



Pos.	Cod.	Q.tà Q.té	Q.ty Can.	Descrizione	Description	Description	Descripción
1	1160041	4		Vite corpo pompa	Pump body screw	Vis du corps de pompe	Tornillo del cuerpo bomba
2	154CRJSX1	1		Corpo pompa in acciaio inox	Stainless steel pump body	Corps de pompe en inox	Cuerpo bomba inox
3	119008XA	2		Tappo con guarnizione OR	Plug with O-Ring	Bouchon avec joint torique	Tapón con junta tórica
4	11514201583	1		Guarnizione OR per corpo pompa	Pump body O-Ring	Joint torique du corps de pompe	Junta tórica del cuerpo bomba
5	121065A	1		Eiettore completo di corona direttrice	Ejector with vane diffuser	Ejecteur avec diffuseur à pales	Eyector con difusor a palas
6	11514201583	1		Guarnizione OR	O-Ring	Joint torique	Junta tórica
7	116910A	1		Dado di bloccaggio girante	Impeller nut	Ecrou de blocage de roue	Tuerca de fijación del rodete
8	164GRJSP1A	1		Girante	Impeller	Roue	Rodete
9	114800	1		Linguetta inox per girante	Stainless steel impeller key	Clavette de la roue en acier inox	Chaveta del rodete en acero inoxidable
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	851IN3CP80I	1		Coperchio del corpo pompa	Pump body cover	Couvercle de corps de pompe	Tapa del cuerpo bomba
12	14CL06	1		Copriventola	Fan cover	Capot de ventilateur	Tapa del ventilador
13	14VN06	1		Ventola	Fan	Ventilateur	Ventilador
14	116001T	3		Vite	Screw	Vis	Tornillo
16	116001T	3		Vite	Screw	Vis	Tornillo
17	SC066LN	1		Lanterna di raccordo	Motor bracket	Lanterne de raccordement	Soporte motor
18	115104	1		Deflettore	Deflector	Deflecteur	Deflector
20	114000	1		Molla di compensazione	Compensation spring	Ressort de compensation	Muelle de compensación
21	113001	2		Cuscinetto a sfere	Ball bearing	Roulement à billes	Rodamiento
22	116035T	2		Vite	Screw	Vis	Tornillo
23	14COK06IPA	1		Coprimorsettiera	Terminal box	Couvercle de boîtier à bornes	Tapa bornes
27	116031T	1		Vite	Screw	Vis	Tornillo
28	ASSPC7	1		Pressacavo	Cable gland	Presse étoupe	Prensacable
29	119060	1		Piede di appoggio	Supporting foot	Pied d'appui	Pie de apoyo
<b>VERSIONE MONOFASE - SINGLE PHASE VERSION - VERSION MONOPHASE - VERSION MONOFASICA</b>							
15	SC0600	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
19	RFP061L02B	1		Albero con rotore	Shaft with rotor	Arbre avec rotor	Eje con rotore
24	114421	1		Morsettiera	Terminal board	Boîte à bornes	Placa bornes
25	111014F	1		Condensatore 14 µF	Capacitor 14 µF	Condensateur 14 µF	Condensador 14 µF
30	CA061LF0A1	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>							
15	SC0603	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor

Segue/Follows/Suite/Sigue ►

Pos.	Cod.	Q.tà Q.té	Q.ty Can.	Descrizione	Description	Description	Descripción
19	<b>RFP061C02B</b>	1		Albero con rotore	Shaft with rotor	Arbre avec rotor	Eje con rotor
26	<b>ASSMORS01</b>	1		Morsettiera	Terminal board	Boîte à bornes	Placa bornes
30	<b>CA061CF0A</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)

Con riserva di modifiche. Technical modifications reserved. Sous réserve de modification technique. Reservado el derecho a introducir modificaciones.