



Pos.	Cod.	Q.tà Q.té	Q.ty Can.	Descrizione	Description	Description	Descripción
1	116045	3		Vite corpo pompa	Pump body screw	Vis du corps de pompe	Tornillo del cuerpo bomba
2	850CLPKS65	1		Corpo pompa	Pump body	Corps de pompe	Cuerpo bomba
3	50118	1		Flangia completa di valvola	Suction flange with check valve	Bride d'aspiration avec soupape	Brida de aspiración con válvula
4	119003C	1		Tappo con rondella	Plug with washer	Bouchon avec rondelle	Tapón con arandela
5	11514201360	1		Guarnizione OR per corpo pompa	Pump body O-Ring	Joint torique du corps de pompe	Junta tórica del cuerpo bomba
6	860GRPK65	1		Girante	Impeller	Roue	Rodete
7	114800	1		Linguetta inox per girante	Stainless steel impeller key	Clavette de la roue en acier inox	Chaveta del rodete en acero inoxidable
8	114600	1		Anello di sicurezza Ø 12 mm	Circlip Ø 12 mm	Circlips Ø 12 mm	Anillo de seguridad Ø 12 mm
9	114700P	1		Rondella	Washer	Rondelle	Arandela
10	11516101201/250	1		Tenuta meccanica Ø 12 mm	Mechanical seal Ø 12 mm	Garniture mécanique Ø 12 mm	Sello mecánico Ø 12 mm
11	14CL06	1		Copriventola	Fan cover	Capot de ventilateur	Tapa del ventilador
12	14VN06	1		Ventola	Fan	Ventilateur	Ventilador
13	116001T	3		Vite	Screw	Vis	Tornillo
15	116001T	3		Vite	Screw	Vis	Tornillo
16	SC065LN	1		Lanterna di raccordo	Motor bracket	Lanterne de raccordement	Soporte motor
19	114000	1		Molla di compensazione	Compensation spring	Ressort de compensation	Muelle de compensación
20	113001	2		Cuscinetto a sfere	Ball bearing	Roulement à billes	Rodamiento
21	116035T	2		Vite	Screw	Vis	Tornillo
22	14COK06IPA	1		Coprimorsettiera	Terminal box	Couvercle de boîtier à bornes	Tapa bornes
26	116031T	1		Vite	Screw	Vis	Tornillo
27	ASSPC7	1		Pressacavo	Cable gland	Presse étoupe	Prensacable
<b>VERSIONE MONOFASE - SINGLE PHASE VERSION - VERSION MONOPHASE - VERSION MONOFASICA</b>							
14	SC0603	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
17	115104	1		Deflettore	Deflector	Deflecteur	Deflector
18	RFP061M04B	1		Albero con rotore	Shaft with rotor	Arbre avec rotor	Eje con rotor
23	114421	1		Morsettiera	Terminal board	Boîte à bornes	Placa bornes
24	111014F	1		Condensatore 14 µF	Capacitor 14 µF	Condensateur 14 µF	Condensador 14 µF
28	CA061MP0A1	1		Cassa motore con statore avvolto (230V - 50 Hz)	Motor casing with windings (230V - 50 Hz)	Carcasse moteur avec bobinage (230V - 50 Hz)	Caja motor con estator bobinado (230V - 50 Hz)
<b>VERSIONE TRIFASE - THREE PHASE VERSION - VERSION TRIPHASE - VERSION TRIFASICA</b>							
14	SC0600	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
17	115104	1		Deflettore	Deflector	Deflecteur	Deflector
18	RTP061C15B	1		Albero con rotore	Shaft with rotor	Arbre avec rotor	Eje con rotor

Pos.	Cod.	Q.tà Q.té	Q.ty Can.	Descrizione	Description	Description	Descripción
25	<b>ASSMORS01</b>	1		Morsettiera	Terminal board	Boîte à bornes	Placa bornes
28	<b>CA061CP0A</b>	1		Cassa motore con statore avvolto (230/400V - 50 Hz)	Motor casing with windings (230/400V - 50 Hz)	Carcasse moteur avec bobinage (230/400V - 50 Hz)	Caja motor con estator bobinado (230/400V - 50 Hz)
<b>PROTEZIONE IP55 - IP55 PROTECTION - PROTECTION IP55 - PROTECCION IP55 (MONOFASE - SINGLE PHASE - MONOPHASE - MONOFASICA)</b>							
14	<b>SC06031</b>	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
29	<b>11514501215</b>	1		Anello di tenuta	Sealing ring	Joint a lèvres	Anillo de cierre
30	<b>1170501</b>	1		Guarnizione	Gasket	Joint	Junta
31	<b>119012</b>	1		Tappo	Plug	Bouchon	Tapón
32	<b>1151045</b>	1		Anello di tenuta	Sealing ring	Joint a lèvres	Anillo de cierre
<b>PROTEZIONE IP55 - IP55 PROTECTION - PROTECTION IP55 - PROTECCION IP55 (TRIFASE - THREE PHASE - TRIPHASE - TRIFASICA)</b>							
14	<b>SC06001</b>	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
29	<b>11514501215</b>	1		Anello di tenuta	Sealing ring	Joint a lèvres	Anillo de cierre
30	<b>1170501</b>	1		Guarnizione	Gasket	Joint	Junta
31	<b>119012</b>	1		Tappo	Plug	Bouchon	Tapón
32	<b>1151045</b>	1		Anello di tenuta	Sealing ring	Joint a lèvres	Anillo de cierre
Con riserva di modifiche. Technical modifications reserved. Sous réserve de modification technique. Reservado el derecho a introducir modificaciones.							