMX; A-B desde 03/2020	45,76
1	ea	✓ 60.75.468P	Tapón de desagüe con la cadena para la carretilla LM1 LM2; F-G desde 03/2020	29,29
1	ea	✓ 60.75.490P	Flue riser LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	134,62
1	ea	✓ 60.75.535P	Venting pipe for Combi-Duo LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	309,51
1	ea	✓ 60.75.542P	Tapa de sumidero LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	195,56
1	ea	60.75.807P	Soporte de espuma LMX1 LM2; B	sustituido por 87.01.834S
1	ea	✓ 60.75.825P	Anclaje superior para deflector térmico LM1 LM2; F-G	87,73
1	ea	✓ 60.75.833P	Anclaje inferior para deflector térmico LM1 LM2; F-G	94,37
1	ea	✓ 60.75.849P	Asa para carro de transporte CombiDuo C E desde 03/2020	81,10
1	ea	✓ 60.75.864S	Panel frontal Combi-Duo LM1 LM2; B(E) D(E) desde 03/2020	206,04
1	ea	✓ 60.75.867S	Panel frontal Combi-Duo LM1 LM2; C(E) E(E) desde 03/2020	214,84
1	ea	✓ 60.75.920P	Revestimiento de soporte de pared LMX; D desde 03/2020	433,90
1	ea	✓ 60.75.926P	Soporte de pared derecho LMX; C-D desde 03/2020	349,44
1	ea	✓ 60.75.931P	Gancho de soporte de pared LMX; C-D desde 03/2020	237,74
1	ea	✓ 60.75.939P	Soporte de bloqueo LMX; C-D desde 03/2020	166,19
1	ea	✓ 60.75.944P	Soporte de pared izquierdo LMX; C-D desde 03/2020	345,81
1	ea	60.75.984P	La junta de revestimiento del soporte de la pared LMX; C-D desde 03/2020	114,27
1	ea	✓ 60.75.989P	Revestimiento de soporte de pared LMX; C desde 03/2020	364,57
1	ea	✓ 60.76.098P	Apoyo para el revestimiento de la subestructura LMX; C-D desde 03/2020	115,04
1	ea	✓ 60.76.099P	Placa de revestimiento de la subestructura LMX; D desde 03/2020	253,50
1	ea	✓ 60.76.100P	Placa de revestimiento de la subestructura LMX; C desde 03/2020	224,39
1	ea	✓ 60.76.115S	Kit de montaje para VarioSmoker desde 03/2020	162,47

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 60.76.281P	Protección contra impactos para el carril de entrada 61/101 desde 09/2016	44,47
1	ea	✓ 60.76.291P	Rueda para el kit de nivelación desde 03/2020	64,99
1	ea	✓ 60.76.324P	Panel control bloqueable RATIONAL LMX; B-D desde 03/2020	1317,06
1	ea	60.76.328P	Tapa del panel de control LMX; A-D desde 03/2020	273,15
1	ea	✓ 60.76.349P	Codo CombiDuo 60,3 UltraVent desde 09/2011	92,14
1	ea	✓ 60.76.398P	Filtro de la grasa UltraVent Baking	305,56
1	ea	✓ 60.76.409P	Tapa del drenaje interno de grasa desde 03/2020	166,29
4	ea	✓ 60.76.429P	Disco de ajuste para carro de transporte desde 03/2020	11,90
1	ea	✓ 60.76.442P	Adapter Flue riser LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	63,47
1	ea	60.76.447S	Terminal conector UltraVent desde 03/2020	9,52
1	ea	✓ 60.76.448S	Anti-parasitario UltraVent desde 03/2020	51,29
1	ea	✓ 60.76.449P	Condensador UltraVent 100-120V desde 03/2020	19,92
1	ea	✓ 60.76.456P	Filtro deflector derecho UltraVent 2/1 desde 03/2020	198,78
1	ea	✓ 60.76.459P	Alivio de tensión UltraVent desde 03/2020	49,38
1	ea	✓ 60.76.467S	Placa de aire de escape Campana extractora 1/1 desde 03/2020	278,46
1	ea	✓ 60.76.475P	Panel control bloqueable RATIONAL LMX1 LMX2; A desde 03/2020	1295,28
1	ea	✓ 60.76.527S	Cartucho de filtro completo UltraVent Plus LM1 LM2; B D desde 03/2020	972,99
1	ea	✓ 60.76.534S	Cubierta IPX5 UltraVent 2/1 desde 03/2020	375,66
1	ea	✓ 60.76.540S	Arbusto para carro de transporte Carrito transportador desde 03/2020	24,76
1	ea	✓ 60.76.571S	Cartucho de filtro completo UltraVent Plus LM1 LM2; C E desde 03/2020	1112,18
1	ea	✓ 60.76.629S	Escotilla lateral para una caja de bastidor inferior desde 03/2020	65,99
1	ea	✓ 60.76.691P	Caja que fuma para VarioSmoker 24V desde 03/2020	438,59
1	ea	60.76.697P	Panel frontal *nave* Combi-Duo LM1 LM2; C E desde 03/2020	317,85
1	ea	✓ 60.76.712P	Riel del cajón LMX; A-B desde 03/2020	87,40
1	ea	✓ 60.76.798P	embudo desde 03/2020	44,67
1	ea	✓ 60.76.804P	Kit de nivelación LM1 LM2; B-E desde 03/2020	19,33
1	ea	60.76.865S	Visera 450mm UltraVent LM1 LM2; B D desde 03/2020	523,56
1	ea	60.76.867S	Visera 450mm UltraVent Plus LM1 LM2; B D desde 03/2020	694,44
1	ea	60.76.868S	Visera 450mm UltraVent Plus LM1 LM2; C E desde 03/2020	890,97
1	ea	✓ 60.76.869P	Colector de condensación 114,3mm UltraVent G desde 03/2020	287,43
1	ea	✓ 60.76.933P	Placa adaptadora UltraVent desde 03/2020	146,49
1	ea	✓ 60.77.045P	Travesaño del kit de base LMX; A-B desde 03/2020	338,44
1	ea	✓ 60.77.049P	Perfil derecho del kit base LMX; B desde 03/2020	161,89
1	ea	✓ 60.77.050P	Perfil izquierdo del kit base LMX; B desde 03/2020	166,72
1	ea	✓ 60.77.053P	Perfil derecho del kit base LMX; A desde 03/2020	149,31
1	ea	✓ 60.77.054P	Perfil izquierdo del kit base LMX; A desde 03/2020	149,31
1	ea	✓ 60.77.065P	Placa de fondo de la subestructura de altura ajustable LMX; C-D desde 02/2022	133,30
1	ea	60.77.281S	Visera 450mm UltraVent LM1 LM2; F desde 03/2020	954,17
1	ea	60.77.282S	Visera 450mm UltraVent LM1 LM2; G desde 03/2020	1000,31
1	ea	✓ 60.77.383P	Persiana de la caja de control LMX; C-D	52,16
1	ea	✓ 60.77.486P	Asa para carro de transporte CombiDuo B D desde 03/2020	71,82
1	ea	✓ 60.77.995P	Pie ajustable para kit zócalo LMX; C-D desde 03/2020	58,91
1	ea	✓ 60.99.218	plantilla de taladro para el sistema de parques, núcleo 3x2 sonda SCC_ WE, CM_P desde 05/2014	14,66
1	ea	60.99.244P	Junta de tornillo de drenaje Carro reserva aceite desde 12/2016	9,05

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	6004.0101	Tubo extensión para pistola detergente	sustituido por 6004.0101P
1	ea	6004.0101P	Tubo extensión para pistola detergente (hasta 09/2001)	15,87
1	ea	6004.0102	Gasket spray bottle	2,48
1	ea	6004.0103	Tubo extensión para pistola detergente (desde 09/2001 hasta 01/2016)	12,99
1	ea	✓ 6004.0105P	Tubo extensión para pistola detergente (desde 01/2016)	11,41
1	ea	6004.0202	Llave lente lámpara Classic	3,66**
1	ea	✓ 6013.1146	Contenedores, 1/1 GN, 150 mm profundidad, acero inoxidable	234,33
1	ea	✓ 6021.1309	Handle for plate rack and trolley 201 from E...9706	180,38
1	ea	✓ 6021.1335	Drip Tray for type 201 3/97	385,71
1	ea	✓ 6021.1501	Panel soporte rueda para mesa movil Línea CPC, desde 06/1997	32,54
1	ea	✓ 6021.1503	Soporte pared para cleanjet Línea CPC, desde 10/1999	36,29
1	ea	6021.1570	Cambiador de calor para la UltraVent CPC 61/101	1577,89
1	ea	✓ 6100.1001	Filtro partículas agua, 0.11 mm	234,91
1	ea	✓ 70.00.028	Motor soplador RG130 Línea SCC, 61-202G 230V	sustituido por 70.00.028P
1	ea	✓ 70.00.028P	Motor soplador RG130 Línea SCC, 61-202G 230V desde 04/2004	293,21
1	ea	70.00.029	Válvula de gas WND 055, completa Línea SCC, 61-202/G *Aire caliente*	sustituido por 70.00.029S
1	ea	✓ 70.00.029S	Válvula de gas WND 055, completa Línea SCC, 61-202/G *Aire caliente* desde 04/2004	213,04
1	ea	70.00.030	Cámara premezclado gas para RG130 SCC, CM 61-202/G	sustituido por 70.00.030P
1	ea	✓ 70.00.030P	Cámara premezclado gas para RG130 SCC, CM 61-202/G desde 04/2004	15,03
1	ea	70.00.031	Válvula de gas GB 055 WND (lateralmente) Línea SCC, 61-202/G *Aire caliente*	sustituido por 70.00.031P
1	ea	✓ 70.00.031P	Válvula de gas GB 055 WND (lateralmente) Línea SCC, 61-202/G *Aire caliente* desde 04/2004	212,05
1	ea	✓ 70.00.033	Válvula de gas ND 055 completa para RG130 Línea SCC, 61/62/101/G *Vapor* desde 04/2004	209,66
1	ea	✓ 70.00.039	Tobera quemador Línea SCC, 61/G desde 04/2004	130,51
1	ea	✓ 70.00.049	Tobera quemador Línea SCC, 101/G desde 04/2004	130,07
1	ea	✓ 70.00.054	Pipa de la fuente del Aire-Gas * vapor * Línea SCC, 102/G desde 04/2004	137,59
1	ea	✓ 70.00.059	Tobera quemador Línea SCC, 201/G desde 04/2004	122,22
1	ea	70.00.067	Motor soplador RG148 Línea SCC, 102-202G, Vapor 230V	sustituido por 70.00.067P
1	ea	✓ 70.00.067P	Motor soplador RG148 Línea SCC, 102-202G, Vapor 230V desde 04/2004	461,44
1	ea	✓ 70.00.068	Válvula de gas ND 055 completa para RG148 Línea SCC, 102-202/G *Vapor* desde 04/2004	195,74
1	ea	✓ 70.00.069	Separador para Motor soplador Línea SCC 61/62/101/G desde 04/2004	27,49
1	ea	70.00.087	Manguera metálica ondulado 180mm Línea SCC 61/G	sustituido por 70.00.132
1	ea	✓ 70.00.090	Manguera metálica ondulado 600mm SCC, CM 61/62G	sustituido por 70.00.090P
1	ea	✓ 70.00.090P	Manguera metálica ondulado 600mm SCC, CM 61/62G desde 04/2004	73,53
1	ea	✓ 70.00.093	Manguera el aire D40x650mm SCC, CM 61/G desde 04/2004	35,70
1	ea	70.00.094	Manguera el aire D40x200mm Línea SCC 61/G desde 04/2004	10,14

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 70.00.096	Manguera el aire D50x650mm SCC, CM 62G, SCC_WE, CM_P 102G desde 04/2004	41,60
1	ea	70.00.098	Manguera el aire D50x350mm Línea SCC 62/G	sustituido por 70.00.098P
1	ea	70.00.098P	Manguera el aire D50x350mm Línea SCC 62/G desde 04/2004	20,33
1	ea	70.00.100	Manguera metálica ondulado 560mm Línea SCC 62/G	sustituido por 70.00.090P
1	ea	✓ 70.00.103	Manguera metálica ondulado 270mm Línea SCC 62G desde 04/2004	112,17
1	ea	70.00.106	Disco premezclado gas Línea SCC, 61-202/G	sustituido por 70.00.106P
1	ea	70.00.106P	Disco premezclado gas Línea SCC, 61-202/G desde 04/2004	8,69
1	ea	70.00.108	Disco válvula gas-cámara de premezclado Línea SCC, 61-202/G	sustituido por 70.00.108P
1	ea	70.00.108P	Disco válvula gas-cámara de premezclado Línea SCC, 61-202/G desde 04/2004	11,38
1	ea	✓ 70.00.112	Tobera quemador Línea SCC, 202/G desde 04/2004	145,35
1	ea	70.00.115	Manguera el aire D40x800mm Línea SCC 101/G	sustituido por 70.00.115P
1	ea	70.00.115P	Manguera el aire D40x800mm Línea SCC 101/G desde 04/2004	39,75
1	ea	✓ 70.00.117	Manguera el aire D40x480mm Línea SCC 101/G	sustituido por 70.00.117P
1	ea	✓ 70.00.117P	Manguera el aire D40x480mm Línea SCC 101/G desde 04/2004	24,80
1	ea	70.00.119	Manguera metálica ondulado 680mm Línea SCC 101/G	sustituido por 70.00.129P
1	ea	✓ 70.00.122	Manguera metálica ondulado 390mm SCC, CM 101G desde 04/2004	69,11
1	ea	70.00.125	Manguera el aire D50x880mm SCC, CM, SCC_WE, CM_P 102G	sustituido por 70.00.125P
1	ea	70.00.125P	Manguera el aire D50x880mm SCC, CM, SCC_WE, CM_P 102G desde 04/2004	50,03
1	ea	70.00.127	Manguera el aire D50x240mm Línea SCC 102/G	sustituido por 70.00.147
1	ea	✓ 70.00.129	Manguera metálica ondulado 710mm Línea SCC 101/102G	sustituido por 70.00.129P
1	ea	✓ 70.00.129P	Manguera metálica ondulado 710mm Línea SCC 101/102G desde 04/2004	97,70
1	ea	70.00.132	Manguera metálica ondulado 230mm Línea SCC 61/102G	sustituido por 70.00.087
1	ea	70.00.135	Manguera el aire D50x1100mm SCC, CM 201G/202G, SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 70.00.135P
1	ea	70.00.135P	Manguera el aire D50x1100mm SCC, CM 201G/202G, SCC_WE, CM_P 202G desde 04/2004	70,45
1	ea	✓ 70.00.137	Manguera el aire D40x900mm SCC, CM, SCC_WE, CM_P 201G	sustituido por 70.00.137P
1	ea	✓ 70.00.137P	Manguera el aire D40x900mm SCC, CM, SCC_WE, CM_P 201G desde 04/2004	46,70
1	ea	✓ 70.00.139	Manguera metálica ondulado 570mm Línea SCC 201G desde 04/2004	67,23
1	ea	✓ 70.00.142	Manguera metálica ondulado 1250mm Línea SCC 201G desde 04/2004	88,63
1	ea	✓ 70.00.147	Manguera el aire D50x1550mm SCC, CM 102G/202G, SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 70.00.147P
1	ea	✓ 70.00.147P	Manguera el aire D50x1550mm SCC, CM 102G/202G, SCC_WE, CM_P 202G desde 04/2004	88,72
1	ea	✓ 70.00.149	Manguera metálica ondulado 1150mm Línea SCC 202G	sustituido por 70.00.149P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 70.00.149P	Manguera metálica ondulado 1150mm Línea SCC 202G desde 04/2004	84,85
1	ea	✓ 70.00.152	Manguera metálica ondulado 590mm Línea SCC 202G desde 04/2004	68,21
1	ea	✓ 70.00.188	Codo empalme 3/4"-3/4"	sustituido por 70.00.188P
1	ea	✓ 70.00.188P	Codo empalme 3/4"-3/4" desde 04/2004	34,17
1	ea	✓ 70.00.196	Manguera metálica ondulado 840mm Línea SCC 202G desde 04/2004	74,87
1	ea	✓ 70.00.201	Manguera metálica ondulado 1050mm SCC, CM 201G	sustituido por 70.00.201P
1	ea	✓ 70.00.201P	Manguera metálica ondulado 1050mm SCC, CM 201G desde 04/2004	77,00
1	ea	✓ 70.00.208	Disco cámara premezclado soplador RG148 Línea SCC, 102-202/G desde 04/2004	16,67
1	ea	✓ 70.00.220	Válvula de gas GB 055 ND (derecho) Línea SCC 61-202/G *Vapor*	sustituido por 70.00.220P
1	ea	✓ 70.00.220P	Válvula de gas GB 055 ND (derecho) Línea SCC 61-202/G *Vapor* desde 04/2004	161,99
1	ea	70.00.221	Soporte tubo aire 40mm SCC, CM 61-202G desde 04/2004	5,63
1	ea	70.00.222	Soporte tubo aire 50mm SCC, CM 102-202G desde 04/2004	6,25
1	ea	70.00.238	Tapa cpremezclado gas para RG148 Línea SCC, 102-202/G desde 04/2004	4,19
1	ea	70.00.239	Cámara premezclado gas para RG148 Línea SCC, 102-202/G desde 04/2004	7,71
1	ea	70.00.242	Junta motor soplador RG148, Gen. Vapor Línea SCC desde 04/2004	3,47
1	ea	✓ 70.00.246	Tubo conexión válvula a cámara premezclado Línea SCC, 102/202/G desde 04/2004	73,90
1	ea	70.00.255	Tapa cámara premezclado gas para RG130 SCC, CM 61-202/G	sustituido por 70.00.255P
1	ea	70.00.255P	Tapa cámara premezclado gas para RG130 SCC, CM 61-202/G desde 04/2004	12,29
1	ea	✓ 70.00.256	Disco cámara premezclado soplador RG130 Línea SCC, 61-202/G	sustituido por 70.00.256P
1	ea	✓ 70.00.256P	Disco cámara premezclado soplador RG130 Línea SCC, 61-202/G desde 04/2004	14,20
1	ea	70.00.260	Inyector Gas 7mm Línea SCC, SCC 61-202/G desde 04/2004	8,68
5	ea	70.00.261	Junta tórica 17x1.5 Línea SCC	sustituido por 70.00.261P
5	ea	70.00.261P	Junta tórica 17x1.5 Línea SCC desde 04/2004	5,42
5	ea	70.00.262	Junta tórica 21.89x2.62 SCC, CM	sustituido por 70.00.262P
5	ea	70.00.262P	Junta tórica 21.89x2.62 SCC, CM desde 04/2004	3,38
1	m	70.00.280	Tubo silicona ø4x1,5	9,26
1	m	✓ 70.00.281	Manguera el aire 50mm Línea SCC 62/102/201/202G desde 04/2004	39,36
1	m	✓ 70.00.286	Manguera el aire 40mm Línea SCC 61/101/201/G desde 04/2004	38,14
1	ea	70.00.301	Codo toma aire para Aire Caliente SCC, CM 61/101-201/G	sustituido por 70.00.301P
1	ea	70.00.301P	Codo toma aire para Aire Caliente SCC, CM 61/101-201/G desde 04/2004	7,85
1	ea	✓ 70.00.314	Presostato de aire quemador Elco Frimax Basic Thermojet	140,25
1	ea	70.00.367	Cámara premezclado gas para RG148 Línea SCC, 201/G	sustituido por 70.00.239
1	ea	✓ 70.00.370	Motor soplador RG130 Línea SCC 120V	sustituido por 70.00.370P
1	ea	✓ 70.00.370P	Motor soplador RG130 Línea SCC 120V desde 04/2004	305,42

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 70.00.371	Motor soplador RG148 Línea SCC 120V desde 04/2004	366,55
1	ea	70.00.372	Válvula de gas GB 055 WND (lateralmente) Línea SCC *Canada* 120V	sustituido por 70.00.374
1	ea	✓ 70.00.374	Válvula de gas WND 055, completa (lateralmente) Línea SCC, 61-202/ G *CA* 120V desde 04/2004	231,52
1	ea	✓ 70.00.375	Válvula de gas ND 055 completa para RG130 Línea SCC, 61/62/101/G *CA* 120V desde 04/2004	237,28
1	ea	✓ 70.00.376	Válvula de gas ND 055 completa para RG148 Línea SCC, 102-202/G *CA* 120V desde 04/2004	148,79
1	ea	✓ 70.00.392	Tubo de escape (Seguro de flujo) Línea SCC, 102/202G desde 10/2004	46,35
1	ea	✓ 70.00.393	Tubo de escape (Seguro de flujo) Línea SCC, 61/62/101/201/202G desde 10/2004	36,38
1	ea	✓ 70.00.396	Seguro de flujo para aparatos de gas, modelo 61 desde 04/2004	272,77
1	ea	✓ 70.00.397	Seguro de flujo para aparatos de gas, modelo 101 desde 04/2004	275,24
1	ea	✓ 70.00.398	Seguro de flujo para aparatos de gas, modelo 62G desde 04/2004	275,24
1	ea	✓ 70.00.400	Seguro de flujo para aparatos de gas, modelo 201G desde 04/2004	304,87
1	ea	✓ 70.00.401	Seguro de flujo para aparatos de gas, modelo 202G desde 04/2004	320,81
1	ea	70.00.451	Soporte para soplador RG118 SCC_WE, CM_P 61G	sustituido por 70.00.870
1	ea	70.00.454	Manguera el aire D40x600mm SCC_WE, CM_P 61/62/101/G	sustituido por 70.00.454P
1	ea	70.00.454P	Manguera el aire D40x600mm SCC_WE, CM_P 61/62/101/G desde 09/2011	33,80
1	ea	✓ 70.00.472	Tobera quemador SCC_WE, CM_P, 202/G desde 09/2011	96,50
1	ea	✓ 70.00.477	Tobera quemador SCC_WE, CM_P, 101/G desde 09/2011	74,91
1	ea	70.00.495	Soporte para soplador RG118 SCC_WE, CM_P 61-202G	sustituido por 70.00.871P
1	ea	70.00.497	Junta para motor soplador SCC_WE, CM_P 61-202G desde 09/2011	2,08
1	ea	70.00.513	Manguera el aire D40x450mm SCC_WE, CM_P 62G desde 09/2011	17,23
1	ea	✓ 70.00.514	Tobera quemador SCC_WE, CM_P, 201/G desde 09/2011	92,03
1	ea	70.00.517	Manguera el aire D50x1000mm SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 70.00.517P
1	ea	70.00.517P	Manguera el aire D50x1000mm SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	60,03
1	ea	✓ 70.00.530	Manguera metálica ondulado 1250mm SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	76,53
1	ea	✓ 70.00.531	Manguera metálica ondulado 390mm SCC_WE, CM_P 201/202/G desde 09/2011	49,30
1	ea	✓ 70.00.552	Manguera metálica ondulado 770mm SCC_WE, CM_P 62/102/G desde 09/2011	57,29
1	ea	✓ 70.00.560	Tobera quemador SCC_WE, CM_P, 102/G desde 09/2011	67,94
1	ea	70.00.566	Motor soplador NRG118 SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 70.00.566P
1	ea	✓ 70.00.566P	Motor soplador NRG118 SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	191,69
1	ea	✓ 70.00.567	Tobera quemador SCC_WE, CM_P, 62/G desde 09/2011	69,12
1	ea	✓ 70.00.573	Tobera quemador SCC_WE, CM_P, 61/G desde 09/2011	74,34
1	ea	70.00.576	Válvula de gas SEP *vapor* SCC_WE, CM_P 61/62/101/G 230V	sustituido por 87.01.149
1	ea	70.00.577	Válvula de gas RH *aire caliente* SCC_WE, CM_P 61/62/101/201/G 230V	sustituido por 87.01.153
1	ea	70.00.578	Válvula de gas SEP *vapor* SCC_WE, CM_P 61/62/101/G 120V	sustituido por 87.01.151

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	70.00.579	Válvula de gas RH *aire caliente* SCC_WE, CM_P 61/62/101/201/G 120V	sustituido por 87.01.155
1	ea	70.00.580	Disco premezclado gas SCC_WE, CM_P 61-202G	sustituido por 70.00.580P
1	ea	70.00.580P	Disco premezclado gas SCC_WE, CM_P 61-202G desde 09/2011	5,75
1	ea	70.00.581	Válvula de gas RH SCC_WE, CM_P 61/62/101/201G 230V	sustituido por 87.01.153
1	ea	70.00.582	Válvula de gas SEP SCC_WE, CM_P 61/62/101/G 230V	sustituido por 87.01.149
1	ea	70.00.583	Válvula de gas RH SCC_WE, CM_P 120V	sustituido por 87.01.155
1	ea	70.00.584	Válvula de gas SEP SCC_WE, CM_P 120V	sustituido por 87.01.151
1	ea	70.00.591	Válvula de gas WND 055 completa para RG130 Línea SCC, 61-202/G *NL*	sustituido por 70.00.029S
1	ea	70.00.607	Extensión de tubo ventilación 61-101/G desde 09/2011	55,41
1	ea	√ 70.00.611	Tubo de escape (Seguro de flujo) SCC_WE, CM_P 61-201/G desde 09/2011	53,97
1	ea	70.00.623	Tubo de compensación de conexión 61-202G desde 09/2011	7,43
1	ea	70.00.624	Tubo de compensación de conexión 61-202G desde 09/2011	9,38
1	ea	70.00.625	Válvula de gas SEP *vapor* SCC_WE, CM_P 102/201/202/G 230V	sustituido por 87.01.148
1	ea	70.00.626	Válvula de gas RH *aire caliente* SCC_WE, CM_P 102/202/G 230V	sustituido por 87.01.152
1	ea	70.00.627	Válvula de gas SEP *vapor* SCC_WE, CM_P 102/201/202/G 120V	sustituido por 87.01.150
1	ea	70.00.628	Válvula de gas RH *aire caliente* SCC_WE, CM_P 102/202/G 120V	sustituido por 87.01.154
1	ea	70.00.631	Manguera el aire D40x350mm SCC_WE, CM_P 61G desde 09/2011	22,78
1	ea	70.00.632	Válvula de gas RH SCC_WE, CM_P 102/202/G 230V	sustituido por 87.01.152
1	ea	70.00.633	Válvula de gas SEP SCC_WE, CM_P 102/201/202 230V	sustituido por 87.01.148
1	ea	70.00.634	Válvula de gas RH SCC_WE, CM_P 120V	sustituido por 87.01.154
1	ea	70.00.635	Válvula de gas SEP SCC_WE, CM_P 120V	sustituido por 87.01.150
1	ea	√ 70.00.637	Separador para Motor soplador SCC_WE, CM_P 61-202G desde 09/2011	21,53
1	ea	√ 70.00.655	Manguera metálica ondulado 1150mm SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	60,46
1	ea	70.00.656	Tubo de escape d=50mm SCC_WE, CM_P 61/101 G CombiDuo	sustituido por 70.00.656P
1	ea	70.00.656P	Tubo de escape d=50mm SCC_WE, CM_P 61/101 G CombiDuo desde 09/2011	86,38
1	ea	√ 70.00.657	Tubo de escape d=50mm SCC_WE, CM_P 61/101 G CombiDuo	sustituido por 70.00.657P
1	ea	√ 70.00.657P	Tubo de escape d=50mm SCC_WE, CM_P 61/101 G CombiDuo desde 09/2011	92,06
1	ea	√ 70.00.659	Tubo de escape d=38,5mm SCC_WE, CM_P 61 G CombiDuo desde 09/2011	82,95
1	ea	√ 70.00.660	Tubo de escape d=63,5mm SCC_WE, CM_P 62/102 G CombiDuo desde 09/2011	123,34
1	ea	√ 70.00.661	Tubo de escape d=50mm SCC_WE, CM_P 62/102 G CombiDuo	sustituido por 70.00.661P

