



Pos.	Cod.	Q.tà Q.té	Q.ty Can.	Descrizione	Description	Description	Descripción
1	116022	3		Vite corpo pompa	Pump body screw	Vis du corps de pompe	Tornillo del cuerpo bomba
2	850VLPK80A	1		Corpo pompa	Pump body	Corps de pompe	Cuerpo bomba
3	119003C	1		Tappo con rondella	Plug with washer	Bouchon avec rondelle	Tapón con arandela
4	11514201362	1		Guarnizione OR per corpo pompa	Pump body O-Ring	Joint torique du corps de pompe	Junta tórica del cuerpo bomba
5	860GRLK81	1		Girante	Impeller	Roue	Rodete
6	114800	1		Linguetta inox per girante	Stainless steel impeller key	Clavette de la roue en acier inox	Chaveta del rodete en acero inoxidable
7	114600	1		Anello di sicurezza Ø 12 mm	Circlip Ø 12 mm	Circlips Ø 12 mm	Anillo de seguridad Ø 12 mm
8	11516461200	1		Tenuta meccanica Ø 12 mm	Mechanical seal Ø 12 mm	Garniture mécanique Ø 12 mm	Sello mecánico Ø 12 mm
9	14CL06	1		Copriventola	Fan cover	Capot de ventilateur	Tapa del ventilador
10	14VN06	1		Ventola	Fan	Ventilateur	Ventilador
11	116001T	3		Vite	Screw	Vis	Tornillo
13	116001T	3		Vite	Screw	Vis	Tornillo
14	SC068LN	1		Lanternia di raccordo	Motor bracket	Lanterne de raccordement	Soporte motor
17	114000	1		Molla di compensazione	Compensation spring	Ressort de compensation	Muelle de compensación
18	113001	2		Cuscinetto a sfere	Ball bearing	Roulement à billes	Rodamiento
19	116035T	2		Vite	Screw	Vis	Tornillo
20	14COK06IPA	1		Coprimorsettiera	Terminal box	Couvercle de boîtier à bornes	Tapa bornes
24	116031T	1		Vite	Screw	Vis	Tornillo
25	ASSPC7	1		Passacavo	Cable grommet	Passe câble	Pasacable
VERSIONE MONOFASE - SINGLE PHASE VERSION - VERSION MONOPHASE - VERSION MONOFASICA							
12	SC0603	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
15	115104	1		Deflettore	Deflector	Deflecteur	Deflector
16	RFP061L01B	1		Albero con rotore	Shaft with rotor	Arbre avec rotor	Eje con rotor
21	114421	1		Morsettiera	Terminal board	Boîte à bornes	Placa bornes
22	111014F	1		Condensatore 14 µF	Capacitor 14 µF	Condensateur 14 µF	Condensador 14 µF
22	112030F	1		Condensatore 30 µF	Capacitor 30 µF	Condensateur 30 µF	Condensador 30 µF
26	CA061LP0P1UL	1		Cassa motore con statore avvolto (220V - 60 Hz)	Motor casing with windings (220V - 60 Hz)	Carcasse moteur avec bobinage (220V - 60 Hz)	Caja motor con estator bobinado (220V - 60 Hz)
26	CA061LP0U1UL	1		Cassa motore con statore avvolto (115V - 60 Hz)	Motor casing with windings (115V - 60 Hz)	Carcasse moteur avec bobinage (115V - 60 Hz)	Caja motor con estator bobinado (115V - 60 Hz)

Segue/Follows/Suite/Sigue ►

Pos.	Cod.	Q.tà Q.té	Q.ty Can.	Descrizione	Description	Description	Descripción
VERSIONE TRIFASE - THREE PHASE VERSION - VERSION TRIPHASE - VERSION TRIFASICA							
12	SC0600	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
15	115104	1		Deflettore	Deflector	Deflecteur	Deflector
16	RTP061C15B	1		Albero con rotore	Shaft with rotor	Arbre avec rotor	Eje con rotor
23	ASSMORS01	1		Morsettiera	Terminal board	Boîte à bornes	Placa bornes
26	CA061CPOA	1		Cassa motore con statore avvolto (220/440V - 60 Hz)	Motor casing with windings (220/440V - 60 Hz)	Carcasse moteur avec bobinage (220/440V - 60 Hz)	Caja motor con estator bobinado (220/440V - 60 Hz)
PROTEZIONE IP55 - IP55 PROTECTION - PROTECTION IP55 - PROTECCION IP55 (MONOFASE - SINGLE PHASE - MONOPHASE - MONOFASICA)							
12	SC06031	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
27	11514501215	1		Anello di tenuta	Sealing ring	Joint a lèvres	Anillo de cierre
28	1170501	1		Guarnizione	Gasket	Joint	Junta
29	119012	1		Tappo	Plug	Bouchon	Tapón
30	1151045	1		Anello di tenuta	Sealing ring	Joint a lèvres	Anillo de cierre
PROTEZIONE IP55 - IP55 PROTECTION - PROTECTION IP55 - PROTECCION IP55 (TRIFASE - THREE PHASE - TRIPHASE - TRIFASICA)							
12	SC06001	1		Scudo	End shield	Flasque arrière	Tapa motor
27	11514501215	1		Anello di tenuta	Sealing ring	Joint a lèvres	Anillo de cierre
28	1170501	1		Guarnizione	Gasket	Joint	Junta
29	119012	1		Tappo	Plug	Bouchon	Tapón
30	1151045	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.