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 70.00.661P	Tubo de escape d=50mm SCC_WE, CM_P 62/102 G CombiDuo desde 09/2011	69,44
1	ea	70.00.662	Soporte tubo aire 50mm SCC_WE, CM_P 102-202G	sustituido por 70.00.662P
1	ea	70.00.662P	Soporte tubo aire 50mm SCC_WE, CM_P 102-202G desde 09/2011	33,29
1	ea	70.00.663	Soporte tubo aire 40mm SCC_WE, CM_P 61-101/201G desde 09/2011	5,90
1	ea	✓ 70.00.664	Tubo de escape d=51mm UltraVent	sustituido por 70.00.664P
1	ea	✓ 70.00.664P	Tubo de escape d=51mm UltraVent desde 09/2011	165,53
1	ea	70.00.703	Silenciador del motor soplador del generador de vapor SCC_WE, CM_P 201/202/G	sustituido por 87.01.342
1	ea	✓ 70.00.704	Sound absorber blower steam generator SCC_WE, CM_P 201/202/G	sustituido por 70.00.704P
1	ea	✓ 70.00.704P	Sound absorber blower steam generator SCC_WE, CM_P 201/202/G desde 09/2011	44,05
1	ea	70.00.728	Prensaestopas EGO 67.06100.100	8,08
1	ea	70.00.759	Seguro de flujo para aparatos de gas 61 modelo 61, UltraVent desde 09/2011	326,42
1	ea	70.00.786	Tubo de escape Ø=64mm CombiDuo 102/G desde 09/2011	136,20
1	ea	70.00.793	Seguro de flujo para aparatos de gas 101 modelo 101, UltraVent desde 09/2011	283,96
1	ea	70.00.870	Soporte para soplador RG118 con la junta SCC_WE, CM_P 61G el aire caliente desde 09/2011	11,02
1	ea	70.00.871	Soporte para soplador RG118 con la junta SCC_WE, CM_P 62-202G + 61G generador de vapor	sustituido por 70.00.871P
1	ea	70.00.871P	Soporte para soplador RG118 con la junta SCC_WE, CM_P 62-202G + 61G generador de vapor desde 09/2011	10,64
1	ea	✓ 70.01.031P	Tobera quemador LM1 LM2; B-C(G) desde 03/2020	127,96
1	ea	✓ 70.01.067P	Tobera quemador LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	127,67
1	ea	✓ 70.01.070P	Tobera quemador LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	130,61
1	ea	✓ 70.01.074P	Tobera quemador LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	132,75
1	ea	✓ 70.01.078P	Tobera quemador LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	137,89
1	ea	70.01.148P	Junta para motor soplador LM1 LM2; B-G(G) desde 03/2020	2,73
1	ea	70.01.165P	Adaptador de manguera de aire recto DN50 LM1 LM2; F-G(G) desde 03/2020	3,67
1	ea	70.01.166P	Adaptador de manguera de aire 90° DN50 LM1 LM2; E G(G) desde 03/2020	4,65
1	ea	70.01.167P	Adaptador de manguera de aire recto DN40 LM1 LM2; B-E(G) desde 03/2020	6,98
1	ea	70.01.168P	Adaptador de manguera de aire 90° DN40 LM1 LM2; B-D F(G) desde 03/2020	5,44
1	ea	✓ 70.01.198P	Kit soplador de gas / válvula de gas LM1 LM2; C E G(G) desde 03/2020	299,05
1	ea	✓ 70.01.200P	Kit soplador de gas / válvula de gas LM1 LM2; E-G(G) desde 03/2020	299,05
1	ea	70.01.205S	Módulo de encendido de gas LM1 LM2; B-E(G)	sustituido por 70.01.209S
1	ea	✓ 70.01.209S	Módulo de encendido de gas LM1 LM2; F G(G) desde 03/2020	226,77
1	ea	70.01.219P	Junta de la manguera corrugada LM1 LM2; B-G(G) desde 03/2020	1,00
1	ea	✓ 70.01.246S	Electrodo encendido, Aire Cal. 200mm LM1 LM2; B C(G) desde 03/2020	27,92
1	ea	✓ 70.01.247S	Electrodo encendido, Aire Cal. 350mm LM1 LM2; D F(G) desde 03/2020	28,29
1	ea	✓ 70.01.248S	Electrodo encendido, Aire Cal. 960mm LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	31,72

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 70.01.249S	Kit de Electrodo de encendido para el generador de vapor LM1 LM2; B C(G) desde 03/2020	55,16
1	ea	✓ 70.01.250S	Kit de Electrodo de encendido para el generador de vapor LM1 LM2; D-G(G) desde 03/2020	55,82
1	ea	70.01.258P	Junta para electrodo de encendido LM1 LM2; B-G(G) desde 03/2020	1,17
1	ea	70.01.268P	Tubo de compensación de conexión LM1 LM2; B-G(G) desde 03/2020	5,96
1	ea	✓ 70.01.275S	Equipo de la quemador de vapor LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	131,11
1	ea	✓ 70.01.276S	Equipo de la quemador de vapor LM1 LM2; C(G) desde 03/2020	143,14
1	ea	✓ 70.01.277S	Equipo de la quemador de vapor LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	145,68
1	ea	✓ 70.01.278S	Equipo de la quemador de vapor LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	166,86
1	ea	✓ 70.01.279S	Equipo de la quemador de vapor LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	199,54
1	ea	✓ 70.01.326P	Suministro de aire, aire caliente LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	101,98
1	ea	✓ 70.01.327P	Suministro de aire, aire caliente LM1 LM2; C(G) desde 03/2020	137,82
1	ea	✓ 70.01.328P	Suministro de aire, aire caliente LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	168,55
1	ea	✓ 70.01.329P	Suministro de aire, aire caliente LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	100,85
1	ea	✓ 70.01.330P	Suministro de aire, vapor LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	82,54
1	ea	✓ 70.01.331P	Suministro de aire, vapor LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	74,28
1	ea	70.01.332P	Suministro de aire, aire caliente, arriba LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	97,69
1	ea	✓ 70.01.333P	Suministro de aire, aire caliente LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	69,04
1	ea	✓ 70.01.334P	Suministro de aire, aire caliente, arriba LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	53,31
1	ea	✓ 70.01.335P	Suministro de aire, aire caliente LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	55,70
1	ea	✓ 70.01.336S	Equipo de la quemador de vapor LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	165,64
1	ea	✓ 70.01.369P	Extensión de tubo ventilación LM1 LM2: B-E(G) desde 03/2020	75,75
1	ea	✓ 70.01.372P	Tubo de escape (Seguro de flujo) LM1 LM2: B-E(G) desde 03/2020	93,22
1	ea	✓ 70.01.373P	Tubo de escape (Seguro de flujo) LM1 LM2: B(G), F(G) desde 03/2020	75,75
1	ea	70.01.426P	Kit soplador de gas / válvula de gas LM1 LM2; B D F(G)	sustituido por 70.01.673S
1	ea	70.01.427P	Kit soplador de gas / válvula de gas LM1 LM2; B-D(G)	sustituido por 70.01.674S
1	ea	✓ 70.01.500P	Extensión de tubo ventilación LM1 LM2: F-G(G) desde 03/2020	100,66
1	ea	✓ 70.01.504P	Tubo de escape (Seguro de flujo) LM1 LM2: E(G), G(G) desde 03/2020	109,84
1	ea	✓ 70.01.530S	Módulo de encendido de gas SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	208,53
1	ea	✓ 70.01.572S	Electrodo encendido, Aire Cal. 350mm LM1 LM2; E G(G) desde 03/2020	41,71
1	ea	✓ 70.01.573S	Electrodo encendido, Aire Cal. 960mm LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	46,01
1	ea	✓ 70.01.574P	Electrodo de tierra, Aire Cal. 102/202/G, LM1 LM2; D E G(G) desde 05/2016	15,50
1	ea	✓ 70.01.593P	Tubo de escape (Seguro de flujo) LM1 LM2: F-G(G) desde 03/2020	113,43
1	ea	70.01.605P	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; B(G)	sustituido por 70.01.605S
1	ea	✓ 70.01.605S	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	134,28
1	ea	70.01.606P	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; C(G)	sustituido por 70.01.606S
1	ea	✓ 70.01.606S	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; C(G) desde 03/2020	137,14
1	ea	70.01.607P	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; D(G)	sustituido por 70.01.607S
1	ea	✓ 70.01.607S	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	146,52
1	ea	70.01.608P	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; E(G)	sustituido por 70.01.608S
1	ea	✓ 70.01.608S	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	147,43

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	70.01.609P	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; F(G)	sustituido por 70.01.609S
1	ea	√ 70.01.609S	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	206,87
1	ea	70.01.610P	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; G(G)	sustituido por 70.01.610S
1	ea	√ 70.01.610S	Tubo alimentación de gas LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	209,44
1	ea	70.01.622P	Junta de la manguera corrugada LM1 LM2; B-G(G) desde 03/2020	1,00
1	ea	70.01.652P	Disco perforado para quemador de vapor B(G) desde 03/2020	2,59
1	ea	70.01.653P	Disco perforado para quemador de vapor D(G) desde 03/2020	2,73
1	ea	70.01.673S	Kit soplador de gas / válvula de gas, aire caliente LM1 LM2; B D F(G) desde 03/2020	303,99
1	ea	70.01.674S	Kit soplador de gas / válvula de gas, vapor LM1 LM2; B-D(G) desde 03/2020	299,05
1	ea	72.00.003	Quegador de vapor Línea SCC 61G	sustituido por 87.00.450
1	ea	72.00.008	Quegador de vapor Línea SCC 62G	sustituido por 87.00.451
1	ea	72.00.009	Quegador de vapor Línea SCC 101G	sustituido por 87.00.452
1	ea	72.00.010	Quegador de vapor Línea SCC 102/201G	sustituido por 87.00.453
1	ea	72.00.011	Quegador de vapor Línea SCC 202G	sustituido por 87.00.454
1	ea	72.00.020	Junta de soporte de quemador Línea SCC 61-202G	sustituido por 72.00.020P
1	ea	72.00.020P	Junta de soporte de quemador Línea SCC 61-202G desde 04/2004	6,81
1	ea	72.00.048	Aislamiento de quemador de vapor Línea SCC 61-202G	sustituido por 72.00.048P
1	ea	72.00.048P	Aislamiento de quemador de vapor Línea SCC 61-202G desde 04/2004	5,26
1	ea	72.00.067	Junta de soporte de quemador SCC_WE, CM_P, 61-202/G	sustituido por 72.00.067P
1	ea	72.00.067P	Junta de soporte de quemador SCC_WE, CM_P, 61-202/G desde 09/2011	16,57
1	ea	72.00.076	Quegador de vapor SCC_WE, CM_P, 101/G	sustituido por 87.01.024
2	ea	72.00.077	Aislamiento de quemador de vapor SCC_WE, CM_P, 61-202/G	sustituido por 72.00.077P
2	ea	72.00.077P	Aislamiento de quemador de vapor SCC_WE, CM_P, 61-202/G, LM1 LM2; B-G(G) desde 09/2011	7,84
1	ea	72.00.078	Quegador de vapor SCC_WE, CM_P, 61/G	sustituido por 87.01.023
1	ea	72.00.082	Quegador de vapor SCC_WE, CM_P, 62/G	sustituido por 87.01.025
1	ea	72.00.085	Quegador de vapor SCC_WE, CM_P, 102/G	sustituido por 87.01.026
1	ea	72.00.088	Quegador de vapor SCC_WE, CM_P, 202/G	sustituido por 87.01.028
1	ea	72.00.104	Quegador de vapor SCC_WE, CM_P, 201/G	sustituido por 87.01.027
1	ea	72.00.408P	Junta de soporte de quemador LM1 LM2; B-G(G) desde 03/2020	13,64
1	ea	√ 72.00.490P	Abrazadera en V 70mm derecha LM1 LM2; G desde 03/2020	27,32
1	ea	√ 72.00.491P	Abrazadera en V 50mm izquierda LM1 LM2; B D(E) desde 03/2020	16,10

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	√ 72.00.492P	Abrazadera en V 50mm derecha LM1 LM2; B(G), C(E/G), D(G), E F(E/G) desde 03/2020	16,10
1	ea	72.00.504P	Soporte termostato generador vapor LM1 LM2; B C(G) desde 03/2020	7,54
1	ea	72.00.505P	Soporte termostato generador vapor LM1 LM2; D-G(G) desde 03/2020	7,61
1	ea	√ 74.00.034	Electrodo encendido, Aire Cal. SCC_WE, CM_P 61-202G	sustituido por 74.00.034S
1	ea	74.00.034P	Electrodo encendido, Aire Cal. SCC_WE, CM_P 61-202G	sustituido por 74.00.034S
1	ea	√ 74.00.034S	Electrodo encendido, Aire Cal. SCC_WE, CM_P 61-202G desde 09/2011	31,10
1	ea	√ 74.00.134	Intercambiador aire caliente Línea SCC 61/G desde 04/2004	500,30
1	ea	√ 74.00.142	Intercambiador aire caliente Línea SCC 62/G desde 04/2004	649,14
1	ea	√ 74.00.148	Intercambiador aire caliente Línea SCC 101/G	sustituido por 74.00.148P
1	ea	√ 74.00.148P	Intercambiador aire caliente Línea SCC 101/G desde 04/2004	692,88
1	ea	√ 74.00.155	Intercambiador aire caliente Línea SCC 102/G desde 04/2004	927,76
1	ea	√ 74.00.170	Intercambiador aire caliente inferior Línea SCC 201/G desde 04/2004	744,73
1	ea	√ 74.00.175	Intercambiador aire caliente superior Línea SCC 201/G desde 04/2004	663,43
1	ea	√ 74.00.180	Intercambiador aire caliente inferior Línea SCC 202/G	sustituido por 74.00.180P
1	ea	√ 74.00.180P	Intercambiador aire caliente inferior Línea SCC 202/G desde 04/2004	1079,47
1	ea	√ 74.00.183	Intercambiador aire caliente superior Línea SCC 202/G	sustituido por 74.00.183P
1	ea	√ 74.00.183P	Intercambiador aire caliente superior Línea SCC 202/G desde 04/2004	955,63
1	ea	74.00.221	Módulo de encendido de gas Línea SCC 61-202G	sustituido por 87.00.771S
1	ea	74.00.222	Quemador aire caliente Línea SCC 101/201G	sustituido por 87.00.054
1	ea	74.00.230	Electrodo encendido N°1, Aire Cal. Línea SCC 61-202G	sustituido por 74.00.230P
1	ea	√ 74.00.230P	Electrodo encendido N°1, Aire Cal. Línea SCC 61-202G desde 04/2004	31,24
1	ea	74.00.234	Junta intercambiador calor, superior Línea SCC 61-202G desde 04/2004	11,26
1	ea	74.00.235	Electrodo encendido N°2 Aire Cal. Línea SCC 61-202G	sustituido por 74.00.235S
1	ea	74.00.235S	Electrodo encendido N°2 Aire Cal. Línea SCC 61-202G desde 04/2004	12,55
1	ea	74.00.243	Quemador aire caliente Línea SCC 102/202G	sustituido por 87.00.055
1	ea	74.00.247	Quemador aire caliente Línea SCC 62G	sustituido por 87.00.056
1	ea	74.00.276	Quemador aire caliente Línea SCC 61G	sustituido por 87.00.057
1	ea	74.00.290	Junta electrodo aire caliente SCC, CM	sustituido por 74.00.290P
1	ea	74.00.290P	Junta electrodo aire caliente SCC, CM, LM1 LM2; (G) desde 04/2004	0,53
1	ea	74.00.296	Junta intercambiador calor, inferior SCC, CM 61-202G	sustituido por 74.00.296P
1	ea	74.00.296P	Junta intercambiador calor, inferior SCC, CM 61-202G, LM1 LM2; B-G(G) desde 04/2004	5,05

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	74.00.301	Junta para motor soplador Línea SCC 61-202G	sustituido por 74.00.301P
1	ea	74.00.301P	Junta para motor soplador Línea SCC 61-202G desde 04/2004	1,42
1	ea	✓ 74.00.308	Tubo alimentación de gas 2x3/4" SCC, CM 61-102G	sustituido por 74.00.308P
1	ea	✓ 74.00.308P	Tubo alimentación de gas 2x3/4" SCC, CM 61-102G desde 04/2004	52,36
1	ea	✓ 74.00.309	Tubo alimentación de gas 3x3/4" Línea SCC 201/202G desde 04/2004	74,55
1	ea	✓ 74.00.310	Soporte para soplador RG130 Línea SCC, 61-202/G	sustituido por 74.00.310P
1	ea	✓ 74.00.310P	Soporte para soplador RG130 Línea SCC, 61-202/G desde 04/2004	21,07
1	ea	✓ 74.00.313	Brida intercambiador calor Línea SCC 61-202G desde 04/2004	26,06
1	ea	74.00.317	Junta intercambiador calor, superior Línea SCC 201G desde 04/2004	7,83
1	ea	74.00.318	Junta intercambiador calor, superior Línea SCC 202G desde 04/2004	3,14
1	ea	74.00.340	Quemador aire caliente Línea SCC, 61/G	sustituido por 87.00.057
1	ea	74.00.342	Quemador aire caliente Línea SCC, 62/G	sustituido por 87.00.056
1	ea	74.00.343	Quemador aire caliente Línea SCC, 102/202/G	sustituido por 87.00.055
1	ea	74.00.345	Quemador aire caliente Línea SCC, 101/201/G	sustituido por 87.00.054
1	ea	✓ 74.00.373	Press packs D3,8mm thermocouple Frimax Basic Thermojet	59,15
1	ea	✓ 74.00.461	Turbine foyer gaz TJ 200G Frimax Basic gaz	539,20
1	ea	74.00.462	Burlete de la camara de calentamiento TJ200G desde nº47	518,34
1	ea	74.00.509	Burlete de la camara de calentamiento TJ110E	sustituido por 46.00.028
1	ea	74.00.511	Burlete de la camara de calentamiento Basic 200G / TJ 200G	sustituido por 74.00.507
1	ea	✓ 74.00.519	Brûleur radiant ACD Basic 110G	348,42
1	ea	74.00.526	Brûleur Weishaupt Gaz naturel Thermojet 200G desde 03/2003	3907,33
1	ea	74.00.527	Módulo de encendido de gas Canada Línea SCC 61-202G 120V	sustituido por 87.00.578
1	ea	74.00.631	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 101G	sustituido por 87.01.082
1	ea	✓ 74.00.724	Intercambiador aire caliente SCC_WE, CM_P 62G	sustituido por 74.00.724P
1	ea	✓ 74.00.724P	Intercambiador aire caliente SCC_WE, CM_P 62G desde 09/2011	739,90
1	ea	74.00.738	Intercambiador aire caliente SCC_WE, CM_P 102G	sustituido por 87.01.732S
1	ea	✓ 74.00.745	Intercambiador aire caliente SCC_WE, CM_P 101G	sustituido por 74.00.745P
1	ea	✓ 74.00.745P	Intercambiador aire caliente SCC_WE, CM_P 101G desde 09/2011	732,31
1	ea	✓ 74.00.758	Intercambiador aire caliente SCC_WE, CM_P 61G	sustituido por 74.00.758P
1	ea	✓ 74.00.758P	Intercambiador aire caliente SCC_WE, CM_P 61G desde 09/2011	507,14
1	ea	74.00.789	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 201G	sustituido por 87.01.081
1	ea	74.00.791	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 62G	sustituido por 87.01.080
1	ea	✓ 74.00.794	Intercambiador aire caliente inferior SCC_WE, CM_P 201G	sustituido por 74.00.794P
1	ea	✓ 74.00.794P	Intercambiador aire caliente inferior SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	788,35

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 74.00.798	Intercambiador aire caliente superior SCC_WE, CM_P 201G	sustituido por 74.00.798P
1	ea	✓ 74.00.798P	Intercambiador aire caliente superior SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	732,76
1	ea	74.00.813	Brida intercambiador calor SCC_WE, CM_P 61/101/201/G	sustituido por 74.00.813P
1	ea	74.00.813P	Brida intercambiador calor SCC_WE, CM_P 61/101/201/G desde 09/2011	7,65
1	ea	74.00.814	Junta intercambiador calor, superior SCC_WE, CM_P 61/101/201/G desde 09/2011	3,84
1	ea	74.00.821	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 61G	sustituido por 87.01.079
1	ea	74.00.830	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 102/202/G	sustituido por 87.01.224
1	ea	74.00.868	Brida intercambiador calor SCC_WE, CM_P 62/102/202/G desde 09/2011	11,02
1	ea	74.00.869	Junta intercambiador calor, superior SCC_WE, CM_P 62/102/202/G	sustituido por 74.00.869P
1	ea	74.00.869P	Junta intercambiador calor, superior SCC_WE, CM_P 62/102/202/G desde 09/2011	3,92
1	ea	74.00.873	Electrodo de tierra, Aire Cal. SCC_WE, CM_P 61-101/201G	sustituido por 74.00.873P
1	ea	74.00.873P	Electrodo de tierra, Aire Cal. SCC_WE, CM_P 61-101/201G, LM1 LM2; B-C F(G) desde 09/2011	11,95
1	ea	✓ 74.00.881	Tubo alimentación de gas 3x3/4" SCC_WE, CM_P 201/202/G desde 09/2011	84,24
1	ea	74.00.883	Módulo de encendido de gas SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 70.01.530S
1	ea	74.00.883S	Módulo de encendido de gas SCC_WE, CM_P 61-202	sustituido por 70.01.530S
1	ea	✓ 74.00.884	Módulo de encendido de gas SCC_WE, CM_P 61-202 120V	sustituido por 74.00.884S
1	ea	✓ 74.00.884S	Módulo de encendido de gas SCC_WE, CM_P 61-202 120V desde 09/2011 hasta 02/2013	223,66
1	ea	74.00.913	Aislador L para electrodo de ignición de aire caliente SCC_WE, CM_P 102/202G	sustituido por 74.00.913P
1	ea	74.00.913P	Aislador L para electrodo de ignición de aire caliente LM1 LM2; D G(G) desde 03/2020	4,42
1	ea	✓ 74.00.981S	Intercambiador aire caliente LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	817,42
1	ea	74.01.039	Electrodo de tierra, Aire Cal. SCC_WE, CM_P 102/202G	sustituido por 74.01.039P
1	ea	✓ 74.01.039P	Electrodo de tierra, Aire Cal. 102/202/G, LM1 LM2; E G(G) desde 05/2016	21,52
1	ea	✓ 74.01.054S	Intercambiador aire caliente superior LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	878,32
1	ea	✓ 74.01.057S	Intercambiador aire caliente inferior LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	829,46
1	ea	✓ 74.01.062S	Intercambiador aire caliente LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	579,30
1	ea	✓ 74.01.118P	Brida intercambiador calor LM1 LM2; C E G(G) desde 03/2020	13,97
2	ea	74.01.119P	Junta intercambiador calor, superior LM1 LM2; C E G(G) desde 03/2020	6,80
2	ea	74.01.124P	Junta intercambiador calor, superior LM1 LM2; B D F(G) desde 03/2020	6,08
1	ea	74.01.125P	Brida intercambiador calor LM1 LM2; B D F(G) desde 03/2020	10,70
1	ea	✓ 74.01.156S	Intercambiador aire caliente LM1 LM2; C(G) desde 03/2020	872,95
1	ea	✓ 74.01.163S	Intercambiador aire caliente superior LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	1332,73

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	√ 74.01.169S	Intercambiador aire caliente inferior LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	1414,22
1	ea	√ 74.01.180S	Intercambiador aire caliente LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	1381,50
1	kit	8000.0081	Junta tórica para ducha mano	3,41
1	ea	8000.2600	Kit reparación para junta ventana Línea C, 61	593,81
1	ea	8000.2601	Kit reparación para junta ventana Línea C, 101	645,62
1	ea	8000.2603	Kit reparación para junta ventana Línea C, 201	924,62
1	ea	8006.8008	Set completo eje motor Classic 6-201	sustituido por 5002.0301
1	ea	8011.1111	Deflector aire Classic CD/CM101	sustituido por 8011.1211
1	ea	√ 8100.0112	Recoge gotas Classic 6/101 desde 04/1991	300,80
1	ea	8100.0115	Drip collector Classic 6/101 bis 04/91	sustituido por 8100.0112
1	ea	√ 8100.0116	Recoge gotas puerta Classic CD 6/101 hasta 04/1991	100,03
1	ea	√ 82.00.217	Cierre puerta Armoire Combi desde 01/07	158,24
1	ea	√ 82.00.218	Pestillo puerta Armoire Combi desde 01/07	61,38
1	m	82.00.219	Adjuntado interno de puerta Armoire Combi GN20 = 2,60m, GN 40 = 4,10m	0,63
1	ea	82.00.222	Operador pcb Armoire combi	sustituido por 82.00.280
1	ea	82.00.224	Plastron Frima Combi	sustituido por 82.00.280
1	ea	√ 82.00.227	Bisagra baja Frima Combi desde 01/07	47,16
1	ea	82.00.228	Riostra de bisagra Frima Combi desde 01/07	4,14
1	ea	√ 82.00.230	Rueda sin freno Carro a aceite VCC desde 04/09	23,27
1	ea	√ 82.00.231	Rueda con freno Carro a aceite VCC desde 04/09	44,02
1	ea	√ 82.00.235	Equipo bomba Carro reserva aceite	sustituido por 82.00.235P
1	ea	√ 82.00.235P	Equipo bomba Carro reserva aceite desde 04/09	1690,12
1	ea	82.00.240	Junta tórica 34x3	7,71
1	ea	82.00.243	Boquilla / roscada hexagonal doble G3/8"	8,39
1	ea	√ 82.00.244P	Silenciador Carro a aceite VCC desde 01/05	12,39
1	ea	√ 82.00.246	Tubo de aspiración completo Carro reserva aceite desde 04/09	212,49
1	ea	√ 82.00.247	Equipo tubo de relleno Carro reserva aceite desde 04/09	647,03
1	ea	82.00.251	Portafusible Carro reserva aceite	sustituido por 4001.1295P
1	ea	√ 82.00.255	Selector 2 posiciones luminoso	sustituido por 82.00.255P
1	ea	√ 82.00.255P	Selector 2 posiciones luminoso	54,59
1	ea	√ 82.00.256	Selector 3 posiciones sin enganche	sustituido por 82.00.256P
1	ea	√ 82.00.256P	Selector 3 posiciones sin enganche	39,90
1	ea	82.00.257	Adaptador para elemento de contacto	6,05
1	ea	√ 82.00.258	Elemento de contacto a cierre	17,62
1	ea	√ 82.00.259	Elemento de contacto a apertura	17,62
1	ea	√ 82.00.260	Indicador Led azul	48,63
1	ea	82.00.261	Klixon 240° Caro de aceite VCC	9,53
1	ea	√ 82.00.263	Cable espiral Carro reserva aceite	sustituido por 82.00.263P
1	ea	√ 82.00.263P	Cable espiral Carro reserva aceite desde 04/2009 hasta 05/2012	93,56

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 82.00.264	Apoyo de toma de corriente Carro de aceite VCC desde 01/2005 hasta 04/2012	115,57
1	ea	✓ 82.00.265	Equipo elemento de calefacción Carro reserva aceite desde 04/09	302,25
1	ea	✓ 82.00.266	Alojamiento de grapa Frima Combi desde 01/07	46,26
1	ea	82.00.268P	Boquilla / roscada hexagonal M3/8"-F1/4"	8,10
1	ea	✓ 82.00.269	Interruptor 3 posiciones completo Carro a aceite VCC	144,05
1	ea	✓ 82.00.270	Interruptor 2 posiciones completo Carro a aceite VCC	139,51
1	ea	✓ 82.00.271	Válvula de drenaje Carro a aceite VCC	70,59
1	ea	✓ 82.00.273	Selector Ultravent Ultravent 111-311	122,50
1	ea	✓ 82.00.275	Termostato de seguridad Armoire Combi desde 01/07	47,30
1	ea	✓ 82.00.276	Operador pcb Armoire combi desde 03/10	494,02
1	ea	82.00.278	Anillo riostra de puerta Frima Combi	sustituido por 82.00.228
1	ea	✓ 82.00.280	Equipo de sustitución operador pcb Armoire combi desde 01/07 hasta 03/10	1181,44
1	ea	✓ 82.00.282	Punado Combi Banquet hasta 12/2003	36,99
1	ea	✓ 82.00.286	Kit placas desviadoras UltraVent 112/211	sustituido por 82.00.286P
1	ea	82.00.286P	Kit placas desviadoras UltraVent 112/211	502,05
1	ea	✓ 82.00.288	Panel redondeado Carro reserva aceite desde 04/09	380,06
1	ea	✓ 82.00.291	Tubo flexible 350mm para carro reserva de aceite desde 04/2009	119,78
1	ea	✓ 82.00.300	Conector para toma de corriente Carro de reserva de aceite	sustituido por 82.00.300P
1	ea	✓ 82.00.300P	Conector para toma de corriente Carro de reserva de aceite desde 05/2012	35,17
1	ea	✓ 82.00.323	Motor ventilador Ultravent con apoyo desde 01/2005	636,60
1	ea	82.00.617P	Aislamiento completa para carro reserva aceite desde 05/2005	279,62
1	ea	82.00.664P	Soporte plástico de cable de alimentación Armoire Combi 201	13,50
1	ea	✓ 82.00.674	Tubo de relleno para extensión de 100mm Carro reserva aceite	sustituido por 82.00.674P
1	ea	✓ 82.00.674P	Tubo de relleno para extensión de 100mm Carro reserva aceite desde 04/09	828,91
1	ea	8300.0005	Generador de vapor completo Classic 201 230V 36kW desde 01/1986	1459,81
1	ea	8300.0015	Generador de vapor Classic CD/CM101	sustituido por 8300.0101
1	ea	8300.0071	SC-Steam generator cpl. Classic 101	sustituido por 8300.0093
1	ea	8300.0072	SC-Steam generator cpl. Classic 101	sustituido por 8300.0098
1	ea	8300.0073	SC-Steam generator cpl. Classic 20	sustituido por 8300.0202
1	ea	8300.0087	Generador Vapor SC completo Classic CM/CC101 400V 18kW desde 04/1991	869,73
1	ea	8300.0088	Generador Vapor SC completo Classic CM/CC201 400V 36kW desde 04/1991	1129,10
1	ea	8300.0089	Generador Vapor SC completo Classic CM/CC20 400V 45kW desde 04/1991	1337,01
1	ea	8300.0093	Generador Vapor SC completo Classic 101 230V 18kW desde 10/1989	856,61
1	ea	8300.0098	Generador Vapor SC completo Classic 201 230V 36kW desde 10/1989	1108,40
1	ea	8300.0101	Generador Vapor con aislante Classic CD/CM 101 *sin resistencias* hasta 09/1989	588,78

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8300.2300	Placa montaje electrodo nivel Classic CM101/G 14G desde 04/1991	105,02
1	ea	8350.1001	Generador de vapor completo Línea C, 61 230V desde 05/1993	506,38
1	ea	8350.1261	Generador de vapor completo Línea C 61 400V	sustituido por 8720.1203
1	ea	8350.1262	Generador de vapor completo Línea C, 101 230V	sustituido por 8720.1204
1	ea	8350.1264	Generador de vapor completo Línea C, 101 240V	sustituido por 8720.1204
1	ea	8350.3100	Generador de vapor con aislante Línea CPC, CPC/CM 61/G desde 10/1997	1529,78
1	ea	8350.3101	Generador de vapor con aislante Línea CPC, CPC/CM 101/G desde 06/1997	1752,77
1	ea	8350.3102	Generador de vapor con aislante Línea CPC, CPC/CM 102/G desde 02/1998	2109,90
1	ea	8350.5000	Generador de vapor completo Línea C, 201 230V desde 05/1993	987,89
1	ea	8350.7100	Generador de vapor con aislante Línea CPC, CPC/CM201/G desde 10/1997	2090,05
1	ea	8350.7111	Generador de vapor con aislante Línea CPC, CPC/CM202/G desde 12/1999	3413,22
1	ea	√ 8354.1302	Soporte del electrodo nivel Línea CPC, CPC/CM 61/101/G desde 10/1997	240,96
1	ea	8354.1304	Válvula ventilación generador de vapor CPC/SCC	sustituido por 8354.1304P
1	ea	8354.1304P	Válvula ventilación generador de vapor CPC/SCC desde 06/1997	13,01
1	ea	√ 8354.1309	Válvula ventilación generador de vapor Línea CPC, 61 desde 06/1997	33,95
1	ea	√ 8354.1310	Válvula ventilación generador de vapor Línea CPC 201G desde 06/1997	59,68
1	ea	8354.1320	Tubería conexión bomba vaciado completo Línea CPC/SCC/SCC_WE	sustituido por 8354.1320P
1	ea	8354.1320P	Tubería conexión bomba vaciado completo Línea CPC/SCC/SCC_WE, LM1; A desde 06/1997	9,92
1	ea	8400.0150	Guide rail for mobile oven rack, left Classic 6/101	sustituido por 8400.0160
1	ea	8400.0151	Guide rail for mobile oven rack, right Classic 6/101	sustituido por 8400.0162
1	ea	8400.0160	Rail izquierdo Classic 6/101	120,19
1	ea	8404.4000	Válvula seguridad completa Classic 6/101	67,14
1	ea	8410.1000	Rollo ducha manual Classic CM/CC 61/101 bis 01/93	sustituido por 8410.1012
1	ea	8410.1001	Rollo ducha manual Classic CM/CC 61/101	sustituido por 8410.1013P + .1105
1	ea	8410.1002	Rollo ducha manual Classic CM/CC 201/20 as of 1/93	sustituido por 8410.1016
1	ea	8410.1012	Rollo ducha manual Classic CM/CC 6/101 hasta 01/1993	794,05
1	ea	8410.1013	Rollo ducha manual Classic 6/101	sustituido por 8410.1013P
1	ea	8410.1013P	Rollo ducha manual Classic 6/101 desde 01/1993	706,62
1	ea	8410.1016	Rollo ducha manual Classic 201/20 desde 01/1993	731,07
1	ea	8410.1017	Hand shower cpl.	sustituido por 8655.5000
1	ea	8410.1105	Adaptador para ducha manual	148,80
1	ea	8424.1202	Kit conexión boya nivel	sustituido por 8720.1501

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8430.7002	Soporte para termostato CD Classic CD	24,80
1	ea	8430.7110	Conjunto Lámpara completo Classic CD desde 07/1989	78,14
1	ea	8450.1003	Control de humedad completo Línea C, 61/101/102 desde 05/1995	1168,59
1	ea	8450.1300	Válvula Clima completa Línea CPC, CPC 61-202	sustituido por 8450.1319S
1	ea	✓ 8450.1304	Válvula de seguridad Línea CPC, CD/CM 61-202 desde 06/1997	50,75
1	ea	8450.1305	Mounting pipe for safety valve Línea CPC 61	sustituido por 8450.1304
1	ea	8450.1310	Anilla separadora Línea CPC 61-202	sustituido por 22.00.354P
1	ea	✓ 8450.1319	Control de humedad CPC 61-202	sustituido por 8450.1319S
1	ea	✓ 8450.1319S	Control de humedad CPC 61-202 desde 06/1997	188,93
1	ea	8455.1007	Drip collector Línea C 61/101	sustituido por 8455.1206
1	ea	8455.1206	Recoge gotas Línea C, 61/101 desde 05/1995	210,08
1	ea	8455.1209	Tapa ventilación Línea C 61-101/Línea CPC 61-202	sustituido por 87.00.066
1	ea	✓ 8455.1300	Tapa pestillo retención Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	25,92
1	ea	8455.1315	Recoge gotas Línea CPC, CM/CPC 61/101	sustituido por 8455.1481P
1	ea	8455.1316	Recoge gotas, sin ducha Línea CPC, CD 61/101 desde 06/1997	15,33
1	ea	✓ 8455.1317	Recoge gotas Línea CPC, CPC/CM 102 desde 06/1997	281,15
1	ea	8455.1325	Panel frontal soldado Línea CPC, 201	sustituido por 8455.1341
1	ea	8455.1326	Panel frontal soldado Línea CPC, 202	sustituido por 8455.1342
1	ea	✓ 8455.1341	Panel frontal completo Línea CPC, 201 desde 06/1997	222,67
1	ea	✓ 8455.1342	Panel frontal completo Línea CPC, 202 desde 06/1997	1645,02
1	ea	8455.1373	Panel frontal Línea CPC typ 102 desde 06/1997	Precio a petición
1	ea	✓ 8455.1375	Panel frontal Línea CPC, 102 desde 06/1997	253,84
1	ea	8455.1377	Filtro entrada de aire Línea CPC, 61-202	sustituido por 8455.1377P
1	ea	8455.1377P	Filtro entrada de aire Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	12,85
1	ea	✓ 8455.1382	Panel lateral izquierdo Línea CPC, 61 desde 06/1997	542,26
1	ea	✓ 8455.1383	Panel lateral izquierdo Línea CPC, 101 desde 06/1997	510,99
1	ea	✓ 8455.1393	Filtro entrada aire completo Línea CPC, 102/201/G desde 10/1997	35,58
1	ea	8455.1447	Panel frontal Línea CPC, 101	sustituido por 8455.1459
1	ea	✓ 8455.1459	Panel frontal Línea CPC, 101 desde 03/2000	183,10
1	ea	8455.1465	Recoge gotas Línea CPC, CM/CPC 61/101	sustituido por 8455.1481P
1	ea	8455.1474	Drip collector plastic w. mounting plate Línea CPC CM/CPC 61/101	sustituido por 8455.1481P
1	ea	✓ 8455.1475	Bandeja recoge gotas plástico+placa montaje Línea CPC, CD 61/101 desde 09/2001	74,26
1	ea	✓ 8455.1481	Bandeja recoge gotas plástico+placa montaje Línea CPC, CM/CPC 61/101	sustituido por 8455.1481P
1	ea	✓ 8455.1481P	Bandeja recoge gotas plástico+placa montaje Línea CPC, CM/CPC 61/101 desde 06/1997	102,21
1	ea	8464.1200	Filtro entrada aire Línea C, 61/101/102 desde 05/1995	184,67
1	ea	8464.1201	Filtro entrada aire Línea C 61/101/102	sustituido por 8464.1200

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8464.1300	Carrying strap welded Línea CPC 61-202	sustituido por 8664.1300S
1	ea	√ 8464.1307	Mecanismo abertura panel frontal Línea CPC, 61-202 desde 12/1999	99,95
1	ea	√ 8470.1300	Puerta completa Línea CPC, 61 desde 06/1997	1000,64
1	ea	√ 8470.1301	Puerta completa Línea CPC, 101 desde 06/1997	1163,02
1	ea	√ 8470.1302	Puerta completa Línea CPC, 102 desde 06/1997	1637,66
1	ea	√ 8470.5100	Puerta completa Línea CPC, 201 desde 06/1997	2641,34
1	ea	√ 8470.5101	Puerta completa Línea CPC, 202 desde 06/1997	3298,82
1	ea	8474.1001	Cierre para maneta puerta Línea C, 61/101	sustituido por 8474.1001P
1	ea	8474.1001P	Cierre para maneta puerta Línea C, 61/101 desde 05/1993	149,55
1	ea	8474.1008	Conector inferior para puerta Línea C, 61/101	sustituido por 8474.1008P
1	ea	8474.1008P	Conector inferior para puerta Línea C, 61/101 desde 05/1993	84,86
1	ea	8474.1009	Tapa superior puerta, lado bisagra Línea C, 61/101	sustituido por 8474.1009P
1	ea	8474.1009P	Tapa superior puerta, lado bisagra Línea C, 61/101 desde 05/1993	47,57
1	ea	8474.1010	Tapa inferior puerta, lado bisagra Línea C, 61/101 desde 05/1993	12,14
1	ea	8474.1014	Recoge gotas puerta Línea C, 61/101	sustituido por 8474.1014P
1	ea	8474.1014P	Recoge gotas puerta Línea C, 61/101 desde 05/1993	446,62
1	ea	8474.1016	Cristal exterior puerta Línea C, 101	sustituido por 8474.1042
1	ea	8474.1019	Lock unit for door Línea C 102/201/202	sustituido por 8474.1410P
1	ea	8474.1020	Cristal exterior puerta Línea C, 201	sustituido por 8474.1043
1	ea	8474.1037	Cristal exterior puerta Línea C 61 *KR*	sustituido por 8474.1041
1	ea	8474.1038	Cristal exterior puerta Línea C 101 *KR*	sustituido por 8474.1042
1	ea	8474.1039	Cristal exterior puerta Línea C 201 *KR*	sustituido por 8474.1043
1	ea	8474.1042	Cristal exterior puerta Línea C, 101 *neutral* desde 05/1993	1301,06
1	ea	8474.1049	Cristal exterior puerta Línea C 101 *FR*	sustituido por 8474.1042
1	ea	8474.1064	Cristal exterior puerta Línea C 61 *HP*	sustituido por 8474.1041
1	ea	8474.1065	Cristal exterior puerta Línea C 101 *HP*	sustituido por 8474.1042
1	ea	8474.1066	Cristal exterior puerta Línea C 201 *HP*	sustituido por 8474.1043
1	ea	√ 8474.1300	Cierre para puerta Línea CPC, 61-102	sustituido por 8474.1300P
1	ea	√ 8474.1300P	Cierre para puerta Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	115,33
1	ea	√ 8474.1304	Cierre para puerta Línea CPC, 61-102 *bisagra izquierda* desde 06/1997	330,14
1	ea	8474.1305	Door lock Línea C 102-202, Línea CPC 201/202	sustituido por 8474.1410P
1	ea	√ 8474.1310	Soporte inferior para cristal Línea CPC, 201 desde 06/1997	94,45
1	ea	√ 8474.1317	Retenedor agua bandeja recoge gotas puerta Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	43,12
1	ea	√ 8474.1318	Cristal interior completo Línea CPC, 201 desde 06/1997	1280,70

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	√ 8474.1319	Cristal interior completo Línea CPC, 202 desde 06/1997	1150,27
1	ea	8474.1321	Bandeja exterior puerta con cristal Línea CPC 202	sustituido por 8470.5101
1	ea	8474.1330	Bandeja exterior puerta con cristal Línea CPC, 61	sustituido por 8470.1300
1	ea	8474.1331	Bandeja exterior puerta con cristal Línea CPC 101	sustituido por 8470.1301
1	ea	8474.1336	Cristal interior completo Línea CPC, 61	sustituido por 8474.1336P
1	ea	√ 8474.1336P	Cristal interior completo Línea CPC, 61 desde 06/1997	394,43
1	ea	√ 8474.1338	Cristal interior completo Línea CPC, 102 desde 06/1997	543,20
1	ea	√ 8474.1339	Cristal interior completo Línea CPC, 61 *bisagra izquierda* desde 06/1997	347,26
1	ea	√ 8474.1340	Cristal interior completo Línea CPC, 101 *bisagra izquierda* desde 06/1997	345,87
1	ea	√ 8474.1348	Cierre puerta 2 tiempos Línea CPC, 61-102 desde 06/1997	310,27
1	ea	8474.1372	Cristal interior completo Línea CPC 102	sustituido por 8474.1338
1	ea	√ 8474.1377	Bandeja recogegotas puerta Classic 61/101 desde 10/1998	105,12
1	ea	√ 8474.1379	Bandeja recogegotas puerta Línea CPC, 102 desde 06/1997	191,44
1	ea	8474.1380	Bandeja recogegotas puerta Línea CPC 61/101 *left hinged*	sustituido por 8474.1377
1	ea	8474.1410	Cierre para puerta Línea C-/CPC-/SCC 201/202	sustituido por 8474.1410P
1	ea	√ 8474.1410P	Cierre para puerta Línea C-/CPC-/SCC 201/202 desde 10/1993 hasta 11/2009	322,38
1	ea	8506.0104	Soporte montaje reten motor Classic 6-201/ CPC, 61-202 desde 10/1989 hasta 02/1999	21,50
1	ea	8514.1012	Perno retención para rail Línea C, 61/101/102 desde 05/1993	16,22
1	ea	8514.1016	Lámpara Interior cpl. Línea C, CPC desde 05/1993	73,18
1	ea	√ 8514.1017	Junta marco lampara interior Línea C/Línea CPC, 61-202	sustituido por 8514.1017P
1	ea	√ 8514.1017P	Junta marco lampara interior Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993	47,89
1	ea	√ 8514.1018	Reflector lampara interior Línea C/Línea CPC, 61-202	sustituido por 8514.1018P
1	ea	√ 8514.1018P	Reflector lampara interior Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993	53,23
1	ea	8514.1025	Tope HGW para rail derecho para rack movil Línea C, 61/101 desde 05/1993	47,52
1	ea	√ 8514.1034	Junta marco-cristal lámpara interior Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 05/1993	100,11
1	ea	8514.1038	Cierre puerta Línea C, 102/201/202 desde 05/1993	110,00
1	ea	8514.1300	Locating bolt bottom f.hinged rack Línea CPC 61/101/102	sustituido por 8514.1300P
1	ea	8514.1300P	Locating bolt bottom f.hinged rack Línea CPC 61/101/102 desde 06/1997	18,96
1	ea	√ 8514.1301	Locating bolt top f.hinged rack Línea CPC 61/101/102 desde 06/1997	33,76
1	ea	√ 8514.1307	Pestillo retención Línea CPC/SCC 201/202	sustituido por 8514.1307P
1	ea	√ 8514.1307P	Pestillo retención Línea CPC/SCC 201/202 desde 06/1997 hasta 11/2009	203,65
1	ea	8514.1339	Sujección soporte junta-retén de eje del motor Línea CPC, 61-202 desde 02/1999	8,16

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8514.1343	Junta Línea CPC, 61-202	sustituido por 8514.1343P
1	ea	8514.1343P	Junta Línea CPC, 61-202 desde 02/1999	28,22
1	ea	✓ 8514.1346	Aspersor para CleanJet Línea CPC, CPC 61-202	sustituido por 8514.1346P
1	ea	✓ 8514.1346P	Aspersor para CleanJet Línea CPC, CPC 61-202 desde 03/2000	269,22
1	ea	✓ 8514.1348	Contacto Reed para CleanJet Línea CPC, 61/101 desde 03/2000	136,62
1	ea	8516.1300	Deflector aire Línea CPC, 61	sustituido por 8516.1328P
1	ea	8516.1301	Deflector aire Línea CPC, 101	sustituido por 8516.1329P
1	ea	✓ 8516.1305	Anilla flujo de aire para deflector Línea CPC, 61/101/201 50Hz	sustituido por 8516.1305P
1	ea	✓ 8516.1305P	Anilla flujo de aire para deflector Línea CPC, 61/101/201 50Hz desde 06/1997	25,66
1	ea	✓ 8516.1328	Deflector aire Línea CPC, CM 61/G 50/60 Hz	sustituido por 8516.1328P
1	ea	✓ 8516.1328P	Deflector aire Línea CPC, CM 61/G 50/60 Hz desde 02/1999	301,10
1	ea	✓ 8516.1329	Deflector aire Línea CPC, 101	sustituido por 8516.1329P
1	ea	✓ 8516.1329P	Deflector aire Línea CPC, 101 desde 02/1999	359,33
1	ea	✓ 8516.1332	Deflector aire Línea CPC, 201	sustituido por 8516.1332P
1	ea	✓ 8516.1332P	Deflector aire Línea CPC, 201 desde 02/1999	540,13
1	ea	✓ 8516.1334	Deflector aire Línea CPC, CPC 61 desde 02/1999	357,42
1	ea	✓ 8516.1336	Deflector aire Línea CPC, 101 desde 02/1999	510,54
1	ea	✓ 8516.1342	Deflector aire Línea CPC, CPC 201 desde 02/1999	699,57
1	ea	✓ 8516.1343	Deflector aire Línea CPC,102	sustituido por 8516.1343P
1	ea	✓ 8516.1343P	Deflector aire Línea CPC,102 desde 02/1999	776,14
1	ea	✓ 8516.1344	Deflector aire Línea CPC, 202 desde 02/1999	1661,87
1	ea	✓ 8516.1348	Deflector aire Línea CPC, CPC 201/G 50Hz desde 06/1997 hasta 12/2000	693,87
1	ea	✓ 8516.1355	Deflector aire Línea CPC, CD/CM 61 50 Hz desde 02/1999	271,42
1	ea	✓ 8516.1357	Deflector aire Línea CPC, CD/CM 101 50/60Hz desde 02/1999	331,73
1	ea	✓ 8516.1359	Deflector aire CPC line CD/CM 102 60Hz desde 02/1999	707,22
1	ea	8612.0105	Inyector de control Classic 101/20	132,99
1	ea	✓ 8612.0117	Inyector Gas 20.6l/min CPC/CM 61-201/G desde 06/1997	34,66
1	ea	✓ 8612.0119	Inyector Gas 30.7 l/min Línea CPC, CPC/CM/ 61-201/G desde 10/1997	84,96
1	ea	✓ 8612.0120	Inyector Gas 44,3 l/min CPC/CM 61-201/G desde 10/1997	55,68
1	ea	✓ 8612.0122	Inyector Gas 20.2 l/min ( 29mbar ) Línea CPC, CPC/CM/ 61-201/G desde 10/1997	143,79
1	ea	✓ 8612.0124	Inyector Gas 38.1l/min Línea CPC 61-201G desde 10/1997	34,66
1	kit	8621.0100	Colector distribución agua Classic CC6/101	224,82
1	ea	8630.0109	Empalme T cpl. Para ducha Classic CD/CM	54,24
1	ea	8655.1000	Rollo ducha manual Classic CM 201/G	sustituido por 8655.1001
1	ea	8655.1001	Rollo ducha manual Classic CM 201/G	752,96
1	ea	8655.1007	Rollo ducha manual Classic CM 201/G UL	sustituido por 8655.1001
1	ea	8655.2000	Rollo ducha manual Línea C, 61/101 desde 05/1993 hasta 04/1995	753,58

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8655.2003	Rollo ducha manual Línea C 61/101 UL desde 04/95	sustituido por 8655.2000
1	ea	8655.2006	Rollo ducha manual Línea C, 61/101 desde 04/1995	632,34
1	ea	8655.2007	Rollo ducha manual Línea C 61/101 UL	sustituido por 8655.2006
1	ea	8655.2009	Rollo ducha manual Línea C, 102 desde 09/1995	677,09
1	ea	8655.2020	Rollo ducha manual Línea CPC, 201/202	sustituido por 8655.2020P
1	ea	✓ 8655.2020P	Rollo ducha manual Línea CPC, 61/101/102/201/202 desde 06/1997	424,90
1	ea	8655.2021	Rollo ducha manual Línea CPC, 61/101/102	sustituido por 8655.2020P
1	ea	8655.2022	Guia para tubo de ducha Línea CPC, 201/202	sustituido por 2039.0368
1	ea	✓ 8655.2100	Brazo de limpieza, CleanJet Línea CPC, CPC/61 desde 03/2000	444,56
1	ea	✓ 8655.2101	Brazo de limpieza, CleanJet Línea CPC, 101-202 desde 03/2000	440,24
1	ea	8655.3000	Rollo ducha manual Línea C, 201 desde 05/1993	596,43
1	ea	8655.3005	Rollo ducha manual Línea C, 201 desde 5/93	sustituido por 8655.3000
1	ea	8655.5000	Rollo ducha manual Classic CM 101/G desde 04/1991	543,74
1	ea	8655.5002	Rollo ducha manual Classic CM 101/G as of 1/93	sustituido por 8655.5000
1	ea	8664.1007	Colector distribución agua Línea C, 61-202	sustituido por 8664.1007P
1	ea	✓ 8664.1007P	Colector distribución agua Línea C, 61-202, Thermojet desde 05/1993	25,58
1	ea	8664.1018	Base soporte para pata. Anclaje Línea C, 201/202 desde 05/1993	13,34
1	ea	8664.1300	Conexión en T para la ducha manual Línea CPC, 61-202, Thermojet	sustituido por 8664.1300S
1	ea	8664.1300S	Conexión en T para la ducha manual Línea CPC, 61-202, Thermojet desde 06/1997	23,55
1	ea	8664.1301	Toma T conexión agua CPC/CM/CD 61-202, SCC/CM 61-202	sustituido por 8664.1301S
1	ea	✓ 8664.1301S	Toma T conexión agua CPC/CM/CD 61-202, SCC/CM 61-202, VCC desde 06/1997	15,20
1	ea	✓ 8664.1347	Soporte para bomba cleanjet Línea CPC, CPC 61-102 desde 03/2000	168,86
1	ea	✓ 8664.1354	Depósito para CleanJet Línea CPC, CPC 61/101/102	sustituido por 8664.1354P
1	ea	✓ 8664.1354P	Depósito para CleanJet Línea CPC, CPC 61/101/102 desde 03/2000	119,57
1	ea	✓ 8664.1368	Kit tubos succión Línea CPC, CPC 201/202 E/G desde 10/1999	180,94
1	ea	8664.1369	Tubos distribución CleanJet Línea CPC, CPC 201/202	sustituido por 8664.1385
1	ea	8664.1384	Codo G3/4" para CleanJet Línea CPC, CPC 201/202	sustituido por 8664.1385
1	ea	✓ 8664.1385	Distribución Agua Línea CPC, CPC 201/202 desde 03/2000	73,25
1	ea	8666.1013	Quenching nozzle C-Line 61 Línea C	sustituido por 8666.1021
1	ea	8666.1014	Quenching nozzle interior cabinet Línea C	sustituido por 8666.1021
1	ea	8666.1049	Inyector de control 2.3l/min Línea C, 101 desde 05/1993	7,01
1	ea	8666.1200	Overflow chamber Línea C 61/101	sustituido por 8666.1221
1	ea	✓ 8666.1201	Junta inyector de control Línea C 61-102 CPC 201/202 desde 06/1997	60,77

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8666.1204	Inyector condensación frontal Línea C, CCM/CCC 61/101 desde 05/1995	59,18
1	ea	8666.1206	Inyector de control D1 Línea C, CCM/CCC 61 desde 05/1995	72,27
1	ea	8666.1212	Inyector de control D1 Línea C CCD 61/101 desde 05/1995	79,90
1	ea	8666.1221	Caja rebosadero con trampilla Línea C, 61/101/102 desde 05/1995	10,37
1	ea	8666.1325	Barra cruzada cámara de condensación Línea CPC, 61-202 desde 06/1997	6,72
1	ea	✓ 8666.1339	Cámara de condensación Línea CPC, CD/CPC 202 desde 06/1997	856,91
1	ea	✓ 8668.1300	Intercambiador calor aire caliente CPC/CM 61/G desde 10/1997	570,29
1	ea	✓ 8668.1306	Tubo salida gases Línea CPC, 101/102/201/G desde 10/1997	70,83
1	ea	8668.1307	Blower connection steam without nozzle Línea CPC CPC/CM 61/G	sustituido por 8668.1347
1	ea	8668.1310	Blower connection hot air without nozzle Línea CPC CPC/CM 61-201/G	sustituido por 8668.1346
1	ea	✓ 8668.1313	Quemador aire caliente Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	170,02
1	ea	✓ 8668.1315	Tobera quemador *Vapor* Línea CPC, 61-202/G desde 10/1997	365,49
1	ea	✓ 8668.1337	Intercambiador calor aire caliente 2 Línea CPC 102/G desde 10/1997	553,25
1	ea	✓ 8668.1340	Conexión toma de aire, aire caliente Línea CPC, 61/101/201G desde 10/1997	130,56
1	ea	✓ 8668.1346	Tubo aire/gas, generador vapor Línea CPC, 61-202/G desde 02/1999	190,75
1	ea	✓ 8668.1347	Tubo aire/gas, aire caliente Línea CPC, 61/101/G desde 02/1999	147,58
1	ea	✓ 8668.1362	Tubo aire/gas, generador vapor Línea CPC, 102/201/G desde 12/2000	320,24
1	ea	8680.1006	Motor para medida de humedad Línea C, CCM/CCC 61-202 desde 05/1993	826,46
1	ea	8680.1009	Conjunto control humedad con motor Línea C, CCM/CCC 61-202 desde 05/1993	398,91
1	ea	8680.1017	Tope motor válvula de clima Línea C, 61-202 desde 05/1993 hasta 05/1995	3,54
1	ea	8680.1018	Sensor de presión Línea C, 61-202	sustituido por 3017.1001
1	ea	8680.1300	Sifón del control de humedad Línea CPC, CPC 61 desde 06/1997 hasta 02/1999	42,61
1	ea	8680.1301	Sifón del control de humedad Línea CPC, CPC 101 desde 06/1997 hasta 02/1999	45,07
1	ea	8680.1302	Sifón del control de humedad Línea CPC, CPC 102 desde 06/1997 hasta 02/1999	47,58
1	ea	8680.1303	Sifón del control de humedad Línea CPC, CPC 201 desde 06/1997 hasta 02/1999	43,70
1	ea	8680.1304	Sifón del control de humedad Línea CPC, CPC 202 desde 06/1997 hasta 02/1999	47,44
1	ea	8680.1311	Kit tubos control de humedad Línea CPC, 61-202/E + 102-202/G desde 02/1999	22,32
1	ea	87.00.000	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202 *RA* desde 04/2004	246,29
1	ea	87.00.001	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202 *RA* desde 04/2004	191,96
1	ea	87.00.002	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/G *RA*	sustituido por 87.00.000
1	ea	87.00.003	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202/G *RA*	sustituido por 87.00.001
1	ea	✓ 87.00.007	Kit actualización interface serie Línea SCC, 201-202 desde 04/2004	9,58
1	ea	✓ 87.00.008	Memory-Stick Kit incl. USB cable Línea SCC, SCC desde 04/2004	46,30**
1	ea	87.00.010	Memory-Stick Estándar Línea SCC, SCC desde 04/2004	28,94**

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.00.016	Kit actualización ducha retráctil Línea SCC, CM 61/101/E desde 04/2004	310,11
1	ea	87.00.017	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202 *FU* desde 04/2004	477,31
1	ea	87.00.018	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202/E+G *FU* desde 04/2004	285,06
1	ea	87.00.019	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/G *FU*	sustituido por 87.00.017
1	ea	87.00.020	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202/G *FU*	sustituido por 87.00.018
1	ea	87.00.021	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/E+G *ME* desde 04/2004	499,90
1	ea	87.00.022	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202/E+G *ME* desde 04/2004	279,92
1	ea	87.00.023	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/G *ME*	sustituido por 87.00.021
1	ea	87.00.024	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202/G *ME*	sustituido por 87.00.022
1	ea	87.00.025	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/E+G *FR* desde 04/2004	245,08
1	ea	87.00.026	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202 *FR* desde 04/2004	191,29
1	ea	87.00.027	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/G *FR*	sustituido por 87.00.025
1	ea	87.00.028	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202/G *FR*	sustituido por 87.00.026
1	ea	87.00.030	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, CM 61-202/E *HP* desde 04/2004	290,34
1	ea	87.00.031	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/G *HP* desde 04/2004	484,75
1	ea	87.00.037	Memory-Stick Kit incl. USB cable Línea SCC, CM desde 04/2004	92,61**
1	ea	87.00.039	Memoria externa flashed SCC, (CMP desde 09/2011) ¡SÓLO con número de serie! desde 04/2004	23,64
1	ea	87.00.040	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/E *KF* desde 04/2004	485,69
1	ea	87.00.043	Kit conversión sonda núcleo-sousvide Línea SCC, SCC 61-102	sustituido por 87.01.264
1	ea	87.00.044	Kit conversión sonda núcleo-sousvide Línea SCC, SCC 201/202	sustituido por 87.01.265
1	ea	✓ 87.00.054	Quemador aire caliente kit Línea SCC 101/201G desde 04/2004	307,26
1	ea	✓ 87.00.055	Quemador aire caliente kit Línea SCC 102/202G desde 04/2004	380,40
1	ea	✓ 87.00.056	Quemador aire caliente kit Línea SCC 62G desde 04/2004	287,84
1	ea	✓ 87.00.057	Quemador aire caliente kit Línea SCC 61G desde 04/2004	277,97
1	ea	✓ 87.00.058	Termopar cámara condensación *B2* Línea SCC desde 04/2004	37,99
1	ea	✓ 87.00.065	Kit de reparación zócalo del bulbo Línea SCC, SCC_WE 61-202 desde 04/2004	36,92
1	ea	✓ 87.00.066	Tapa ventilación con anilla separadora desde 06/1997	63,41
1	ea	✓ 87.00.067	Kit Actualización sujección sonda núcleo Línea SCC desde 04/2004 hasta 09/2004	17,11
1	ea	87.00.068	Kit localiz. del dispositivo Sonda núcleo L.SCC, 201/202 Instr. apro.06/2004	sustituido por 87.00.067
1	ea	87.00.073	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/E+G *NA* desde 04/2004	404,07
1	ea	✓ 87.00.076	Kit de modificación interface Ethernet Línea SCC, SCC 61-202 desde 04/2004	185,90

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.00.077	Grapas sujeción para cristal interior Línea SCC, 61-202 desde 04/2004	15,74
1	ea	87.00.079	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202 *LI* desde 04/2004	478,34
1	ea	87.00.081	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/G *LI*	sustituido por 87.00.079
1	ea	✓ 87.00.090	Kit de modificación bandeja recogegotas para cámara condensación Línea SCC, 61-102 desde 04/2004	153,43
1	ea	✓ 87.00.092	Kit de modificación que aísla el transformador Línea SCC, 61-102/G 180VA desde 04/2004	433,02
1	ea	✓ 87.00.093	Kit de modificación que aísla el transformador Línea SCC, 201/202/G 320VA desde 04/2004	332,50
1	ea	✓ 87.00.094	Termopar para resistencia VCC 112-311 hasta 08/06	34,26
1	ea	✓ 87.00.095	Juego mod. cierre seguridad Línea SCC, 201/202 desde 04/2004	223,27
1	ea	✓ 87.00.096	Juego mod. Sonda núcleo Línea SCC, SCC 201-202 desde 04/2004 hasta 08/2005	118,75
1	ea	✓ 87.00.097	Juego mod. Sonda núcleo Línea SCC, CM 201-202 desde 04/2004 hasta 08/2005	92,96
1	ea	87.00.098	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/E *FO* desde 04/2004	477,95
1	ea	✓ 87.00.101	Deflector Línea SCC, SCC 101/G desde 04/2004	353,23
1	ea	✓ 87.00.102	Deflector Línea SCC, SCC202E *Servicio* desde 08/2005	664,68
1	ea	87.00.103	Código USB con software Línea VCC desde 01/05	28,94**
1	ea	✓ 87.00.108	Adaptación conexión 4x1400W VCC 112-311	24,66
1	ea	87.00.109	Kit adaptación calentador 4x1400W VCC 112-311	sustituido por 87.00.586
1	ea	87.00.110	Vástago cilindro lg392mm giro tapa VCC 211/311	sustituido por 40.07.748P VCC índice A, B, G o 40.07.749P VCCM índice H
1	ea	87.00.111	Vástago cilindro lg290mm giro tapa VCC 211/311	sustituido por 40.04.931
5	m	87.00.112	Junta espuma VCC 112-311 desde 01/05	4,47
5	ea	87.00.114	Anillo teflón para termopar CDC	7,81
1	ea	✓ 87.00.115	Deflector Línea SCC, CM202/G *Servicio* desde 04/2004 hasta 07/2005	577,62
1	ea	✓ 87.00.117	Deflector Línea SCC, SCC202/G *Servicio* desde 04/2004 hasta 07/2005	764,27
1	ea	✓ 87.00.118	Deflector Línea SCC, SCC202/G *Servicio* desde 08/2005	690,31
1	ea	✓ 87.00.120	Deflector Línea SCC, CM202/E *Servicio* desde 08/2005	839,85
1	ea	✓ 87.00.121	Deflector Línea SCC, SCC202/E *Servicio* desde 04/2004 hasta 07/2005	676,08
1	ea	✓ 87.00.122	Deflector Línea SCC, CM201/E *Servicio* desde 04/2004 hasta 07/2005	672,06
1	ea	✓ 87.00.123	Deflector Línea SCC, CM201/E *Servicio* desde 08/2005	542,42
1	ea	✓ 87.00.124	Deflector Línea SCC, SCC201/E *Servicio* desde 04/2004 hasta 07/2005	680,10
1	ea	✓ 87.00.125	Deflector Línea SCC, SCC201/E *Servicio* desde 08/2005	550,46
1	ea	✓ 87.00.126	Deflector Línea SCC, CM201/G *Servicio* desde 04/2004 hasta 11/2005	594,71
1	ea	✓ 87.00.127	Deflector Línea SCC, CM201/G *Servicio* desde 12/2005	465,40
1	ea	✓ 87.00.128	Deflector Línea SCC, SCC201/G *Servicio* desde 04/2004 hasta 11/2005	755,01

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.00.129	Deflector Línea SCC, SCC201/G *Servicio* desde 12/2005	625,71
1	ea	✓ 87.00.130	Deflector Línea SCC, SCC 61G desde 04/2004	298,85
1	ea	✓ 87.00.131	Deflector Línea SCC, SCC 101/E desde 04/2004	342,65
1	ea	87.00.133	Retrofit kit surge guard Línea SCC, 61E/G desde 04/2004	6,56
1	ea	✓ 87.00.134	Kit de modificación Energy_opt. SCC Línea SCC, SCC 61-202E desde 12/2005	411,64
1	ea	✓ 87.00.135	Kit de modificación Energy_opt. CM Línea SCC, CM 61-202E desde 12/2005	333,26
1	ea	✓ 87.00.136	Kit de la conversión zumbador CPC, CM / SCC, CM 61-202/VCC 12V desde 06/1997	17,03
1	ea	✓ 87.00.137	Lacre de la carretilla del kit de la conversión Línea SCC, 201 desde 04/2004	83,76
1	ea	✓ 87.00.138	Kit de conversión placa hermeticidad carro Línea SCC, 202 desde 04/2004	86,58
1	ea	✓ 87.00.139	Kit de la conversión de CM pwb Línea SCC, CM61-202 desde 04/2004 hasta 01/2006	484,80
1	ea	✓ 87.00.140	Deflector Línea SCC, CM 61G *Servicio* desde 04/2004	203,68
1	ea	✓ 87.00.142	Deflector Línea SCC, CM 101/E *Servicio* desde 04/2004	329,19
1	ea	✓ 87.00.143	Deflector Línea SCC, CM 102/E+G *Servicio* desde 04/2004	415,69
1	ea	✓ 87.00.144	Deflector Línea SCC, CM 101/G *Servicio* desde 04/2004	286,33
1	ea	✓ 87.00.145	Deflector Línea SCC, SCC 62/E+G *Servicio* desde 04/2004	343,32
1	ea	✓ 87.00.146	Deflector Línea SCC, SCC 102/E+G *Servicio* desde 04/2004	380,91
1	ea	✓ 87.00.148	Deflector Línea SCC, SCC 201/G *NA* *Servicio* desde 04/2004	615,94
1	ea	✓ 87.00.151	Kit actualización fuente de alimentación unit/UltraVent Línea SCC/E desde 04/2004	42,11
1	ea	87.00.153	Cableado para conexión directa de UltraVent desde 04/2004	5,90
1	ea	87.00.159	Tapa panel frontal Vitro con carátula FRIMA VCC 112	sustituido por 87.00.162
1	ea	87.00.160	Tapa panel frontal Vitro con carátula FRIMA VCC 211/311	sustituido por 87.00.161
1	ea	87.00.161	Tapa panel frontal Vitro con carátula RATIONAL VCC 211/311 desde 01/2005 hasta 11/2006	561,02
1	ea	87.00.162	Panel de mando vitro RATIONAL VCC 112 desde 01/2005 hasta 11/2006	804,95
1	ea	87.00.165	Enregistrer extern flashed VCC 112-311 desde 01/05	23,64
1	ea	✓ 87.00.169	Rueda sin freno ø 80 Variomobil desde 01/06	32,07
1	ea	✓ 87.00.170	Rueda con freno ø 80 Variomobil desde 01/06	32,07
1	ea	87.00.173	Kit de la conversión, dren y medida de la presión VCC 211P/311P	527,46
1	ea	87.00.175	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/E *LB* desde 04/2004	469,94
1	ea	87.00.179	Caja del E-Control completa UltraVent Línea SCC desde 04/2004	664,52
1	ea	87.00.183	Bombilla halógena 12V10W	sustituido por 3024.0201P
1	ea	✓ 87.00.185	Kit tapa válvula del clima combi duo Línea SCC 61-102 desde 04/2004	42,44
1	ea	87.00.186	Tapa de la válvula del clima CombiDuo Línea SCC	sustituido por 87.00.185
1	ea	✓ 87.00.187	Deflector Línea SCC, SCC 61E *Servicio* desde 04/2004	297,10
1	ea	✓ 87.00.188	Deflector Línea SCC, CM 61E *Servicio* desde 04/2004	309,89
1	ea	87.00.189	Kit de modificación que quita el sensor de temp. de la base Línea SCC	2,44
1	ea	87.00.190	Kit de modifi.que traba el baffle del aire a la placa del divisor Línea SCC, 202G desde 04/2004	7,06

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	√ 87.00.191	Memoria externa *neutral* SCC, (CMP desde 09/2011) desde 04/2004	23,64
1	ea	√ 87.00.192	Bomba carro a aceite Carro a aceite VCC desde 01/05 hasta 03/2009	697,82
1	ea	87.00.195	Cubierta del zócalo para el tulipán, negro VCC 111-311	11,11
1	ea	87.00.196	Cubierta del zócalo para el tulipán, azul VCC 112-311	11,12
1	ea	87.00.235	Kit adaptación calentador 1400W VCC 112-311 230V	sustituido por 87.00.586
1	ea	√ 87.00.237	Calentador Carro a aceite VCC Carro a aceite VCC 230V desde 05/05	73,97
1	ea	87.00.238	Kit adaptación calentador 4x1400W VCC 112-311 230V	sustituido por 87.00.586
1	ea	87.00.240	Kit adaptación calentador 1400W VCC 112-311 230V	sustituido por 87.00.586
1	ea	87.00.242	Cuba VCC 211P	sustituido por 87.00.487
1	ea	87.00.243	Cuba NP VCC 311	sustituido por 87.00.486
1	ea	87.00.244	Cuba VCC 311P	sustituido por 87.00.484
1	ea	87.00.245	Termostato 50°C calefacción Carro del aceite Carro del aceite VCC 230V desde 01/2005	11,53
1	ea	√ 87.00.246	Termostato 75°C bomba Carro de aceite Carro de aceite VCC 230V desde 01/2005	24,59
1	ea	87.00.247	Kit conversión para cuba VCC 211 NP WA11 VCC 211	sustituido por 87.00.489
1	ea	87.00.248	Kit conversión para Cuba VCC 211P WA11 VCC 211P	sustituido por 87.00.487
1	ea	87.00.249	Kit conversión para cuba VCC 311 WA11 VCC 311	sustituido por 87.00.486
1	ea	87.00.250	Kit conversión para cuba VCC 311P WA11 VCC 311P	sustituido por 87.00.484
1	ea	√ 87.00.251	Kit rollo ducha VCC VCC 112-211-311 hasta 02/2007	249,89
1	ea	87.00.252	Kit adaptación calentador 1400W 400-450V VCC 112-311	sustituido por 87.00.587
1	ea	√ 87.00.253	Kit actualización, cierre seguridad Línea SCC, 201/202 desde 04/2007	200,24
1	ea	√ 87.00.255	Tulipán (asm)negro VCC 112-311 desde 05/2005	113,20
1	ea	√ 87.00.256	Tulipán (asm)azul VCC 112-311 desde 05/2005	109,05
1	ea	√ 87.00.259	Deflector Línea SCC, SCC202/G *Servicio* desde 04/2007	627,74
1	ea	87.00.260	Kit de modificación * cuerno de la señal * 61-102 desde 04/2004	150,78
1	ea	87.00.261	Kit de modificación * cuerno de la señal * 201/202 desde 04/2004	155,13
1	ea	87.00.262	Tapa panel frontal Vitro con carátula FRIMA VCC 111-112	sustituido por 87.00.264
1	ea	87.00.263	Tapa panel frontal Vitro con carátula FRIMA VCC 211-311	sustituido por 87.00.265
1	ea	87.00.264	Tapa panel frontal Vitro con carátula RATIONAL VCC 111-112 desde 12/2006 hasta 09/2011	714,75
1	ea	87.00.265	Tapa panel frontal Vitro con carátula RATIONAL VCC 211-311 desde 12/2006 hasta 09/2011	515,20
1	ea	√ 87.00.274	Cubierta para caja conexión eléctrica Línea SCC, 61/101 desde 11/2006	207,67
1	ea	87.00.279	Kit de modifica., Termostato de seguridad, Bilímite 360°C Línea SCC 202E desde 04/2004	54,09
1	ea	87.00.291	Cuba 211 sin válvula soldada VCC 211	sustituido por 87.00.489

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.00.295	Cuba 311+ sin válvula soldada VCC 311+	sustituido por 87.00.484
1	ea	87.00.301	Kit sonda núcleo 112-311 VCC 112-311 desde 05/2005	sustituido por 87.00.559
1	ea	87.00.325	Kit conversión para manguera válvula clima Línea SCC, 61-202	sustituido por 87.00.630
1	ea	87.00.327	Desciación de la purga de aire Línea SCC, SCC/CM 61/62/101/E desde 04/2004	41,62
1	ea	87.00.329	Termopar para resistencia	sustituido por 87.00.339
1	ea	87.00.330	Kit reparación inyector para rociado con vapor SCC, SCC_WE/G desde 04/2004	100,16
1	ea	✓ 87.00.333	Kit de modifi., Teflon que resbala el carril, carretilla 202	25,78
1	ea	✓ 87.00.334	Jumper X27	sustituido por 87.00.334P
1	ea	✓ 87.00.334P	Jumper X27	15,30
1	ea	✓ 87.00.335	Kit platina X-Reles VCC 112	343,59
1	ea	✓ 87.00.336	Kit platina X-Reles VCC 211-311	238,36
1	ea	✓ 87.00.339	Termopar para resistencia VCC 111-311 desde 09/2006	29,02
1	ea	87.00.340	Kit electroválvula 3/8" VCC 112P 230V desde 01/2005	416,42
1	ea	87.00.341	UltraVent® USA Kit	sustituido por 87.00.472
1	ea	87.00.342	Tapa panel frontal con carátula Línea SCC, SCC 61-202/E-G *FA* desde 04/2004	464,72
1	ea	87.00.343	Trabar el perno para el panel de control desde 05/2008	12,29
1	ea	✓ 87.00.344	Kit de modificación Energy_opt. VCC 111-311 desde 12/05	451,29
1	ea	✓ 87.00.350	Puerta que traba el kit Ultravent *USA*	113,46
1	ea	✓ 87.00.352	Bomba para CareControl DPS 35 Línea SCC, SCC 61-102 desde 09/2008	116,43
1	ea	✓ 87.00.353	Bomba para CareControl DPS 35 Línea SCC, SCC 201/202 desde 09/2008	113,10
1	ea	87.00.355	Kit plastrón FRIMA VCC 111-311	sustituido por 16.00.864
1	ea	87.00.356	Kit plastrón Rational VCC 111-311	sustituido por 16.01.169
1	ea	87.00.357	Kit plastrón Metos VCC 111-311	sustituido por 16.01.381
1	ea	✓ 87.00.358	Filtro a grasa para motor Ultravent 112-311	137,06
1	ea	✓ 87.00.361	Contactador 3RT1023 + auxiliar 1xNO, 1xNC VCC 112 desde 12/08	96,28
1	ea	✓ 87.00.362	Contactador K3-24B00 + auxiliar 1xNO VCC 211 desde 12/08	89,05
1	ea	✓ 87.00.363	Contactador K3-40B00 + auxiliar 1xNO VCC 311 desde 12/08	119,07
1	ea	✓ 87.00.366	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61/101 230V 9kW desde 04/2004	100,04
1	ea	✓ 87.00.367	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 62/102/201/202 230V 18kW Y desde 04/2004	165,95
1	ea	✓ 87.00.368	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61 208V 9kW Solo-Fase desde 04/2004	130,80
1	ea	✓ 87.00.369	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61 230V 9kW Solo-Fase desde 04/2004	141,59
1	ea	✓ 87.00.370	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61/101 208V 9kW desde 04/2004	98,63
1	ea	✓ 87.00.371	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61/101 230V 9kW desde 04/2004	113,60

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.00.372	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61/101 255V 9kW desde 04/2004	109,20
1	ea	✓ 87.00.373	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61/101 346V 9kW desde 04/2004	245,75
1	ea	✓ 87.00.374	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 62/102-201 208V 18kW desde 04/2004	167,26
1	ea	✓ 87.00.375	Resistencia generador vapor con la junta, delta Línea SCC 62/102-201 230V 18kW desde 04/2004	192,23
1	ea	✓ 87.00.376	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 62/102-202 255V 18kW desde 04/2004	196,36
1	ea	87.00.377	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 62/102-202 346V 18kW desde 04/2004	727,61
1	ea	✓ 87.00.378	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 202 208V 18KW desde 04/2004	219,34
1	ea	✓ 87.00.379	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 202 230V 18KW desde 04/2004	194,31
1	ea	87.00.380	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 62/102/201/202 230V 18kW	sustituido por 87.00.367
1	ea	87.00.381	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61/101 230V 9kW	sustituido por 87.00.366
1	ea	87.00.382	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 201 208V 22KW *Y* desde 04/2004	167,91
1	ea	✓ 87.00.383	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 101 230V 18kW ☒ desde 04/2004	459,81
1	ea	✓ 87.00.384	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 61 230V 9kW ☒ desde 04/2004	260,85
1	ea	87.00.385	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102/202 230V 30kW ☒ desde 04/2004	677,20
1	ea	✓ 87.00.386	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 61 208V 9kW ☒ desde 04/2004	249,62
1	ea	✓ 87.00.387	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 61 255V 9kW Y desde 04/2004	259,07
1	ea	✓ 87.00.388	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 62 208V 20kW ☒ desde 04/2004	431,04
1	ea	✓ 87.00.389	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 62 255V 20kW Y desde 04/2004	456,90
1	ea	✓ 87.00.390	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 101 208V 18kW ☒ desde 04/2004	424,25
1	ea	✓ 87.00.391	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 101 255V 18kW Y desde 04/2004	457,82
1	ea	✓ 87.00.392	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102/202 *UL* 208V 30kW ☒ desde 04/2004	695,03
1	ea	✓ 87.00.393	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102 255V 30kW Y desde 04/2004	673,47
1	ea	✓ 87.00.394	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 61 230V 9kW Y desde 04/2004	237,42
1	ea	✓ 87.00.395	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 62 230V 20kW Y desde 04/2004	462,17
1	ea	✓ 87.00.396	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 101 230V 18kW Y desde 04/2004	403,52
1	ea	✓ 87.00.397	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102, (202 hasta 09/2008) 230V 30kW Y desde 04/2004	673,47
1	ea	✓ 87.00.398	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102 *UL* 208V 6kW ☒ desde 04/2004	260,85
1	ea	87.00.399	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102 230V 6kW ☒ desde 04/2004	158,50

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.00.400	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102 230V 6kW Y desde 04/2004	246,31
1	ea	87.00.401	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102 255V 6kW Y desde 04/2004	246,31
1	ea	✓ 87.00.402	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 61 *UL* 208V 9kW ☒ desde 04/2004	159,10
1	ea	87.00.403	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 61 230V 9kW desde 04/2004	242,75
1	ea	✓ 87.00.404	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 201 230V 18kW Y desde 04/2004	446,43
1	ea	✓ 87.00.405	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 201 255V 18kW Y desde 04/2004	460,92
1	ea	✓ 87.00.406	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 201 208V 18kW ☒ desde 04/2007	446,23
1	ea	✓ 87.00.407	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 201 230V 18kW ☒ desde 04/2004	485,87
1	ea	✓ 87.00.408	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 202 230V 30kW Y desde 05/2007	733,06
1	ea	✓ 87.00.409	Resistencia aire caliente con la junta *KFC* Línea SCC 61 230V 9kW Y desde 04/2004	301,29
1	ea	✓ 87.00.411	Generador de vapor con aislante *Service* Línea SCC 61G desde 04/2004	989,85
1	ea	✓ 87.00.412	Generador de vapor con aislante *Service* Línea SCC 62G desde 04/2004	1072,44
1	ea	✓ 87.00.413	Generador de vapor con aislante *Service* Línea SCC 101G desde 04/2004	1212,94
1	ea	✓ 87.00.414	Generador de vapor con aislante *Service* Línea SCC 102G desde 04/2004	1331,98
1	ea	✓ 87.00.415	Generador de vapor con aislante *Service* Línea SCC 201G desde 04/2004	1386,35
1	ea	✓ 87.00.416	Generador de vapor con aislante *Service* Línea SCC 202G desde 04/2004	1616,67
1	ea	✓ 87.00.417	Reparen el sistema para el sello del eje 01/2004	25,49
1	ea	87.00.418	Equipo cubierta para la conexión de la presión VCC 111-311P desde 01/05	7,00
1	ea	87.00.420	Filtro carbón activo sistema Ultravent EU 61/101	sustituido por 87.00.421
1	ea	87.00.422	Caja del E-Control UltraVent Línea SCC desde 04/2004 hasta 10/2006	217,49
1	ea	✓ 87.00.423	Alojamiento para bomba limpieza Línea SCC SCC 201/202 desde 04/2004	111,16
1	ea	87.00.424	Alojamiento para bomba limpieza Línea SCC SCC 61-102/E *US*	sustituido por 87.01.742S
1	ea	87.00.425	Equipo de adaptación motor válvula de la cuba VCC 211	sustituido por 87.00.592
1	ea	87.00.426	Equipo de adaptación motor válvula de la cuba VCC 311	sustituido por 87.00.606
1	ea	✓ 87.00.427	Kit actualización contactor 200-240V 50Hz	70,09
1	ea	✓ 87.00.429	Kit actualización contactor 200-240V 50Hz	69,27
1	ea	✓ 87.00.431	Kit actualización contactor 200-240V 50Hz	123,33
1	ea	87.00.435	Resistencia aire caliente con la junta *KFC* Línea SCC 101 230V 18kW Y desde 04/2004	492,27
1	ea	87.00.436	Kit de modificación *Service25* Línea SCC, SCC desde 04/2004	32,83
1	ea	87.00.437	Alojamiento y bomba limpieza Línea SCC SCC 201/202 desde 04/2004	366,61

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.00.438	Equipo para intercambio de cuba VCC 211	sustituido por 87.00.493
1	ea	87.00.439	Equipo para intercambio de cuba VCC 311	sustituido por 87.00.494
1	ea	✓ 87.00.442	Kit de la conversión cierre para puerta Línea SCC 201/202 desde 04/2004	210,19
1	ea	✓ 87.00.448	Equipo de sustitución contactor TJ 110E+G / TJ 200G	110,11
1	ea	✓ 87.00.449	Equipo de sustitución contactor TJ 200	202,56
1	ea	✓ 87.00.450	Quemador de vapor Línea SCC 61G desde 04/2004	195,73
1	ea	✓ 87.00.451	Quemador de vapor Línea SCC 62G desde 04/2004	232,12
1	ea	✓ 87.00.452	Quemador de vapor Línea SCC 101G desde 04/2004	237,13
1	ea	✓ 87.00.453	Quemador de vapor Línea SCC 102/201G desde 04/2004	305,84
1	ea	✓ 87.00.454	Quemador de vapor Línea SCC 202G desde 04/2004	379,10
1	ea	87.00.455	Reparen el sistema para lámina separadora Línea SCC, 201/202 desde 04/2004	24,73
1	ea	✓ 87.00.456	Kit de recambio protección platina de mando VCC 111-311 desde 12/06	62,20
1	ea	✓ 87.00.457	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 202 255V 30KW Y desde 04/2004	427,66
1	ea	87.00.461	Kit de recambio transformador de alimentación de cilindro VCC 111-311 220,230, 240,250V / 24DC 6,3A	sustituido por 87.00.603
1	ea	✓ 87.00.462	Kit de recambio cable de bowden VCC 111-311	78,67
1	ea	87.00.464	Kit de modificación interface Ethernet VCC 111-311 desde 01/05	187,36
1	ea	✓ 87.00.466	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 102 230V 27kW Y desde 04/2004	687,92
1	ea	87.00.468	Kit conversión para manguera válvula clima Línea SCC, 61/62	sustituido por 87.00.630
1	ea	87.00.469	Kit conversión para manguera válvula clima Línea SCC, 101-202	sustituido por 87.00.630
1	ea	✓ 87.00.470	Termopar humedad (B4), *+jumper* SCC, CM 61-202 desde 04/2004	14,35
5	ea	87.00.471	Puente para Servicio Técnico B4 SCC desde 04/2004	4,86
1	ea	87.00.472	UltraVent® USA Kit	939,24
1	ea	87.00.474	Equipo Tapón, vaina y junta de válvula de la cuba VCC 211-311	86,70
1	ea	✓ 87.00.475	Tubo de evacuación de cuba VCC 211-311 desde 01/05	100,41
1	ea	87.00.476	Juego mangueras *servicio* Línea SCC SCC 61/101	94,87
1	ea	✓ 87.00.479	Termopar izquierdo cuba VCC 112-311 desde 10/2011	30,62
1	ea	87.00.484	Cuba VCC 311P desde 05/2005	5939,18
1	ea	87.00.486	Cuba NP VCC 311 desde 05/2005	5560,95
1	ea	87.00.487	Cuba 211 P VCC 211P desde 05/2005	4507,29
1	ea	87.00.489	Cuba 211 NP VCC 211 desde 05/2005	4151,36
1	ea	✓ 87.00.492	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 201 208V 11kW Y desde 04/2004	265,33
1	ea	87.00.493	Equipo para intercambio de cuba VCC 211 desde 01/2011	380,72
1	ea	87.00.494	Equipo para intercambio de cuba VCC 311 desde 01/2011	404,51
1	ea	✓ 87.00.495	Equipo de generador de vapor con aislante Línea SCC, 61/E *SP* desde 04/2004	312,78
1	ea	✓ 87.00.496	Equipo de generador de vapor con aislante Línea SCC, 62/E *SP* desde 04/2004	651,96
1	ea	✓ 87.00.497	Equipo de generador de vapor con aislante Línea SCC, 101/E *SP* desde 04/2004	344,58
1	ea	✓ 87.00.498	Equipo de generador de vapor con aislante Línea SCC, 102/E *SP* desde 04/2004	728,57

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.00.499	Equipo de generador de vapor con aislante Línea SCC, 201/E *SP* desde 04/2004	658,20
1	ea	✓ 87.00.500	Equipo de generador de vapor con aislante Línea SCC, 202/E *SP* desde 04/2004	813,27
1	ea	87.00.502	Platine i/o A4 VCC 112-311	sustituido por 87.00.658
1	ea	✓ 87.00.505	Toma 2p+t 16A (IT) VCC 111-311	54,52
1	ea	✓ 87.00.513	Termopar derecho cuba VCC 112	sustituido por 87.00.513P
1	ea	✓ 87.00.513P	Termopar derecho cuba VCC 112 desde 10/2011	26,30
1	ea	✓ 87.00.526	Kit limitador de par VCC 211-311+ desde 01/05	111,52
1	ea	87.00.527	Kit sonda núcleo VCC 112	sustituido por 87.00.559
1	ea	87.00.528	Tapa panel frontal Vitro con carátula FRIMA VCCM 112	sustituido por 87.00.529
1	ea	87.00.529	Tapa panel frontal Vitro con carátula RATIONAL VCCM 112 desde 10/2011	653,53
1	ea	87.00.530	Tapa panel frontal Vitro con carátula Metos VCCM 112 desde 10/2011	598,43
1	ea	87.00.531	Tapa panel frontal Vitro con carátula FRIMA VCCM 211-311	sustituido por 87.00.532
1	ea	87.00.532	Tapa panel frontal Vitro con carátula RATIONAL VCCM 211-311 desde 10/2011	707,25
1	ea	87.00.534	Panel control sin Vitro plastrón adhesivo FRIMA VCCM 112	sustituido por 87.00.535
1	ea	87.00.535	Panel control sin Vitro plastrón adhesivo Rational VCCM 112 desde 10/2011	519,65
1	ea	87.00.537	Panel control sin Vitro plastrón adhesivo Frima VCCM 211-311	sustituido por 87.00.538
1	ea	✓ 87.00.538	Panel control sin Vitro plastrón adhesivo Rational VCCM 211-311 desde 10/2011	543,50
1	ea	✓ 87.00.540	Cerrojo de puerta SCC, CM 201/202 desde 04/2004	75,22
1	ea	✓ 87.00.541	Lámpara del interior del equipo de modificación SCC, SCC_WE, CM, CM_P 61-102 desde 04/2004	37,67
1	ea	87.00.542	Kit de modificación *ext. CT sensor* SCC, SCC_WE 61-102	sustituido por 87.01.266
1	ea	87.00.543	Kit de modificación *ext. CT sensor* SCC, SCC_WE 201/202	sustituido por 87.01.267
1	ea	87.00.546	Kit panel de mando vitro completo FRIMA VCCM 112	sustituido por 87.00.547
1	ea	87.00.547	Kit panel de mando vitro completo RATIONAL VCCM 112 desde 10/2011	817,61
1	ea	87.00.549	Kit panel de mando vitro completo FRIMA VCCM 211	sustituido por 87.00.550
1	ea	87.00.550	Kit panel de mando vitro completo RATIONAL VCCM 211 desde 10/2011	941,11
1	ea	87.00.552	Kit panel de mando vitro completo FRIMA VCCM 311	sustituido por 87.00.553
1	ea	87.00.553	Kit panel de mando vitro completo RATIONAL VCCM 311 desde 10/2011	842,33
1	ea	✓ 87.00.555	Kit de modificación Energy_opt. VCCM 112-112L-112T-211-311 desde 02/12	1176,10
1	ea	✓ 87.00.559	Kit sonda núcleo VCC 111-311 desde 05/2005	112,22
1	ea	✓ 87.00.560	Selector de modo Frimax Basic 110-200 desde 10/93	15,16
1	ea	✓ 87.00.561	Equipo de la junta para el motor D15 SCC, CM desde 04/2004	42,88

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.00.562	Equipo de la junta para el motor D17 SCC, CM desde 04/2004	43,10
1	ea	✓ 87.00.563	Equipo de la junta para el motor D17 Classic 6/101/201,Línea C / CPC 61-202 SCC barco hasta 11/2009 desde 04/1991	50,80
1	ea	✓ 87.00.564	Equipo de la junta para el motor D15 SCC, CM desde 04/2004	33,94
1	ea	87.00.566	Remachadora manual	140,59**
1	ea	✓ 87.00.567	Haz prolongador para termostato de seguridad 215° VCC 211-311	23,06
1	ea	✓ 87.00.568	Kit toma 2p+t 16A (France) Thermojet 230VAC 16A desde 01/1999	90,13
1	ea	✓ 87.00.569	Kit toma 2p+t 16A (Germany) Thermojet 230VAC 16A desde 01/1999	91,22
1	ea	87.00.576	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 62 230V 20kW desde 04/2004	471,31
1	ea	87.00.577	Módulo de encendido de gas SCC, CM 61-202 230V	sustituido por 87.00.771S
1	ea	✓ 87.00.578	Módulo de encendido de gas SCC, CM 61-202 120V desde 04/2004	238,43
1	ea	87.00.583	Kit tapa VCC 311NP desde 12/2006	2288,24
1	ea	87.00.584	Tornillo M8x20 con la arandela plana	1,68
1	ea	✓ 87.00.585	Equipo del transformador de energía SCC, CM /G 180VA desde 04/2004	233,56
1	ea	✓ 87.00.586	Kit adaptación calentador 1400W 230V VCC 111-311	92,99
1	ea	87.00.587	Kit adaptación calentador 1400W 445V VCC 111-311	76,00
1	ea	87.00.588	Kit adaptación calentador 1400W 200V VCC 111-311	67,30
1	ea	✓ 87.00.589	Kit arbol giratorio de cuba VCC 211-311 desde 01/2005	199,25
1	ea	✓ 87.00.590	Kit de sustitución motor valvula de cuba VCC 112 cuba derecha desde 02/2008 hasta 10/2011	243,80
1	ea	✓ 87.00.591	Kit de sustitución motor valvula de cuba VCCM 112 cuba izquierda - 211 - 311 desde 10/2011	134,34
1	ea	✓ 87.00.592	Kit de sustitución motor valvula de cuba VCC 112 cuba izquierda - 211 hasta 01/2008	255,02
1	ea	87.00.593	Kit tapa VCC 311+ desde 12/2006	4801,33
1	ea	✓ 87.00.595	Sonda corazón VCC 111-311	sustituido por 87.00.559
1	ea	✓ 87.00.601	Haz de adaptación X25/3 Motor enclavamiento tapa VCC 211-311	51,57
1	ea	✓ 87.00.603	Kit transformador de alimentación cilindro VCC 111-311 0-200-208-240V / 24DC desde 05/2010	184,30
1	ea	87.00.604	Contador de tiempo electrónico 556 Frimax Basic desde 10/1993	603,78
1	ea	✓ 87.00.606	Kit de sustitución motor valvula de cuba VCC 311 hasta 01/2008	264,48
1	ea	✓ 87.00.607	Kit de sustitución motor valvula de cuba VCC 211 - 311 desde 02/2008 hasta 10/2011	271,14
1	ea	87.00.608	Kit de sustitución motor valvula de cuba VCCM 112 cuba derecha desde 10/2011	160,33
1	ea	87.00.613	Kit tubo 315mm de Ø50 a cuadrado 50x50	11,34
1	ea	87.00.614	Panel control sin Vitro plastrón adhesivo FRIMA VCCM 112T	sustituido por 87.00.615
1	ea	87.00.615	Panel control sin Vitro plastrón adhesivo Rational VCCM 112T desde 01/2014	455,43
1	ea	✓ 87.00.618	Palanca izquierda de pedido de válvula de cuba VCCM 112T desde 01/2014	49,53
1	ea	✓ 87.00.619	Palanca derecho de pedido de válvula de cuba VCCM 112T desde 01/2014	49,52
1	ea	87.00.620	Kit eje Autolift VCCM 112T desde 01/2014	89,09
1	ea	✓ 87.00.622	Generador de pulsos con junta Línea VCC desde 05/2005	47,95
1	ea	✓ 87.00.625	Arnés Control VCC 211-311 3NAC 400V desde 10/2011	304,51
1	ea	✓ 87.00.626	Arnés Control VCC 112 3NAC 400V desde 10/2011	481,20

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.00.627	Cubierta del eje de la tapa con junta VCCM 112T	14,92
1	ea	87.00.630	Kit conversión para manguera válvula clima Línea SCC, 61-202 desde 04/2004	114,05
1	ea	87.00.631	Ventilador de enfriamiento con fijación VCCM 112T	27,98
1	ea	87.00.632	Kit cuba izquierdo VCC 112, VCCM 112 - 112T desde 08/2011	940,93
1	ea	87.00.633	Kit cuba derecha VCC 112, VCCM 112 - 112T desde 08/2011	940,52
1	ea	87.00.638	Kit actualización *protección contra colisiones* Línea SCC, 61-202 desde 04/2004	264,57
1	ea	87.00.641	Kit de reparación, espaciador para manija de la puerta SCC, CM 201/202 desde 04/2004	12,59
1	ea	87.00.642	Kit presóstato 20 mbar	207,66
1	ea	✓ 87.00.643	Rodillo de enclavamiento completo cuba 211P-311P desde 01/2005	35,43
1	ea	87.00.647	Kit de sustitución de cuba VCCM 211NP desde 10/2011	4242,53
1	ea	87.00.648	Kit de sustitución de cuba VCCM 211P desde 10/2011	4588,49
1	ea	87.00.649	Kit de sustitución de cuba VCCM 311NP desde 10/2011	5547,50
1	ea	87.00.650	Kit de sustitución de cuba VCCM 311P desde 10/2011	5781,64
1	ea	87.00.651	Kit conversión, humedeciendo SCC / SCC_WE desde 04/2004	7,94
1	ea	87.00.652	Kit de actualización para pieza deslizante Bastidor móvil 201 desde 04/2004	4,95
1	ea	✓ 87.00.653	Reparen el sistema para plancha puerta para precalentamiento 201 desde 04/2004	565,49
1	ea	✓ 87.00.654	Reparen el sistema para plancha puerta para precalentamiento 202 desde 04/2004	603,06
1	ea	✓ 87.00.655	Sensor CDS / Caudalímetro con el cable SCC 61-202, VCC 111/211/311 desde 08/2005 hasta 09/2008	98,70
1	ea	87.00.656	Kit de conversión cortacircuitos diferencial/Klixon VCCM 211 3NAC 400V desde 10/2011 hasta 09/2013	999,61
1	ea	87.00.657	Kit de conversión cortacircuitos diferencial/Klixon VCCM 311 3NAC 400V desde 10/2011 hasta 09/2013	1555,11
1	ea	✓ 87.00.658	Equipo de modificación de la tarjeta I/O A4 VCC 112-311 desde 01/05	898,96
1	ea	87.00.659	Equipo tornillo fino de curso cuba baja VCCM112T	0,59
1	ea	✓ 87.00.662	Kit de Electrodo de encendido para el generador de vapor SCC, CM 101-202G desde 04/2004 hasta 09/2009	46,44
1	ea	✓ 87.00.663	Kit de Electrodo de encendido para el generador de vapor SCC, CM 61/62G desde 04/2004	45,68
1	ea	✓ 87.00.666	Kit cuba derecha VCC 112 desde 01/2006 hasta 09/2011	935,75
1	ea	✓ 87.00.674	Kit adaptación calentador 2287W 230V VCCM 112L desde 01/2016	116,30
1	ea	✓ 87.00.675	Kit adaptación calentador 2140W 200V VCCM 112L desde 01/2016	102,37
1	ea	87.00.676	Panel control sin Vitro plastrón adhesivo FRIMA VCCM 112L	sustituido por 87.00.677
1	ea	87.00.677	Panel control sin Vitro plastrón adhesivo Rational VCCM 112L desde 01/2016	459,71
1	ea	✓ 87.00.680	Kit electroválvula NO G1/2 Dn16mm VCC 211P-311P desde 01/2005	275,31
1	ea	✓ 87.00.681	Kit interruptor diferencial para toma de corriente VCCM 112-211-311 25A 30mA	246,23
1	ea	✓ 87.00.684	Kit electroválvula 3/8" VCC 112P 200V AC desde 01/2005	177,12
1	ea	87.00.685	Bomba limpieza CleanJet UP30 *USA/CN* Línea SCC 61-102	sustituido por 87.01.742S
1	ea	✓ 87.00.687	Kit rollo ducha VCC VCC 112L-112T desde 01/2014	253,87
1	ea	✓ 87.00.688	Kit de adaptación tomada de presión VCC 211P-311P desde 04/2012 hasta 06/2015	33,36

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.00.689	Resistencia aire caliente con la junta SCC XS 623 230V 5.4kW ☒	sustituido por 87.01.385
1	ea	87.00.690	Guía omega larga 40mm	sustituido por 87.00.690P
1	ea	87.00.690P	Guía omega larga 40mm	27,70
1	ea	✓ 87.00.692	Haz para kit filtro antiparasitario	24,09
1	ea	✓ 87.00.693	Kit de sustitución del filtro electrónico 40.02.471	118,78
1	ea	✓ 87.00.696	Kit añadido del rollo ducha 112-211-311	749,72
1	ea	✓ 87.00.697	Kit añadido del rollo ducha 112L-112T	278,81
1	ea	✓ 87.00.698	Kit mantiene micro interruptor chasis 112-112L-112T	39,27
1	ea	✓ 87.00.699	Soporte exterior de tapa VCCM 112I-112T desde 01/2017	13,25
1	ea	✓ 87.00.700	Kit microinterr. posicion válvula cuba VCCM 112T - 112L	128,32
1	ea	✓ 87.00.702	Tapón de obturación tulipán 112-211-311	21,90
1	ea	87.00.716	Kit adaptación calentador 2187W 445V VCCM 112L desde 01/2016	103,05
1	ea	✓ 87.00.717	Kit cuba izquierdo VCC 112, VCCM 112L desde 08/2011	1162,96
1	ea	✓ 87.00.718	Kit cuba derecha VCC 112, VCCM 112L desde 08/2011	1180,78
1	ea	✓ 87.00.723S	Cable conexión arnés control SCC 62/102/E 3NAC400/415V50-60Hz desde 04/2004	333,03
1	ea	✓ 87.00.729S	Cable conexión arnés control SCC 202/E J/USA 3AC200-240V50-60Hz desde 06/2008	485,91
1	ea	✓ 87.00.730S	Kit de reequipamiento con ruedas para soporte desde 09/2016	251,18
1	ea	✓ 87.00.762S	Kit de reparación de la rueda para racks móviles de carga múltiple SCC, CMP 61-102, LM1 LM2; B-E desde 09/2011	105,74
1	ea	✓ 87.00.770	Cable conexión arnés control L. SCC, CM 61/E 3AC400-480V50-60Hz desde 06/2008	255,30
1	ea	✓ 87.00.771S	Módulo de encendido de gas SCC, CM 61-202 230V desde 04/2004	225,01
1	ea	✓ 87.00.792S	Kit de bisagras para caso del almacenaje VCC 112 desde 12/2005	66,09
1	ea	87.01.004	Kit de modificación interface Ethernet SCC_WE desde 09/2011 hasta 12/2013	77,28
1	ea	87.01.004F	Kit de modificación interface Ethernet VCCM desde 09/2011	77,28
1	ea	87.01.005	Tapa panel frontal con carátula *RAT* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	161,66
1	ea	87.01.006	Tapa panel frontal con carátula *RAT* CM_P 61-202 desde 09/2011	142,96
1	ea	87.01.007	Tapa panel frontal con carátula *FR* SCC_WE 61-202	sustituido por 87.01.005
1	ea	87.01.008	Tapa panel frontal con carátula *FR* CM_P 61-202	sustituido por 87.01.006
1	ea	✓ 87.01.009	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 101/E 208V 9kW ☒ desde 09/2011	126,83
1	ea	✓ 87.01.010	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 101/E 230V 9kW ☒ desde 09/2011	112,41
1	ea	✓ 87.01.011	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 61/101/E 230V 9kW Y desde 09/2011	113,11
1	ea	87.01.012	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 101E 230V 9kW Y	sustituido por 87.01.011
1	ea	✓ 87.01.013	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 61/101/E 255V 9kW Y desde 09/2011	116,41
1	ea	87.01.014	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 61/101/E 277V 9kW Y desde 09/2011	100,60
1	ea	✓ 87.01.016	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 62/102-202/E 230V 18kW Y desde 09/2011	191,81
1	ea	87.01.017	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 62-202E 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.016

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.018	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 62/102-202/E 255V 18kW Y desde 09/2011	191,81
1	ea	✓ 87.01.019	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 62/102-202/E 277V 18kW Y desde 09/2011	169,68
1	ea	✓ 87.01.021	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 62/102-202/E 208V 18kW ☒ desde 09/2011	214,06
1	ea	✓ 87.01.022	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 62/102-202/E 230V 18kW ☒ desde 09/2011	214,06
1	ea	✓ 87.01.023	Equipo de la quemador de vapor SCC_WE, CM_P, 61/G desde 09/2011	137,89
1	ea	✓ 87.01.024	Equipo de la quemador de vapor SCC_WE, CM_P, 101/G desde 09/2011	146,64
1	ea	✓ 87.01.025	Equipo de la quemador de vapor SCC_WE, CM_P, 62/G desde 09/2011	137,40
1	ea	✓ 87.01.026	Equipo de la quemador de vapor SCC_WE, CM_P, 102/G desde 09/2011	150,59
1	ea	✓ 87.01.027	Equipo de la quemador de vapor SCC_WE, CM_P, 201/G desde 09/2011	150,14
1	ea	✓ 87.01.028	Equipo de la quemador de vapor SCC_WE, CM_P, 202/G desde 09/2011	198,59
1	ea	✓ 87.01.030	Sistema de la junta del eje del motor SCC_WE, CM_P	sustituido por 87.01.188
1	ea	87.01.031	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE 61 230V 10,3kW Y	sustituido por 87.01.075
1	ea	87.01.032	Resistencia aire caliente con la junta CM_P 61 230V 10,3kW Y	sustituido por 87.01.075
1	ea	✓ 87.01.033	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 61 240V 10,3kW Y desde 09/2011	268,82
1	ea	✓ 87.01.034	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 61 255V 10,3kW Y desde 09/2011	249,25
1	ea	87.01.035	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 61 277V 10,3kW Y desde 09/2011	249,25
1	ea	87.01.036	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 61 230V 10,3kW ☒ desde 09/2011	273,62
1	ea	✓ 87.01.037	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 61 208V 10,3kW ☒ desde 09/2011	273,62
1	ea	87.01.038	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 61 230V 10,3kW desde 09/2011	251,53
1	ea	✓ 87.01.039	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 61 208V 10,3kW desde 09/2011	271,30
1	ea	87.01.044	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE 101 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.076
1	ea	87.01.045	Resistencia aire caliente con la junta CM_P 101 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.076
1	ea	87.01.046	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 101 255V 18kW Y desde 09/2011	381,79
1	ea	87.01.047	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 101 277V 18kW Y desde 09/2011	381,79
1	ea	87.01.048	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 101 230V 18kW ☒ desde 09/2011	424,02
1	ea	87.01.049	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 101 208V 18kW ☒ desde 09/2011	424,02
1	ea	87.01.053	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 62 230V 21,6kW Y desde 09/2011	421,81
1	ea	✓ 87.01.054	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 62 255V 21,6kW Y desde 09/2011	421,81

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.01.056	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 62 230V 21,6kW ☒ desde 09/2011	404,26
1	ea	√ 87.01.057	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 62 208V 21,6kW ☒ desde 09/2011	439,14
1	ea	√ 87.01.058	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 102 230V 36kW Y desde 09/2011	656,21
1	ea	√ 87.01.059	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 102 255V 36kW Y desde 09/2011	656,21
1	ea	87.01.061	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 102 230V 36kW ☒ desde 09/2011	606,28
1	ea	√ 87.01.062	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 102 208V 36kW ☒ desde 09/2011	665,39
1	ea	87.01.063	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE 201 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.077
1	ea	87.01.064	Resistencia aire caliente con la junta CM_P 201 230V 18kW Y	sustituido por 87.01.077
1	ea	√ 87.01.065	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 201 255V 18kW Y desde 09/2011	419,91
1	ea	87.01.066	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 201 277V 18kW Y desde 09/2011	387,74
1	ea	87.01.067	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 201 230V 18kW ☒ desde 09/2011	413,09
1	ea	√ 87.01.068	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 201 208V 18kW ☒ desde 09/2011	447,41
1	ea	87.01.069	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE 202 230V 33kW Y	sustituido por 87.01.078
1	ea	87.01.070	Resistencia aire caliente con la junta CM_P 202 230V 33kW Y	sustituido por 87.01.078
1	ea	√ 87.01.071	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 202 255V 33kW Y desde 09/2011	667,19
1	ea	87.01.072	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 202 277V 33kW Y desde 09/2011	607,94
1	ea	87.01.073	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 202 230V 33kW ☒ desde 09/2011	623,85
1	ea	87.01.074	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 202 208V 33kW ☒ desde 09/2011	684,72
1	ea	√ 87.01.075	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 61 230V 10,3kW Y desde 09/2011	268,82
1	ea	√ 87.01.076	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 101 230V 18kW Y desde 09/2011	413,43
1	ea	√ 87.01.077	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 201 230V 18kW Y desde 09/2011	419,91
1	ea	√ 87.01.078	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 202 230V 33kW Y desde 09/2011	667,19
1	ea	√ 87.01.079	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 61G desde 09/2011	206,02
1	ea	√ 87.01.080	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 62G desde 09/2011	216,49
1	ea	√ 87.01.081	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	217,95
1	ea	√ 87.01.082	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 101G desde 09/2011	209,73
1	ea	87.01.083	Quemador aire caliente SCC_WE, CM_P 102/202/G	sustituido por 87.01.224
1	ea	87.01.084	Memory-Stick USB *SCC_WE*	sustituido por 87.01.275
1	ea	87.01.085	Memory-Stick USB *CM_P*	sustituido por 87.01.275

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.01.087	Memoria externa *con datos* CM_P 61-202	sustituido por 87.00.039
1	ea	87.01.088	Memoria externa *vacío* CM_P 61-202	sustituido por 87.00.191
1	ea	✓ 87.01.089	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 61E desde 09/2011	343,93
1	ea	✓ 87.01.090	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 62E desde 09/2011	403,34
1	ea	✓ 87.01.091	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 101E desde 09/2011	403,04
1	ea	✓ 87.01.092	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 102E desde 09/2011	537,47
1	ea	✓ 87.01.093	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 201E desde 09/2011	497,71
1	ea	✓ 87.01.094	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 202E desde 09/2011	635,20
1	ea	✓ 87.01.095	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 61G desde 09/2011	784,83
1	ea	✓ 87.01.096	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 62G desde 09/2011	894,72
1	ea	✓ 87.01.097	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 101G desde 09/2011	994,80
1	ea	✓ 87.01.098	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 102G desde 09/2011	1135,99
1	ea	✓ 87.01.099	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 201G desde 09/2011	1097,61
1	ea	✓ 87.01.100	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	1424,70
1	ea	87.01.101	Tapa panel frontal con carátula *ME* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	142,16
1	ea	87.01.102	Tapa panel frontal con carátula *ME* CM_P 61-202 desde 09/2011	134,15
1	ea	87.01.103	Tapa panel frontal con carátula *FU* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	140,97
1	ea	87.01.104	Tapa panel frontal con carátula *FU* CM_P 61-202 desde 09/2011	135,01
1	ea	87.01.105	Tapa panel frontal con carátula *NA* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	343,40
1	ea	87.01.106	Tapa panel frontal con carátula *KF* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	209,29
1	ea	87.01.109	Tapa panel frontal con carátula *GI* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	159,12
1	ea	87.01.111	Tapa panel frontal con carátula *LI* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	256,26
1	ea	87.01.112	Tapa panel frontal con carátula *LI* CM_P 61-202 desde 09/2011	158,57
1	ea	87.01.115	Tapa panel frontal con carátula *MA* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	192,03
1	ea	87.01.126	Tapa panel frontal con carátula *SP* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	214,54
1	ea	87.01.128	Tapa panel frontal con carátula *AP* CM_P 61-202 desde 09/2011	171,67
1	ea	✓ 87.01.130	Deflector SCC_WE 62G desde 09/2011	705,66
1	ea	✓ 87.01.131	Deflector SCC_WE 101E desde 09/2011	717,98
1	ea	✓ 87.01.132	Deflector SCC_WE 101G desde 09/2011	585,27
1	ea	✓ 87.01.133	Deflector SCC_WE 102E desde 09/2011	780,58
1	ea	✓ 87.01.134	Deflector SCC_WE 102G desde 09/2011	960,53
1	ea	✓ 87.01.135	Deflector SCC_WE 201E desde 09/2011	1190,89
1	ea	✓ 87.01.136	Deflector SCC_WE 201G desde 09/2011	1301,56
1	ea	✓ 87.01.137	Deflector SCC_WE 202E desde 09/2011	1358,42
1	ea	✓ 87.01.138	Deflector SCC_WE 202G desde 09/2011	1315,82
1	ea	✓ 87.01.139	Deflector *cocerse* SCC_WE 61E desde 09/2011	682,42
1	ea	✓ 87.01.140	Deflector *cocerse* SCC_WE 61G desde 09/2011	615,66
1	ea	✓ 87.01.141	Deflector *cocerse* SCC_WE 101E desde 09/2011	672,69

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.142	Deflector *cocerse* SCC_WE 101G desde 09/2011	821,61
1	ea	✓ 87.01.143	Deflector *cocerse* SCC_WE 201E desde 09/2011	1533,36
1	ea	✓ 87.01.144	Deflector *cocerse* SCC_WE 201G desde 09/2011	1579,85
1	ea	✓ 87.01.145	Deflector SCC_WE 61E desde 09/2011	613,79
1	ea	✓ 87.01.146	Deflector SCC_WE 61G desde 09/2011	437,12
1	ea	✓ 87.01.147	Deflector SCC_WE 62E desde 09/2011	738,46
1	ea	✓ 87.01.148	Válvula de gas SEP *vapor* SCC_WE, CM_P 102/201/202 230V desde 09/2011	201,78
1	ea	✓ 87.01.149	Válvula de gas SEP *vapor* SCC_WE, CM_P 61/62/101/G 230V desde 09/2011	200,68
1	ea	✓ 87.01.150	Válvula de gas SEP *vapor* SCC_WE, CM_P 102/201/202/G 120V desde 09/2011 hasta 02/2013	225,71
1	ea	✓ 87.01.151	Válvula de gas SEP *vapor* SCC_WE, CM_P 120V desde 09/2011 hasta 02/2013	232,26
1	ea	✓ 87.01.152	Válvula de gas RH *aire caliente* SCC_WE, CM_P 102/202/G 230V desde 09/2011	197,60
1	ea	✓ 87.01.153	Válvula de gas RH *aire caliente* SCC_WE, CM_P 61/62/101/201G 230V desde 09/2011	196,44
1	ea	✓ 87.01.154	Válvula de gas RH *aire caliente* SCC_WE, CM_P 102/202/G 120V desde 09/2011 hasta 02/2013	230,36
1	ea	✓ 87.01.159	Cámara premezclado gas para aire caliente SCC_WE, CM_P 102/202/G desde 09/2011	53,83
1	ea	✓ 87.01.162	Installation Kit Ultravent Plus 61/101/E	sustituido por 87.01.162P
1	ea	✓ 87.01.162P	Installation Kit Ultravent Plus 61/101/E desde 04/2004	178,26
1	ea	✓ 87.01.163	Installation Kit Ultravent Plus 201/E desde 04/2004	192,54
1	ea	87.01.165	Kit de modificación Energy_opt. SCC_WE SCC_WE 61-202E	sustituido por 87.01.406
1	ea	✓ 87.01.166	Kit de modificación Energy_opt. CM_P CM_P 61-202E desde 09/2011	485,51
1	ea	87.01.168	Tapa panel frontal con carátula *RS* SCC_WE 61-202	sustituido por 87.01.005
1	ea	✓ 87.01.172	Kit de accesorios para la asamblea de calefacción SCC_WE	13,47
1	ea	✓ 87.01.173	Perno del equipo del kit de D6x19 SCC_WE, CM_P 61-102, bottom rear desde 09/2011	19,12
1	ea	✓ 87.01.174	Perno del equipo del kit de D6x30 SCC_WE, CM_P 61-102, top front desde 09/2011	26,21
1	ea	✓ 87.01.175	Kit actualización ducha retráctil CM_P 61/101 desde 09/2011	348,50
1	ea	87.01.176	Repare el conector de múlti. puntos determ. para la caja de ignición SCC, CM / G desde 04/2004	10,96
1	ea	87.01.179	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 61E 208V 9kW Solo-Fase desde 09/2011	98,72
1	ea	87.01.187	SD-Tarjeta de memoria (+ Software) SCC_WE 61-202	sustituido por 42.00.128P
1	ea	✓ 87.01.188	Equipo de la junta para el motor D15 SCC_WE, CM_P 61-202 desde 09/2011	27,54
1	ea	87.01.191	Llave de bola desagüe SCC cpl. SCC 61-202 E/G	sustituido por 56.00.618S
1	ea	✓ 87.01.218	Electrodo de nivel 90mm con el cable SCC, CM 61-202/E desde 04/2004 hasta 09/2012	37,37
1	ea	✓ 87.01.219	Electrodo de nivel 175mm con el cable SCC, CM 201G desde 04/2004 hasta 09/2012	37,67
1	ea	✓ 87.01.220	Electrodo de nivel 85mm con el cable SCC, CM 61/62G desde 04/2004 hasta 09/2012	35,87

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.221	Electrodo de nivel 135mm con el cable SCC, CM 101/102/202G desde 04/2004 hasta 09/2012	36,53
1	ea	✓ 87.01.224	Quegador aire caliente SCC_WE, CM_P 102/202/G desde 09/2011	239,13
1	ea	✓ 87.01.225	Cable conexión relé estado sólido SCC_WE, CM_P 61-202 E desde 09/2011	111,18
1	ea	87.01.226	Installation Kit UltraVent Plus 61/101/E *CombiDuo* desde 09/2011	227,58
1	ea	87.01.228	Installation Kit Campana extractora 61/101/E	sustituido por 87.01.232
1	ea	87.01.232	Installation Kit UltraVent 61/101/E desde 09/2011	162,19
1	ea	87.01.234	Installation Kit UltraVent 62/102/E desde 09/2011	203,15
1	ea	87.01.235	Installation Kit UltraVent 201/E desde 09/2011	166,05
1	ea	87.01.238	Installation Kit UltraVent 61/101/E *CombiDuo* desde 09/2011	180,90
1	ea	87.01.239	Tapa panel frontal con carátula *RN* CM_P 61-202 desde 09/2011	181,22
1	ea	✓ 87.01.242	Pie ajustable, acero de alto grado con la parada SCC_WE, CM_P *Naval* desde 09/2011	33,69
1	ea	87.01.243	Tapa panel frontal con carátula *SE* SCC_WE 61-202 desde 04/2013	164,06
1	ea	87.01.244	Tapa panel frontal con carátula *SE* CM_P 61-202 desde 04/2013	190,96
1	ea	✓ 87.01.245	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 61E 208V 9kW desde 09/2011	121,79
1	ea	✓ 87.01.246	Kit de modificación que aísla el transformador SCC_WE, CM_P, 61/62/101/G 180VA desde 09/2011	596,48
1	ea	✓ 87.01.247	Kit de modificación que aísla el transformador SCC_WE, CM_P, 102/G 320VA desde 09/2011	643,05
1	ea	✓ 87.01.248	Kit de modificación que aísla el transformador SCC_WE, CM_P, 201/G 320VA desde 09/2011	649,07
1	ea	✓ 87.01.249	Kit de modificación que aísla el transformador SCC_WE, CM_P, 202/G 400VA desde 09/2011	740,88
1	ea	✓ 87.01.250	Kit de adaptación con conector para unidad de señalización externa SCC_WE 61-202 E desde 09/2011	113,71
1	ea	87.01.253	Equipo de modificación cubierta del panel SCC_WE, CM_P 61-202 desde 04/2013	166,10
1	ea	87.01.255	Tapa panel frontal con carátula *MC* CM_P 61-202 desde 08/2013	146,30
1	ea	87.01.256	Installation Kit UltraVent Plus 61/101/E *US* desde 09/2011	631,90
1	ea	87.01.257	Installation Kit UltraVent 62/E *US* desde 09/2011	750,30
1	ea	87.01.258	Tapa panel frontal con carátula *HA* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	152,37
1	ea	87.01.261	Equipo de modificación, pletina para el motor, UltraVent desde 09/2011	195,74
1	ea	87.01.262	Kit conversión para sonda núcleo 3x2 con enchufe del ángulo SCC_5S 61-102 desde 09/2011	1298,18
1	ea	87.01.264	Kit conversión para sonda núcleo *Sousvide* SCC, SCC_WE, CM, CM_P 61-102 desde 04/2004	1104,95
1	ea	87.01.265	Kit conversión para sonda núcleo *Sousvide* SCC, SCC_WE, CM, CM_P 201/202 desde 04/2004	1103,99
1	ea	87.01.266	Kit de conversión, sensor de temperatura del núcleo externo SCC, CM 61-102 desde 04/2004	865,65
1	ea	87.01.267	Kit de conversión, sensor de temperatura del núcleo externo SCC, CM 201/202 desde 04/2004	869,99
1	ea	✓ 87.01.268	Placa de refuerzo CombiDuo 61/101 desde 09/2011	466,14
1	ea	87.01.270	Tapa panel frontal con carátula *5Senses* SCC_WE 61-202	sustituido por 87.01.005
1	ea	✓ 87.01.272	Sensor CDS / Caudalímetro con el cable SCC_WE 61-202, VCC 112 -112L-112T desde 10/2008	83,91
1	ea	87.01.273	Tubo silicona 90ml	sustituido por 5006.0207P

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.01.275	Memory-Stick USB *SCC_WE* & *CM_P*	28,94**
1	ea	√ 87.01.280	Resistencia generador vapor con la junta SCC_WE, CM_P 61/E 230V 9kW ☒ desde 09/2011	125,68
1	ea	87.01.282	Kit conversión para un estabilizador de tensión o SAI SCC_WE, CM_P 61-102 3 NAC desde 09/2011	177,33
1	ea	87.01.283	Kit conversión para un estabilizador de tensión o SAI SCC_WE, CM_P 201/202 3 NAC desde 09/2011	168,43
1	ea	√ 87.01.284	Kit conversión, 230V L1, modelo de mesa SCC_WE / CM_P 61-102 desde 09/2011 hasta 11/2014	27,48
1	ea	√ 87.01.285	Kit conversión, 230V L1, modelo de piso SCC_WE / CM_P 201/202 desde 09/2011 hasta 11/2014	62,49
1	ea	87.01.287	Kit de fijación para la cubierta de la bomba SCC, SCC_WE desde 09/2008	8,89
1	ea	√ 87.01.288	Cubierta para la bomba con kit de fijación SCC 61-102 desde 09/2008 hasta 09/2011	38,62
1	ea	√ 87.01.289	Cubierta para la bomba con kit de fijación SCC_WE 61-102 desde 09/2011	24,24
1	ea	87.01.293	Deflector SCC 61/G *Nandos* *Servicio* desde 09/2011	440,24
1	ea	√ 87.01.297	Transformador control T1 SCC_WE, CM_P, VCCM desde 09/2011	115,59
1	ea	87.01.301	Tapa panel frontal con carátula *RAT* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	305,84
1	ea	87.01.302	Tapa panel frontal con carátula *RAT* CM_P 61-202 desde 05/2017	269,54
1	ea	87.01.303	Tapa panel frontal con carátula *ME* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	291,58
1	ea	87.01.304	Tapa panel frontal con carátula *ME* CM_P 61-202 desde 05/2017	273,61
1	ea	87.01.305	Tapa panel frontal con carátula *FU* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	271,43
1	ea	87.01.306	Tapa panel frontal con carátula *FU* CM_P 61-202 desde 05/2017	273,05
1	ea	87.01.307	Tapa panel frontal con carátula *NA* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	379,37
1	ea	87.01.308	Tapa panel frontal con carátula *KF* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	290,46
1	ea	87.01.313	Tapa panel frontal con carátula *LI* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	283,57
1	ea	87.01.335	Tapa panel frontal con carátula *HA* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	309,59
1	ea	87.01.336	Tapa panel frontal con carátula *BL* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	290,33
1	ea	87.01.339	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 87.01.731S
1	ea	87.01.340	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo SCC_WE, CM_P 102G	sustituido por 87.01.732S
1	ea	87.01.342	Silenciador del motor soplador del generador de vapor SCC_WE, CM_P 201/202/G desde 09/2011	83,19
1	ea	87.01.345	Kit de modificación, soporte para el desbloqueo Carrito de transporte desde 09/2011	11,44
1	ea	√ 87.01.346	Kit de Electrodo de encendido para el generador de vapor SCC_WE, CM_P 101-202G desde 09/2011	59,04
1	ea	√ 87.01.347	Kit de Electrodo de encendido para el generador de vapor SCC_WE, CM_P 61/62G desde 09/2011	56,93
1	ea	87.01.348	Tapa panel frontal con carátula *TH* SCC_WE 61-202 desde 09/2011	301,49
1	ea	87.01.350	Kit actualización, soporte de empuñadura	71,00
1	ea	√ 87.01.352	Kit actualización lámina separadora SCC_WE, CM_P 201E desde 09/2011	90,32
1	ea	√ 87.01.353	Kit actualización lámina separadora SCC_WE, CM_P 202E desde 09/2011	110,69
1	ea	√ 87.01.354	Resistencia aire caliente con la junta SCC 623, LM1; A 208V 5,4kW ☒ desde 09/2016	222,11
1	ea	√ 87.01.355	Resistencia aire caliente con la junta SCC 623, LM1; A 208V 5,4kW Solo-Fase desde 09/2016	246,50

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.356	Resistencia generador vapor con la junta SCC 623, LM1; A 230V 5.4kW Y desde 09/2016	116,70
1	ea	✓ 87.01.357	Resistencia generador vapor con la junta SCC 623 208V 5,4kW ☒ desde 09/2016	123,84
1	ea	✓ 87.01.358	Resistencia generador vapor con la junta SCC 623 230V 5,4kW ☒ desde 09/2016	127,74
1	ea	✓ 87.01.359	Resistencia generador vapor con la junta SCC 623 208V 5,4kW Solo-Fase desde 09/2016	123,05
1	ea	✓ 87.01.360	Resistencia generador vapor con la junta SCC 623 240V 5,4kW Solo-Fase desde 09/2016	125,78
1	ea	87.01.364	Tapa panel frontal con carátula *RAT* CMP 61XS *US*	sustituido por 87.01.302
1	ea	87.01.365	ópticas LED SCC XS 623	sustituido por 87.01.768S
1	ea	87.01.366	ópticas LED SCC 61, 62, 201, 202	sustituido por 87.01.771S
1	ea	87.01.367	ópticas LED SCC 101/102	sustituido por 87.01.769S
1	ea	✓ 87.01.368	Barra de LED, izquierda / derecha SCC XS 623 desde 09/2016	41,34
1	ea	✓ 87.01.369	Barra de LED, izquierda / derecha SCC 61/62, 201/202 superior desde 09/2016	45,92
1	ea	✓ 87.01.370	Barra de LED, izquierda / derecha SCC 101/102 desde 09/2016	45,44
1	ea	87.01.371	Barra de LED, izquierda / derecha SCC 61/62	sustituido por 87.01.513
1	ea	87.01.372	Barra de LED, izquierda / derecha *Level illumination* SCC 101/102	sustituido por 87.01.512
1	ea	✓ 87.01.373	Barra de LED, izquierda / derecha SCC 201/202 abajo desde 09/2016	51,41
1	ea	✓ 87.01.374	Motor turbina SCC 623, LM1 ; A desde 09/2016	435,28
1	ea	87.01.375	Motor turbina sin electrónica SCC XS 623	sustituido por 87.01.374
1	ea	✓ 87.01.376	Control del motor para el motor del ventilador SCC 623, LM1; A desde 09/2016	346,74
2	ea	87.01.377	Remache expansivo de plástico 623-202	sustituido por 24.05.458P
1	ea	✓ 87.01.384	Resistencia aire caliente con la junta SCC 623, LM1; A 230V 5,4kW Y desde 09/2016	218,40
1	ea	✓ 87.01.385	Resistencia aire caliente con la junta SCC 623, LM1; A 230V 5,4kW ☒ desde 09/2016	222,11
1	ea	✓ 87.01.386	Generador de vapor con aislante *Service* SCC XS 623	sustituido por 87.01.458
1	ea	87.01.387	Tapa panel frontal con carátula *RAT* SCC XS 623 desde 09/2016	592,27
1	ea	87.01.388	Tapa panel frontal con carátula *RAT* SCC XS 623 bisagras a la izquierda desde 09/2016	463,36
1	ea	87.01.389	Tapa panel frontal con carátula *RAT* CMP XS 623 desde 03/2017	485,13
1	ea	87.01.390	Tapa panel frontal con carátula *RAT* CMP XS 623 bisagras a la izquierda desde 03/2017	487,91
1	ea	87.01.395	Tapa panel frontal con carátula *FU* SCC XS 623 desde 09/2016	523,65
1	ea	✓ 87.01.406	Kit de modificación Energy_opt. SCC_WE 60-202E desde 09/2011	1176,10
1	ea	87.01.407	Installation Kit UG 623 desde 09/2016	8,33
1	ea	87.01.409	Tapa panel frontal con carátula *TH* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	295,74
1	ea	87.01.410	Paquete de cristal SCC 61	sustituido por 24.04.895S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.01.411	Paquete de cristal SCC 62	sustituido por 24.04.896S
1	ea	87.01.412	Paquete de cristal SCC 101	sustituido por 24.04.897S
1	ea	87.01.413	Paquete de cristal SCC 102	sustituido por 24.04.898S
1	ea	87.01.414	Paquete de cristal SCC 201	sustituido por 24.05.227S
1	ea	87.01.415	Paquete de cristal SCC 202	sustituido por 24.05.228S
1	ea	✓ 87.01.416	Paquete de cristal SCC_WE/CMP 623, LM1; A desde 09/2016	288,59
1	ea	✓ 87.01.417	Reparen el sistema para plancha puerta para precalentamiento 201 SCC_WE 201 desde 09/2016	255,03
1	ea	✓ 87.01.418	Reparen el sistema para plancha puerta para precalentamiento 202 SCC_WE 202 desde 09/2016	274,73
1	ea	✓ 87.01.420	Kit actualización interface LAN CM_P 60-202 desde 03/2017	237,81
1	ea	✓ 87.01.425	Kit conversión para puerta *Level illumination* SCC_WE 101 desde 09/2016	856,16
1	ea	87.01.428	Bandeja recojegotas 61/101	sustituido por 87.01.608S
1	ea	87.01.429	Bandeja recojegotas 62/102	sustituido por 87.01.609S
1	ea	87.01.430	Bandeja recojegotas 61/101 bisagras a la izquierda	sustituido por 87.01.610S
1	ea	87.01.431	Bandeja recojegotas 62/102 bisagras a la izquierda	sustituido por 87.01.611S
1	ea	✓ 87.01.432	Kit de la conversión cierre para puerta *2 pasos* SCC, CMP 623-102, LM1 LM2; A-E desde 09/2016	78,95
1	ea	✓ 87.01.433	Tapa panel frontal con carátula *TH* SCC XS 623 desde 09/2016	581,58
1	ea	✓ 87.01.435	Generador de vapor con aislante CMP 623	sustituido por 87.01.459
1	ea	✓ 87.01.436	Resistencia aire caliente con la junta SCC 623, LM1; A 240V 5,4kW Solo-Fase desde 09/2016	244,62
1	ea	87.01.437	Tapa panel frontal con carátula *RAT* SCC_WE 61XS *US*	sustituido por 87.01.301
1	ea	87.01.438	Kit espaciador para cristal CMP 61-202, LM2; B-G desde 05/2017	3,66
1	ea	✓ 87.01.439	Kit de mantenimiento 61 SCC_WE, CM_P desde 09/2011 hasta SCC 09/2016 / CM 05/2017	90,95
1	ea	✓ 87.01.440	Kit de mantenimiento 101 SCC_WE, CM_P desde 09/2011 hasta SCC 09/2016 / CM 05/2017	99,89
1	ea	87.01.448	Tapa panel frontal Vitro bloqueable con carátula Fujimak VCCM 112 desde 10/2011	1312,09
1	ea	87.01.450	Tapa panel frontal bloqueable con carátula RATIONAL VCCM 211-311 desde 10/2011	734,59
1	ea	✓ 87.01.458	Generador de vapor con aislante *Service* SCC_WE 623, LM1; A desde 09/2016	276,05
1	ea	✓ 87.01.459	Generador de vapor con aislante *Service* CMP 623 desde 02/2017	274,64
1	ea	✓ 87.01.467	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 623 230V 4,6kW desde 09/2016	137,04
1	ea	✓ 87.01.468	Kit de mantenimiento 61 desde 09/2016	89,67
1	ea	✓ 87.01.469	Kit de mantenimiento 101 desde 09/2016	98,60
1	ea	87.01.486	Tapa panel frontal con carátula *RAT* CM 61/101 desde 05/2017	284,91
1	ea	87.01.487S	Kit conversión para un estabilizador de tensión o SAI SCC_WE, CM_P 623 3 NAC desde 09/2017	133,53

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.01.488	Interfaz de bus integrado del kit de conversión en la barra LED SCC_WE 61/62	sustituido por 87.01.772S
1	ea	87.01.489	Interfaz de bus integrado del kit de conversión en la barra LED SCC_WE 101/102	sustituido por 87.01.770S
1	ea	87.01.493	Tapa panel frontal con carátula *KF* SCC XS 623 bisagras a la izquierda desde 09/2016	517,91
1	ea	✓ 87.01.512	Barra de LED, izquierda / derecha *Level illumination* SCC 101/102 desde 09/2016	84,69
1	ea	✓ 87.01.513	Barra de LED, izquierda / derecha SCC 61/62 desde 11/2017	67,45
1	ea	87.01.514	Tapa panel frontal con carátula *TH* SCC XS 623 bisagras a la izquierda desde 09/2016	433,27
1	ea	✓ 87.01.515	Resistencia generador vapor con la junta Línea SCC 61 230V 9kW Solo-Fase desde 09/2011	116,39
1	ea	✓ 87.01.516S	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE, CM_P 102 208V 18kW desde 09/2016	472,88
1	ea	87.01.522S	Kit de fijación para el soporte XS desde 09/2016	4,05
1	ea	87.01.523S	ópticas LED SCC 61, 62, 201, 202	sustituido por 87.01.771S
1	ea	87.01.524S	Interfaz de bus integrado del kit de conversión en la barra LED SCC_WE 61/62	sustituido por 87.01.772S
1	ea	✓ 87.01.529S	Kit actualización para generador de vapor de suministro de agua XS 623	8,93
1	ea	87.01.530S	Tapa panel frontal con carátula *RH* SCC_WE 61-202 desde 09/2016	277,41
1	ea	87.01.531S	Tapa panel frontal con carátula *RH* SCC XS 623 desde 09/2016	533,01
1	ea	87.01.532S	Tapa panel frontal con carátula *RH* SCC XS 623 bisagras a la izquierda desde 09/2016	404,10
1	ea	87.01.533	Tapa panel frontal con carátula *RK* CM_P 61-202 desde 05/2017	624,22
1	ea	✓ 87.01.534S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *RAT* LM1; A desde 03/2020	876,28
1	ea	87.01.535S	Panel de control con táctil/TFT *RAT* LM1; B-G desde 03/2020	625,81
1	ea	✓ 87.01.536S	Tapa panel frontal con carátula *RAT* LM2; B-G desde 03/2020	304,21
1	ea	✓ 87.01.537S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *RAT* LM1; A bisagras a la izquierda desde 03/2020	878,72
1	ea	✓ 87.01.539S	Juntas y calzos para el cierre de la cubierta LMX2; A-B desde 03/2020	41,64
1	ea	✓ 87.01.544S	Junta monobloque para carro y ventana SCC/CMP 201 desde 09/2016	48,10
1	ea	✓ 87.01.545S	Junta monobloque para carro y ventana SCC/CMP 202 desde 09/2016	60,52
1	ea	✓ 87.01.547S	Safety device / water supply for steam generator LM1; B C(E/G) D(E) desde 03/2020	26,01
1	ea	✓ 87.01.548S	Safety device / water supply for steam generator LM1; D(G) E-G desde 03/2020	34,45
1	ea	✓ 87.01.549S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B (E) 230V Y desde 03/2020	370,84
1	ea	✓ 87.01.550S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	680,59
1	ea	✓ 87.01.551S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; D (E) 230V Y desde 03/2020	428,99
1	ea	✓ 87.01.552S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	865,49
1	ea	✓ 87.01.553S	Tubo de entrada de aire válvula control de clima LM1 LM2; B C desde 03/2020	19,67
1	ea	✓ 87.01.554S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; F(E) desde 03/2020	386,08
1	ea	✓ 87.01.555S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 230V 10,25kW Y desde 03/2020	304,92

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.556S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 230V 18kW Y desde 03/2020	441,44
1	ea	✓ 87.01.557S	Resistencia aire caliente con la junta F (E) 230V 12kW Y desde 03/2020	407,04
1	ea	✓ 87.01.558S	Motor turbina LM1 LM2; B D F 200V 250W desde 03/2020	398,85
1	ea	✓ 87.01.559S	Motor turbina LM1 LM2; C E G 200V 450W desde 03/2020	459,57
1	ea	✓ 87.01.560S	Motor turbina LM1 LM2; D 200V 250W desde 03/2020	421,30
1	ea	✓ 87.01.561S	Resistencia aire caliente con la junta 101 230V 12kW desde 09/2011	394,76
1	ea	✓ 87.01.562S	Módulo derecho para captadores LMX2; A-D desde 03/2020	31,48
1	ea	✓ 87.01.563S	Módulo izquierdo para captadores LMX2; A-D desde 03/2020	31,48
1	ea	✓ 87.01.564S	Juego de cerradura de tapa LMX2; A-D desde 03/2020	637,81
1	ea	✓ 87.01.567S	Kit cuba derecha sin presión LMX1; A desde 03/2020	1223,98
1	ea	✓ 87.01.568S	Kit cuba izquierdo sin presión LMX1; A desde 03/2020	1223,98
1	ea	✓ 87.01.569S	Kit adaptación calentador 2287W 208V LMX; A-D desde 03/2020	120,99
1	ea	✓ 87.01.570S	Kit adaptación calentador 2287W 400V LMX1LMX2; A-D desde 03/2020	121,39
1	ea	✓ 87.01.571S	Kit adaptación calentador 2287W 460V LMX1 072-311 desde 03/2020	120,32
1	ea	87.01.572S	Termopar humedad *B4* LM1 LM2; B-G	sustituido por 40.06.792S
1	ea	87.01.574S	Software + pegatina „Power opt 102G/202/G HA NAT_GAS_US“ SCC, CMP 102/202/G HA desde 09/2011	28,94**
1	ea	87.01.576S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo US SCC, CM 202G	sustituido por 87.01.733S
1	ea	87.01.577S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo US SCC, CMP 102G	sustituido por 87.01.734S
1	ea	✓ 87.01.578S	Barra de LED LM1; A F G, LM2; B-E desde 03/2020	26,44
1	ea	✓ 87.01.579S	Barra de LED LM1; B C, LM2; F G desde 03/2020	47,83
1	ea	✓ 87.01.580S	ópticas LED LM1; B C, LM2; F-G desde 03/2020	28,25
1	ea	✓ 87.01.581S	Barra de LED LM1; D E desde 03/2020	60,73
1	ea	✓ 87.01.582S	ópticas LED LM1; D-E desde 03/2020	31,96
1	ea	✓ 87.01.586S	ópticas LED LM1; A F-G, LM2; B-E desde 03/2020	34,14
1	ea	✓ 87.01.587S	Motor turbina LM1 LM2; B-G(E) 400-480V 450W desde 03/2020	709,59
1	ea	✓ 87.01.588S	Motor turbina LM1 LM2; B D F(G) 100V 250W desde 03/2020	442,39
1	ea	✓ 87.01.590S	Pie trasero 90mm LMX1 LM2; A-B desde 03/2020	23,05
1	ea	✓ 87.01.591S	Pie delantero 90mm LMX; A-B desde 03/2020	17,78
1	ea	✓ 87.01.593S	Terminal UltraVent desde 09/2016	64,78
1	ea	✓ 87.01.594S	Terminal UltraVent Plus desde 09/2016	83,71
1	ea	✓ 87.01.595S	Cable, iluminación W40 *door lighting* LM1; F-G desde 03/2020	63,78
1	ea	✓ 87.01.596S	Cable, iluminación W40 *door lighting* LM2; F-G desde 03/2020	77,03
1	ea	✓ 87.01.597S	Cierre conector CD UltraVent 61/101	92,40
1	ea	✓ 87.01.598S	Cierre conector CD UltraVent 62/102	102,85
1	ea	87.01.599S	Kit de conversión para mesas Mesa UG I 60.30.363/366	6,53
1	ea	87.01.601S	Tapa panel frontal con carátula *RAT* LM1; A desde 03/2020	6,29
1	ea	✓ 87.01.603S	Conjunto de cojinete de sujeción de la cuba LMX; C-D desde 03/2020	198,17
1	ea	✓ 87.01.604S	Kit cuba sin presión LMX1; C desde 03/2020	3974,65
1	ea	✓ 87.01.606S	Kit cuba sin presión LMX1; D desde 03/2020	5097,85
1	ea	✓ 87.01.607S	Kit cuba presión LMX2; D desde 03/2020	5087,19
1	ea	✓ 87.01.608S	Bandeja recojegotas 61/101 desde 09/2019	40,52
1	ea	✓ 87.01.609S	Bandeja recojegotas 62/102 desde 09/2019	42,46
1	ea	✓ 87.01.610S	Bandeja recojegotas 61/101 bisagras a la izquierda desde 09/2019	43,16

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.611S	Bandeja recojegotas 62/102 bisagras a la izquierda desde 09/2019	45,29
1	ea	87.01.612S	Quemador aire caliente (electrodo de encendido modificado) SCC_WE, CM_P 102/202/G desde 09/2011	342,95
1	ea	✓ 87.01.613S	Juego de cables para iluminación de puertas CMP 623 desde 09/2016	30,05
1	ea	✓ 87.01.614S	Tubo de conexión rollo ducha LMX; A desde 03/2020	13,42
1	ea	✓ 87.01.615S	Tubo de conexión rollo ducha LMX; B desde 03/2020	15,64
1	ea	✓ 87.01.616S	Tubo de conexión rollo ducha LMX; C-D desde 03/2020	16,41
1	ea	✓ 87.01.617S	Boquilla de llenado tapa izquierda LMX; A-D desde 03/2020	63,85
1	ea	✓ 87.01.618S	Boquilla de llenado tapa derecha LMX; A-D desde 03/2020	105,01
1	ea	87.01.619S	Completa eje de aire LM1 LM2; F G desde 03/2020	42,04
1	ea	✓ 87.01.620S	Entrada cables LM1 LM2; B-E desde 03/2020	77,20
1	ea	✓ 87.01.621S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; C(E) desde 03/2020	341,05
1	ea	✓ 87.01.622S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; C(G) desde 03/2020	775,33
1	ea	✓ 87.01.623S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; E(E) desde 03/2020	382,33
1	ea	✓ 87.01.624S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; E(G) desde 03/2020	1001,29
1	ea	✓ 87.01.625S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; G(E) desde 03/2020	457,50
1	ea	✓ 87.01.626S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	988,15
1	ea	✓ 87.01.627S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	1263,17
1	ea	87.01.628S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo SCC_WE, CM_P 202G	sustituido por 87.01.731S
1	ea	87.01.629S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo SCC_WE, CM_P 102G	sustituido por 87.01.732S
1	ea	87.01.630S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo US SCC, CM 202G	sustituido por 87.01.733S
1	ea	87.01.631S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo US SCC, CMP 102G	sustituido por 87.01.734S
1	ea	✓ 87.01.632S	Rueda sin freno ø100mm	71,47
1	ea	✓ 87.01.633S	Rueda con freno ø100mm	79,99
1	ea	✓ 87.01.636S	Cubierta para la bomba LM1 LM2; F desde 03/2020	39,43
1	ea	✓ 87.01.637S	Cubierta para la bomba LM1 LM2; G desde 03/2020	54,03
1	ea	✓ 87.01.642S	Resistencia aire caliente con la junta SCC_WE 101/201 230V 18kW Y Inc. 825 desde 09/2011	677,69
1	ea	✓ 87.01.643S	Kit de modificación interface Ethernet LM1 LM2; B-E; LMX; A-B desde 03/2020	79,52
1	ea	87.01.644S	Válvula de gas E01 LM1 LM2; B-G(G)	sustituido por 87.01.838S B D F(G), 87.01.839S C E G(G)
1	ea	✓ 87.01.645S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *OEM* LM1; A desde 03/2020	878,92
1	ea	✓ 87.01.646S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *OEM* LM1; A, bisagras a la izquierda desde 03/2020	876,28
1	ea	87.01.647S	Panel de control con táctil/TFT *BL* LM1; B-G desde 03/2020	604,85
1	ea	87.01.648S	Panel de control con táctil/TFT *FU* LM1; B-G desde 03/2020	636,11
1	ea	87.01.649S	Panel de control con táctil/TFT *RH* LM1; B-G desde 03/2020	579,46
1	ea	87.01.650S	Panel de control con táctil/TFT *ME* LM1; B-G desde 03/2020	637,42
1	ea	✓ 87.01.651S	Panel de control con táctil/TFT *OEM* LM1; B-G desde 03/2020	619,98

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.652S	Quemador aire caliente LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	235,92
1	ea	✓ 87.01.653S	Quemador aire caliente LM1 LM2; C(G) desde 03/2020	245,94
1	ea	✓ 87.01.654S	Quemador aire caliente LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	232,71
1	ea	✓ 87.01.655S	Quemador aire caliente LM1 LM2; E G(G) desde 03/2020	266,18
1	ea	✓ 87.01.656S	Quemador aire caliente LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	238,14
1	ea	✓ 87.01.657S	Quemador aire caliente LM1 LM2; F(G) desde 03/2020	239,87
1	ea	✓ 87.01.658S	Quemador aire caliente LM1 LM2; G(G) desde 03/2020	268,79
1	ea	✓ 87.01.659S	Kit conversión, humedeciendo LM1 desde 03/2020	16,72
1	ea	✓ 87.01.661S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 240V 10,25kW Y desde 03/2020	297,63
1	ea	✓ 87.01.662S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 255V 10,25kW Y desde 03/2020	297,63
1	ea	✓ 87.01.663S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 277V 10,25kW Y desde 03/2020	297,63
1	ea	✓ 87.01.664S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 208V 10,25kW ☒ desde 03/2020	302,11
1	ea	✓ 87.01.665S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 230V 10,25kW ☒ desde 03/2020	302,11
1	ea	✓ 87.01.666S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 208V 10,25kW Monofásico desde 03/2020	302,48
1	ea	✓ 87.01.667S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 230V 10,25kW Monofásico desde 03/2020	302,48
1	ea	✓ 87.01.668S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 230V 6,6kW Y desde 03/2020	297,63
1	ea	✓ 87.01.669S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 230V 10,25kW Y *KFC* desde 03/2020	337,30
1	ea	✓ 87.01.670S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 240V 10,25kW Y *KFC* desde 03/2020	337,30
1	ea	✓ 87.01.671S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 208V 10,3kW ☒ *KFC* desde 03/2020	342,14
1	ea	✓ 87.01.672S	Resistencia aire caliente con la junta B (E) 230V 10,25kW ☒ *KFC* desde 03/2020	342,14
1	ea	✓ 87.01.673S	Resistencia aire caliente con la junta C (E) 230V 21,6kW Y desde 03/2020	405,75
1	ea	✓ 87.01.674S	Resistencia aire caliente con la junta C (E) 255V 21,6kW Y desde 03/2020	405,75
1	ea	✓ 87.01.675S	Resistencia aire caliente con la junta C (E) 277V 21,6kW Y desde 03/2020	405,75
1	ea	✓ 87.01.676S	Resistencia aire caliente con la junta C (E) 208V 21,6kW ☒ desde 03/2020	418,55
1	ea	✓ 87.01.677S	Resistencia aire caliente con la junta C (E) 230V 21,6kW ☒ desde 03/2020	418,55
1	ea	✓ 87.01.678S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 255V 18kW Y desde 03/2020	403,46
1	ea	✓ 87.01.679S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 277V 18kW Y desde 03/2020	403,46
1	ea	✓ 87.01.680S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 208V 18kW ☒ desde 03/2020	419,72
1	ea	✓ 87.01.681S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 230V 18kW ☒ desde 03/2020	419,72
1	ea	✓ 87.01.682S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 230V 12kW Y desde 03/2020	403,46
1	ea	✓ 87.01.683S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 230V 18kW Y *KFC* desde 03/2020	447,69

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.684S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 208V 18kW ☒ *KFC* desde 03/2020	463,85
1	ea	✓ 87.01.685S	Resistencia aire caliente con la junta D (E) 230V 18kW ☒ *KFC* desde 03/2020	463,85
1	ea	✓ 87.01.686S	Resistencia aire caliente con la junta E (E) 230V 36kW Y desde 03/2020	646,16
1	ea	✓ 87.01.687S	Resistencia aire caliente con la junta E (E) 255V 36kW Y desde 03/2020	646,16
1	ea	✓ 87.01.688S	Resistencia aire caliente con la junta E (E) 277V 36kW Y desde 03/2020	646,16
1	ea	✓ 87.01.689S	Resistencia aire caliente con la junta E (E) 208V 36kW ☒ desde 03/2020	661,48
1	ea	✓ 87.01.690S	Resistencia aire caliente con la junta E (E) 230V 36kW ☒ desde 03/2020	661,48
1	ea	✓ 87.01.691S	Resistencia aire caliente con la junta E (E) 208V 36kW ☒ desde 03/2020	648,05
1	ea	✓ 87.01.692S	Resistencia aire caliente con la junta F (E) 255V 12kW Y desde 03/2020	389,97
1	ea	✓ 87.01.693S	Resistencia aire caliente con la junta F(E) 277V 12kW Y desde 03/2020	389,97
1	ea	✓ 87.01.694S	Resistencia aire caliente con la junta F(E) 208V 12kW ☒ desde 03/2020	426,89
1	ea	✓ 87.01.695S	Resistencia aire caliente con la junta F (E) 230V 12kW ☒ desde 03/2020	426,89
1	ea	✓ 87.01.696S	Resistencia aire caliente con la junta G (E) 230V 22kW Y desde 03/2020	475,50
1	ea	✓ 87.01.697S	Resistencia aire caliente con la junta G (E) 255V 22kW Y desde 03/2020	475,50
1	ea	✓ 87.01.698S	Resistencia aire caliente con la junta G (E) 277V 22kW Y desde 03/2020	475,50
1	ea	✓ 87.01.699S	Resistencia aire caliente con la junta G (E) 208V 22kW ☒ desde 03/2020	468,16
1	ea	✓ 87.01.711S	Resistencia aire caliente con la junta G (E) 230V 22kW ☒ desde 03/2020	468,16
1	ea	✓ 87.01.713S	Tubo de entrada de aire válvula control de clima LM1 LM2; D-E desde 03/2020	21,03
1	ea	✓ 87.01.715S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; D(E) 255V Y desde 03/2020	429,03
1	ea	✓ 87.01.716S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; D(E) 277V Y desde 03/2020	428,99
1	ea	✓ 87.01.717S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; D(E) 208V ☒ desde 03/2020	448,13
1	ea	✓ 87.01.718S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; D(E) 230V ☒ desde 03/2020	448,18
1	ea	✓ 87.01.723S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B(E) 208V ☒ desde 03/2020	377,96
1	ea	✓ 87.01.724S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B(E) 230V Monofásico desde 03/2020	378,04
1	ea	✓ 87.01.725S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B(E) 208V Monofásico desde 03/2020	375,56
1	ea	✓ 87.01.726S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B(E) 255V Y desde 03/2020	370,84
1	ea	✓ 87.01.727S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B(E) 277V Y desde 03/2020	370,88
1	ea	✓ 87.01.728S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B(E) 230V ☒ desde 03/2020	377,96
1	ea	✓ 87.01.729S	Equipo de generador de vapor con aislante LM1 LM2; B(E) 230V 6.6kW Y desde 03/2020	381,96
1	ea	✓ 87.01.731S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo SCC_WE, CM_P 202G desde 09/2011	1522,14

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.732S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo SCC_WE, CM_P 102G desde 09/2011	752,19
1	ea	✓ 87.01.733S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo US SCC, CMP 202G desde 09/2011	1553,60
1	ea	✓ 87.01.734S	Kit intercambiador de calor de aire caliente, completo US SCC, CMP 102G desde 09/2011	783,65
1	ea	87.01.735S	Juego de cables, tierra - electrodo de encendido LM1 LM; B(G) desde 03/2020	8,84
1	ea	✓ 87.01.736S	Juego de cables, tierra - electrodo de encendido LM1 LM; C(G) desde 03/2020	9,53
1	ea	87.01.737S	Juego de cables, tierra - electrodo de encendido LM1 LM; D(G) desde 03/2020	11,25
1	ea	✓ 87.01.738S	Juego de cables, tierra - electrodo de encendido LM1 LM; E(G) desde 03/2020	11,95
1	ea	✓ 87.01.739S	Juego de cables, tierra - electrodo de encendido LM1 LM; F(G) desde 03/2020	18,23
1	ea	✓ 87.01.740S	Juego de cables, tierra - electrodo de encendido LM1 LM; G(G) desde 03/2020	18,23
1	ea	✓ 87.01.741S	Interface USB LM1 LM2; F-G desde 03/2020	18,66
1	ea	✓ 87.01.742S	Bomba limpieza CleanJet UP30 *USA/CN* Línea SCC 61-102 desde 04/2004	352,39
1	ea	✓ 87.01.745S	Tapa panel frontal con carátula *ME* LM2; B-G desde 03/2020	305,95
1	ea	✓ 87.01.746S	Tapa panel frontal con carátula *FU* LM2; B-G desde 03/2020	315,43
1	ea	✓ 87.01.750S	Tapa panel frontal con carátula *AP* LM2; B-G desde 03/2020	319,80
1	ea	✓ 87.01.756S	Tapa panel frontal con carátula *MC* LM2; B-G desde 03/2020	336,57
1	ea	87.01.757	Memory-Stick USB *iCombi Pro & iCombi Classic*	18,00**
1	ea	87.01.758	Memory-Stick USB iVario	18,00**
1	ea	✓ 87.01.759S	Cilindro de elevación para la subestructura de altura ajustable LMX desde 03/2020	393,19
1	ea	87.01.767S	Juego de juntas de enchufe para el trolley 201/202 desde 09/2016	12,70
1	ea	✓ 87.01.768S	ópticas LED SCC XS 623 desde 09/2016	34,47
1	ea	✓ 87.01.769S	ópticas LED SCC 101/102 desde 09/2016	50,60
1	ea	✓ 87.01.770S	Interfaz de bus integrado del kit de conversión en la barra LED SCC_WE 101/102 desde 09/2016	250,42
1	ea	✓ 87.01.771S	ópticas LED SCC 61, 62, 201, 202 desde 09/2016	28,33
1	ea	✓ 87.01.772S	Interfaz de bus integrado del kit de conversión en la barra LED SCC_WE 61/62 desde 09/2016	199,99
1	ea	87.01.773S	Interfaz de bus A8 recubierto SCC 61, 101	sustituido por 61: 87.01.772S, 101: 87.01.770S
1	ea	87.01.774S	Kit de juntas para los cables del panel de control LMX desde 03/2020	10,74
1	ea	✓ 87.01.775S	Kit cuba izquierdo sin presión LMX1; B desde 03/2020	1531,13
1	ea	✓ 87.01.776S	Kit cuba derecha sin presión LMX1; B desde 03/2020	1424,54
1	ea	✓ 87.01.777S	Kit cuba izquierdo presión LMX2; B desde 03/2020	1440,73
1	ea	✓ 87.01.778S	Kit cuba derecha presión LMX2; B desde 03/2020	1440,73
1	ea	✓ 87.01.779S	Anclaje de puerta en versión marina LM1 LM2; B D desde 03/2020	345,74
1	ea	✓ 87.01.780S	Kit de montaje para VarioSmoker desde 04/2013	161,27
1	ea	✓ 87.01.781S	Termopar UltraVent desde 03/2020	15,67
1	ea	✓ 87.01.783S	Kit de reparación de roscas en la carcasa técnica LMX; A-B desde 03/2020	10,26
1	ea	87.01.784S	Kit de modificación Energy_opt. B E(E)	sustituido por 87.01.924S

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	87.01.785S	Kit de modificación Energy_opt. C D(E)	sustituido por 87.01.924S
1	ea	87.01.786S	Kit de modificación Energy_opt. F(E)	sustituido por 87.01.925S
1	ea	87.01.787S	Kit de modificación Energy_opt. G(E)	sustituido por 87.01.925S
1	ea	87.01.788S	Kit de modificación Energy_opt. A(E)	sustituido por 87.01.923S
1	ea	87.01.790S	Kit de modificación, tapa para cegar ducha de mano LM1 LM2; B-E desde 03/2020	47,00
1	ea	✓ 87.01.792S	Kit de modificación interface Ethernet LMX; C-D desde 03/2020	53,18
1	ea	✓ 87.01.793S	Kit cuerpo de la subestructura LMX; C-D desde 03/2020	752,93
1	ea	87.01.794S	Kit de nivelación LM1 LM2; B-E	sustituido por 60.76.804P
1	ea	87.01.798S	Kit de actualización del NS3 2-XS, 2-S	42,35
1	ea	87.01.799S	Kit de actualización del NS3 2-XS, 2-S con la presión	429,45
1	ea	87.01.800S	Kit de actualización del NS3 L	112,67
1	ea	87.01.801S	Kit de actualización del NS3 L con la presión	463,93
1	ea	87.01.802S	Kit de actualización del NS3 XL	152,34
1	ea	87.01.803S	Kit de actualización del NS3 XL con la presión	450,16
1	ea	✓ 87.01.804S	Resistencia aire caliente con la junta G (E) 240V 22kW Y desde 03/2020	435,93
1	ea	✓ 87.01.805S	Resistencia aire caliente con la junta LM1; A 230V 5,4kW Y desde 03/2020	246,80
1	ea	✓ 87.01.806S	Resistencia aire caliente con la junta LM1; A 208V 5,4kW desde 03/2020	247,90
1	ea	✓ 87.01.807S	Resistencia aire caliente con la junta LM1; A 230V 5,4kW desde 03/2020	247,90
1	ea	87.01.810S	Pletina espaciadora, pestillo puerta F G desde 03/2020	5,96
1	ea	✓ 87.01.811S	Puerta 1/1 desde 03/2020	275,87
1	ea	✓ 87.01.812S	Puerta 2/1 desde 03/2020	429,62
1	ea	✓ 87.01.813S	Kit de conexión del optimizador de energía LMX; A-B desde 03/2020	297,26
1	ea	✓ 87.01.814S	Kit de conexión del optimizador de energía LMX; C-D desde 03/2020	214,79
1	ea	✓ 87.01.815S	Juego mod. cierre seguridad 201/202 desde 03/2020	238,95
1	ea	✓ 87.01.816S	Kit de reequipamiento, 4 relés LM1 LM2; B-G desde 03/2020	136,64
1	ea	✓ 87.01.817S	Kit adaptadores de interruptores diferenciales "Australia" LMX; A-B desde 03/2020	248,91
1	ea	✓ 87.01.818S	Kit adaptadores de interruptores diferenciales "Australia" LMX; C-D desde 03/2020	231,83
1	ea	✓ 87.01.819S	Kit adaptadores de interruptores diferenciales LMX; A-B desde 03/2020	263,53
1	ea	✓ 87.01.820S	Kit adaptadores de interruptores diferenciales LMX; C-D desde 03/2020	247,05
1	ea	✓ 87.01.821S	Kit de adaptador de contacto sin potencial LMX desde 03/2020	90,87
1	ea	✓ 87.01.822S	Kit de reparación de fijación del panel de control LMX; A-D desde 03/2020	43,21
1	ea	✓ 87.01.833S	Kit de supresión de la ducha LMX; A-D desde 03/2020	18,10
1	ea	✓ 87.01.834S	Soporte de espuma LMX1 LM2; B desde 03/2020	268,24
1	ea	✓ 87.01.835S	Soporte de espuma LMX1; A desde 03/2020	256,81
1	ea	✓ 87.01.836S	Válvula de control de presión LMX2; C-D desde 03/2020	274,04
1	ea	✓ 87.01.837S	Válvula de control de presión LMX2; B desde 03/2020	270,10
1	ea	✓ 87.01.838S	Válvula de gas LK1 LM1 LM2; B, C(Vapor), D, F(Aire Caliente) desde 03/2020	180,24

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.839S	Válvula de gas LK2 LM1 LM2; C(Aire Caliente), E, F(Vapor), G desde 03/2020	183,70
1	ea	✓ 87.01.840S	Rodillo elevador con eje VarioMobil GN 2/1	26,62
1	ea	✓ 87.01.848S	Kit adaptador del panel de control bloqueable RATIONAL LMX; B-D desde 03/2020	1627,60
1	ea	✓ 87.01.849S	Kit adaptador del panel de control bloqueable RATIONAL LMX; A desde 03/2020	1607,20
1	ea	87.01.856S	Kit de ajuste del sensor eSTB de aire caliente LM1 LM2 desde 03/2020	40,08
1	ea	87.01.857	Memory-Stick USB *VCCM*con Loader	28,94**
1	ea	87.01.858S	Kit de reparación del soporte del altavoz sin altavoz desde 03/2020	123,19
1	ea	87.01.859S	Kit de prueba VDE	35,24**
1	ea	✓ 87.01.860S	Platine i/o A10 LMX; A-B desde 02/2021	573,72
1	ea	✓ 87.01.861S	Contactador K3-40B00 190R T AZ con auxiliar	174,86
1	ea	✓ 87.01.862S	Contactador K3-24B00 190R T AZ con auxiliar	123,68
1	ea	✓ 87.01.863S	Contactador K3-74B00 190R T AZ con auxiliar	277,60
1	ea	✓ 87.01.864S	Kit de puesta a tierra del sensor de presión LMX2; B desde 03/2020	20,14
1	ea	87.01.865S	Kit de puesta a tierra del sensor de presión LMX2; C-D desde 03/2020	10,72
1	ea	✓ 87.01.866S	Kit actualización *protección contra colisiones* LM1; LM2 desde 03/2020	289,92
1	ea	87.01.875S	Kit de reparación del soporte del altavoz con altavoz 8W LMX; A-D desde 03/2020 hasta 10/2022	97,69
1	ea	✓ 87.01.876S	Kit de ventilador para la CPU LMX; A-D desde 03/2020	105,02
1	ea	87.01.877S	Deflector *Nandos* LM1 LM2; B(E) desde 03/2020	237,09
1	ea	87.01.878S	Deflector *Nandos* LM1 LM2; B(G) desde 03/2020	254,06
1	ea	87.01.879S	Deflector *Nandos* LM1 LM2; D(E) desde 03/2020	275,71
1	ea	87.01.880S	Deflector *Nandos* LM1 LM2; D(G) desde 03/2020	287,81
1	ea	87.01.881S	Deflector *Nandos* LM1 LM2; C(E) desde 03/2020	264,34
1	ea	✓ 87.01.882S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *RH* LM1; A bisagras a la izquierda desde 03/2020	872,92
1	ea	✓ 87.01.883S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *RH* LM1; A desde 03/2020	872,92
1	ea	✓ 87.01.884S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *BL* LM1; A desde 03/2020	893,19
1	ea	✓ 87.01.885S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *BL* LM1; A bisagras a la izquierda desde 03/2020	893,19
1	ea	✓ 87.01.886S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *KF* LM1; A desde 03/2020	896,08
1	ea	✓ 87.01.887S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *KF* LM1; A bisagras a la izquierda desde 03/2020	896,08
1	ea	✓ 87.01.888S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *ME* LM1; A desde 03/2020	904,41
1	ea	✓ 87.01.889S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *ME* LM1; A bisagras a la izquierda desde 03/2020	904,41
1	ea	✓ 87.01.890S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *FU* LM1; A desde 03/2020	898,11
1	ea	✓ 87.01.891S	Tapa panel frontal con carátula/TFT *FU* LM1; A bisagras a la izquierda desde 03/2020	898,11
1	ea	✓ 87.01.894S	Anclaje de puerta en versión marina LM1 LM2; C E desde 03/2020	361,90
1	ea	✓ 87.01.895S	Anclaje de puerta en versión marina LM1 LM2; F desde 03/2020	350,69
1	ea	✓ 87.01.896S	Anclaje de puerta en versión marina LM1 LM2; G desde 03/2020	365,20
1	ea	✓ 87.01.897	Kit de actualización de desagüe DN90 LM1 LM2; A-G desde 03/2020	168,72
1	ea	✓ 87.01.898S	Válvula antiretorno G3/4"	11,74
1	ea	✓ 87.01.899S	Kit de conversión iCP XS sin teleducha LM1; A desde 03/2020	71,34
1	ea	✓ 87.01.900S	Kit de modificación, nivelación en altura de colector de desagüe Drenaje de grasas integrado desde 03/2020	155,11

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 87.01.901S	Kit adaptador de la opción agua caliente LMX; C-D desde 01/2021	421,02
1	ea	✓ 87.01.904S	Kit de mantenimiento iCombi B(61) desde 03/2020	92,13
1	ea	✓ 87.01.905S	Kit de mantenimiento iCombi D(101) desde 03/2020	113,44
1	ea	✓ 87.01.907S	Kit de reparación de manguera D10mm	48,31
1	ea	✓ 87.01.916S	Kit de conversión iCombi sin teleducha Kit de modificación, tapa para cegar ducha de mano LM1 LM2; F-G	270,89
1	ea	✓ 87.01.917S	Kit de reparación por bandeja recojegotas LM1 LM2; B - E desde 03/2020	13,49
1	ea	87.01.918S	Kit de ayuda a la elevación con bolsa LM1 LM2; B-E desde 03/2020	190,00**
1	ea	✓ 87.01.919S	Kit de modificación arnés Control LMX1; B 3NAC 400-415V desde 03/2020 hasta 07/2021	291,81
1	ea	✓ 87.01.920S	Kit de adaptador de enchufe *JP* LMX; A desde 03/2020	457,03
1	ea	✓ 87.01.921S	Kit de adaptador de enchufe *JP* LMX; B desde 03/2020	457,00
1	ea	✓ 87.01.922S	Kit de adaptador de enchufe *JP* LMX; C-D desde 03/2020	445,47
1	ea	✓ 87.01.923S	Kit de modificación Energy_opt. A(E) desde 03/2020	Precio a petición
1	ea	✓ 87.01.924S	Kit de modificación Energy_opt. B-E(E) desde 03/2020	Precio a petición
1	ea	✓ 87.01.925S	Kit de modificación Energy_opt. F G(E) desde 03/2020	Precio a petición
1	ea	87.01.926S	Kit de reparación para tubo de desagüe de tapa izquierda LMX1; A-B desde 03/2020	47,17
1	ea	✓ 87.01.928S	Chasis derecho LMX; C-D desde 03/2020	741,60
1	ea	87.01.929	Lápiz USB con software SCC_WE + CM_P desde 09/2011 hasta 06/2021	28,94**
1	ea	✓ 87.01.933S	Juego de ruedas (2 piezas) sin freno ø125mm desde 04/2004	118,34
1	ea	✓ 87.01.934S	Juego de ruedas (2 piezas) con freno ø125mm desde 04/2004	127,89
1	ea	✓ 87.01.939S	Kit de conversión de pernos de cabeza XS 6 2/3 desde 09/2016	166,93
1	ea	✓ 87.01.942S	Kit conversión, humedeciendo LM1 LM2; desde 03/2020	7,78
1	ea	✓ 87.01.950S	Reequipamiento placa de fondo de la subestructura de altura ajustable LMX; C-D desde 03/2020 hasta 02/2022	Precio a petición
1	ea	✓ 87.01.959S	Cubierta trasera con guía de vapor LMX; D desde 03/2020 hasta 06/2022	Precio a petición
1	ea	✓ 87.01.964S	Cubierta trasera con guía de vapor LMX; C desde 03/2020 hasta 06/2022	Precio a petición
1	ea	87.01.965S	Resistencia aire caliente con la junta Línea SCC 61/101 230V 6.4kW desde 09/2011	Precio a petición
1	ea	✓ 8700.0315	Anclaje de puerta en versión marina L. CPC 61-202, L. SCC 201/202 desde 06/1997	238,13
1	ea	✓ 8700.0318	Juego de fijación al suelo Línea CPC, 61/101/102 *Naval* desde 06/1997	38,90
1	ea	✓ 8700.0323	juego cierre seguridad Línea CPC, 201/202 desde 06/1997	1098,72
1	ea	✓ 8710.1036	Door setting bracket Línea CPC 61-202 *Ship* desde 06/1997	245,23
1	ea	✓ 8710.1041	Fixing bolt for door setting bracket Línea CPC 61-202 *Ship* desde 06/1997	38,32
1	ea	✓ 8710.1108	Refuerzo para ajuste puerta Línea CPC, 201 *Naval* desde 06/1997	450,43
1	ea	✓ 8710.1137	Conexión desagüe d54 - d50	41,47
1	ea	✓ 8720.1002	Termopar corto completo	57,06
1	ea	✓ 8720.1003	Temopar largo completo	59,18
1	ea	8720.1016	Juego topes para potenciómetro Classic CM Pcb *3040.2030*	11,01
1	ea	8720.1023	Flap completo Línea C, CCM/CCC 61-201	sustituido por 8680.1009
1	ea	8720.1204	Generador de vapor completo Línea C, 101 230V desde 04/1995	746,61
1	ea	8720.1247	Generador de vapor completo Línea C 101 240V	sustituido por 8350.1264

✓ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8720.1300	Cable bus datos CPU - Operador CPC-line CPC/CM 61-202, Thermmojet desde 06/1997	12,46
1	ea	√ 8720.1302	Cable alimentación para pcb operador CPC/CM 61-202 desde 06/1997 hasta 06/1999	67,07
1	ea	√ 8720.1302ET	Cable alimentación operador, roscado Línea CPC, CPC/CM 61-202 desde 06/1997	72,99
1	ea	8720.1306	Conjunto control humedad sin motor	sustituido por 8450.1319S
1	ea	8720.1308	Retrofit kit serial interface Línea CPC 61-102	sustituido por 8720.1362
1	ea	8720.1309	Retrofit kit serial interface Línea CPC 201	sustituido por 8720.1362
1	ea	8720.1310	Kit actualización interface serie ( HACCP ) Línea CPC, 202	sustituido por 8720.1362
1	ea	8720.1326	Tapa panel frontal con carátula Línea CPC, CPC 61-202/E desde 06/1997	772,35
1	ea	8720.1331	Tapa panel frontal con carátula Línea CPC, CPC 61-202 eléctrico *FR desde 06/1997	793,34
1	kit	8720.1354	Material aislante cabina 1400x1000x20	263,54
1	ea	√ 8720.1362	Kit actualización interface serie ( HACCP ) Línea CPC, CM desde 06/1997	24,10
1	ea	8720.1363	Tapa panel frontal con carátula Línea CPC, CPC 61-202 *Nandos* desde 06/1997	908,03
1	ea	√ 8720.1384	Sensor Hall completo Línea CPC, desde 06/1997	305,41
1	ea	√ 8720.1385	Arnés control PCB - Relés estado sólido Línea CPC, CPC/CM 61-101 desde 06/1997	24,56
1	ea	√ 8720.1418	Motor soplador RG100 para quemador gas Línea CPC, CPC/CM/G 24V 50/60Hz desde 10/1997 hasta 12/2000	359,71
1	ea	8720.1419	Kit válvula de gas 2-20 mbar Classic CM101/201/G 230V/50Hz	673,04
1	ea	√ 8720.1430	Cable adaptador para pcb control Línea CPC, CPC/CM	44,69
1	ea	8720.1440	Tapa panel frontal con carátula Línea CPC, CPC 61-202 *Metos* desde 06/1997	672,13
1	ea	√ 8720.1462	Kit conversión Freno motor KIMO Línea Classic, C y CPC. 380V	646,90
1	ea	8720.1469	Kit actualización CleanJet PA-PP Línea CPC, CPC 61/101/E	sustituido por 8720.1521
1	ea	8720.1471	Kit actualización CleanJet PA-PP Línea CPC, CPC 61/G	sustituido por 8720.1522S
1	ea	8720.1472	Kit actualización CleanJet PA-PP Línea CPC, CPC 101/G	sustituido por 8720.1522S
1	ea	8720.1473	Kit actualización CleanJet PA-PP Línea CPC, CPC 201/202/E+G	sustituido por 8720.1524
1	ea	8720.1474	Kit actualización cierre puerta Línea C, 102-202 desde 05/1993	340,88
1	ea	8720.1501	Kit conversión para boya de nivel Classic desde 01/2001	494,02
1	ea	8720.1510	Cables control relés estado sólido Línea CPC, CPC/CM 102	108,50
1	ea	8720.1511	Cables control relés estado sólido Línea CPC, CPC/CM 201 desde 06/1997	85,92
1	ea	8720.1519	Material de la instalación UltraVent Línea CPC	140,64
1	ea	8720.1521	Kit conversión CleanJet Línea CPC, 61-102 eléctricos desde 03/2000 hasta 03/2002	488,67
1	ea	8720.1522	Kit conversión CleanJet Línea CPC, 61-101/G	sustituido por 8720.1522S
1	ea	8720.1522S	Kit conversión CleanJet Línea CPC, 61-101/G desde 03/2000 hasta 03/2002	394,77

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8720.1524	Kit conversión CleanJet Línea CPC, 201/202 E/G desde 03/2000 hasta 03/2002	434,30
1	ea	8720.1525	Kit conversión tapones succión contenedor Línea CPC, 61-102 desde 03/2000	72,91
1	ea	√ 8720.1526	Bomba para CleanJet Línea CPC, 61-202 desde 03/2002 (TI05/2002)	99,33
1	ea	√ 8720.1529	Multip. connector Ignition box 3039.0105 CPC line 61-202 desde 10/1997 hasta 12/2000	62,78
1	ea	√ 8720.1531	Multip. connector Ignition box 3039.0107 Línea CPC 61-202 desde 01/2001	38,56
1	ea	8720.1550	Arnés control PCB - Relés estado sólido Línea CPC, CPC/CM 202 desde 06/1997	212,27
1	ea	√ 8720.1570	Repare el sistema CleanJet pipa	163,70
1	ea	8720.1571	Perno del equipo del kit de	15,01
1	ea	8720.1572	Perno del equipo del ángulo del	18,62
1	ea	√ 8720.1573	Caja del E-Control compl. con el interrup. princip. UltraVent Línea CPC desde 03/2001	879,84
1	ea	8720.1578	Kit de reparación, humedeciendo Línea CPC, 61-202	156,54
1	ea	√ 8720.1582	Kit actualización contactor para 3028.0156, .0153	59,18
1	ea	8720.1583	Modification kit SSR 3028.0530 for CCC 101	135,34
1	ea	8720.1584	Arnés control PCB - Relés estado sólido Línea C, CCC 101 con SSR	sustituido por 8720.1584P
1	ea	8720.1584P	Arnés control PCB - Relés estado sólido Línea C, CCC 101 con SSR desde 05/1996	30,08
1	ea	8720.1590	Resistencia térmica con la junta Línea C/Línea CPC, 61-202 Inc. 825 230V 3x3 kW desde 05/1993	115,36
1	ea	8720.1591	Resistencia térmica con la junta C-/Línea CPC, 61-202 Inc. 825 208V 3x3kW desde 05/1993	112,54
1	ea	8720.1592	Resistencia térmica con la junta Línea C/Línea CPC, 61-202 Inc. 825 255V 3x3kW desde 05/1993	120,37
1	ea	8720.1593	Resistencia térmica con la junta C-/Línea CPC, 61-202 Inc. 825 277V 3x3kW desde 05/1993	154,00
1	ea	√ 8720.1594	Conjunto resistencia térmica interior con la junta Línea C/CPC, 61-201 230V 9kW desde 05/1993	362,56
1	ea	√ 8720.1595	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C/CPC, 101/201 230V 9kW desde 05/1993	381,92
1	ea	√ 8720.1596	Conjunto resistencia térmica interior con la junta Línea C-/CPC 202-/102,202 230V 15kW desde 05/1993	590,67
1	ea	√ 8720.1597	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C-/CPC 202/102,202 230V 15kW desde 05/1993	689,26
1	ea	√ 8720.1598	Conjunto resistencia térmica interior con la junta Línea C/CPC, 61/101/201 208V 9kW desde 05/1993	447,70
1	ea	√ 8720.1599	Conjunto resistencia térmica interior con la junta Línea C/CPC, 61/101/201 240V 9kW desde 05/1993	426,18
1	ea	8720.1600	Conjunto resistencia térmica interior con la junta Línea C/CPC 61/101/201 255V 9kW desde 05/1993	492,13
1	ea	8720.1602	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C/CPC, 101/201 208V 9kW desde 05/1993	439,84
1	ea	8720.1603	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C/CPC, 101/201 240V 9kW desde 05/1993	439,84
1	ea	8720.1604	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C/CPC, 101/201 255V 9kW desde 05/1993	449,95
1	ea	8720.1605	Conjunto resistencia térmica interior con la junta Línea C-/CPC 202-/102,202 208V 15kW desde 05/1993	670,50
1	ea	8720.1606	Conjunto resistencia térmica interior con la junta Línea C-/CPC 202-/102,202 240V 15kW desde 05/1993	594,03

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado

Cant	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	8720.1607	Conjunto resistencia térmica interior con la junta Línea C-/CPC 202- /102,202 255V 15kW desde 05/1993	729,30
1	ea	8720.1608	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C-/CPC 202/102,202 208V 15kW desde 05/1993	753,54
1	ea	8720.1609	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C-/CPC 202/102,202 240V 15kW desde 05/1993	599,54
1	ea	8720.1610	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C-/CPC 202/102,202 255V 15kW desde 05/1993	767,52
1	ea	8720.1611	Conjunto resistencia térmica exterior con la junta Línea C-/CPC 202/102,202 277V 15kW desde 05/1993	608,69
1	ea	√ 8720.1612	Filtro carbón activo sistema Ultravent USA/CA/NFPA96	289,02
1	ea	√ 8720.1613	Equipo de la junta para el motor CPC, CM, CD desde 06/1997	64,08
1	ea	8720.1615	Ventilador de refrigeración Línea C, 61/101 200-240V 50/60Hz desde 06/1993	191,12
1	ea	8801.0134	Cable alimentación 5x2,5mm <sup>2</sup> 3m HO7 RN-F	sustituido por 40.02.108
1	ea	8801.0136	Cable alimentación 5x4mm <sup>2</sup> 3m HO7 RN-F	sustituido por 40.02.112
1	ea	√ 8801.0250	Caja conexión eléctrica Línea CPC, 61 Euro desde 06/1997	54,08
1	ea	8801.0975	Puente Neutro 2,5mm <sup>2</sup> azul Classic/Línea C/Línea CPC, 61-202 desde 04/1989	Precio a petición
1	ea	8801.0989	Neutral link 2.5 qmm	sustituido por 8801.0975
1	ea	8801.1059	Cable conexión electrodo monitor Vapor Classic CM101/G	95,78
1	ea	8801.1061	Cable conexión electrodo monitor Aire Caliente Classic CM101/G	41,95
1	ea	8801.1062	Cable encendido 1040 mm long./ Vapor Classic CM101/G	42,82
1	ea	8801.1063	Cable encendido 540 mm long./ Aire Caliente Classic CM101/G	39,55
1	ea	8801.1077	Ignition cable hot air Classic CM201/G	81,62
1	ea	8801.1078	Connecting cable monitoring hot air Classic CM201/G	39,04
1	ea	8801.1079	Cable encendido Classic CM201/G	53,57
1	ea	8801.1080	Cable monitor llama Classic CM201/G	38,64
1	ea	8801.1081	Cable encendido / Vapor Classic CM201/G	206,35
1	ea	8801.1082	Cable monitor llama / Vapor Classic CM201/G	49,06
1	ea	8801.1208	Cableado para encendido / monitorización Línea CPC, 61/G desde 10/1997	71,10
1	ea	8801.1209	Cableado para encendido / monitorización Línea CPC, 101/G desde 10/1997	79,71
1	ea	8801.1216	Juego de cables ignición / monitoréo quemador Línea CPC, 201/G desde 10/1997	94,46
1	ea	8801.1217	Cableado para encendido / monitorización Línea CPC, 102/G desde 10/1997	121,10
1	ea	8801.1222	Cableado para encendido / monitorización Línea CPC, 202/G desde 12/1999	239,79
1	ea	√ 8817.1034	Cable adaptador sustit.presostato blanco a negro Línea C-/CPC	sustituido por 8817.1034P
1	ea	√ 8817.1034P	Cable adaptador sustit.presostato blanco a negro Línea C-/CPC desde 10/1993 hasta 04/2004	36,45
1	ea	8817.1040	Cable Interface RS232 CPC 61-102	sustituido por 8817.1041
1	ea	8817.1041	Cable Interface RS232 CPC 201/202, Thermojet desde 06/1997	16,14
1	ea	8817.1303	Pulse generator Línea CPC	sustituido por 8817.1303P
1	ea	√ 8817.1303P	Generador de pulsos Línea CPC, CPC 61-202, Thermojet desde 06/1997	102,42

√ = Posibilidad de reenvío, Se reserva cambio de precios, \* ea = Unidad, m = Metros, m2 = Metro cuadrado



Cant.	Unid.	Referencia	Designación	P.V.P valido solo para España precio de venta sin compromiso EURO
1	ea	✓ 8817.1306	Divisor de pulsos Línea CPC, CPC 61-202	sustituido por 8817.1306P
1	ea	✓ 8817.1306P	Divisor de pulsos Línea CPC, CPC 61-202 desde 02/1999	203,20
1	ea	9003.0100	Spray detector de fugas de gas	33,28
1	ea	9003.0209	Lubricante alta temp., Klübersynth UH 1 14-151	417,52
1	ea	9003.0211	Pasta Klüber HEL 46-450 Tubo 70g	107,28
1	ea	9003.0213	Klübersynth UH 1 14-151 8ml-tubo	sustituido por 9003.0216
1	ea	9003.0216	Klüberbeta VR67-3500 3g Bolso sellado	9,92
5	ea	9003.0219	Grasa de contacto 6g	sustituido por 9003.0224P
5	ea	9003.0224	Grasa de contacto 3g	sustituido por 9003.0224P
5	ea	9003.0224P	Grasa de contacto 3g	8,90**
1	ea	9006.0101	Limpiador para acero inoxidable 500 ml	sustituido por 9006.0102
1	ea	9006.0165	Paño de limpieza para superficies de acero inoxidable	2,23
1	ea	9006.0800	Adhesivo "Weicon" Classic/Línea C/Línea CPC	92,40
1	ea	91.00.014	Silicona en cartucho 310 g	sustituido por 5006.0207P
1	ea	91.00.112	Silicona negra	sustituido por 24.00.376
1	ea	91.00.137	Silicona negra	sustituido por 24.00.376
1	ea	91.00.355	Silicona negra	sustituido por 24.00.376
1	ea	91.01.009	Saquito de talco	sustituido por 91.01.009P
1	ea	91.01.009P	Saquito de talco	8,55
1	ea	91.01.220P	Ayuda para el ajuste del pestillo retención LM1 LM2; F G desde 03/2020	12,79**
1	ea	91.01.658P	Set de ayuda a la elevación LM1 LM2; B-E	sustituido por 87.01.918S
1	ea	91.01.687S	Herramienta de reparación, tubo de entrada de vapor de 50 mm LM1 LM2; B-F desde 03/2020	73,23**
1	ea	91.01.690S	Herramienta de reparación, tubo de entrada de vapor de 70 mm LM1 LM2; G desde 03/2020	85,20**
1	ea	91.01.707P	Bolsa para kit de ayuda a la elevación	12,57**
1	ea	W32003	Remachadora manual universal con cabezal basculante	sustituido por 87.00.566



## Contacto en RATIONAL

Incidencias en pedidos de recambios:

Teléfono: +34 934 751 753

Fax: +34 934 751 757

e-mail: [sat@rational-online.com](mailto:sat@rational-online.com)

RATIONAL soporte telefónico:

Telephone: +34 934 751 753

Fax: +34 934 751 757

RATIONAL Chef Line:

Teléfono: +34 934 751 750

Visítenos en la red: [www.rational-iberica.com](http://www.rational-iberica.com)



**RATIONAL Ibérica Cooking Systems S.L.**

Crta. de Hospitalet, 147-149

Cityparc / Edif. Paris D

08940 Cornellá (Barcelona) / SPAIN

Tel: +34 93 4751750

Fax: +34 93 4751757

E-mail: [rational@rational-iberica.com](mailto:rational@rational-iberica.com)