





Pos.	Cod.	Q.tà	Descrizione	Description	Description
1	7FUP0185	3	VITE TCE 5 x 22	SCREW 5 x 22	VIS 5 x 22
2	7FUP0025	1	MANIGLIA	HANDLE	POIGNEE
3	7FUP0205	mt. 10	CAVO H07RN-F 3 G 1,5 mmq (VERSIONE M*)	H07RN-F CABLE 3 G 1,5 mmq (M* VERSION)	CABLE H07RN-F 3 G 1,5 mmq (VERSION M*)
3	7RW15190	mt. 10	CAVO H07RN-F 4 G 1 mmq (VERSIONE T*)	H07RN-F CABLE 4 G 1 mmq (T* VERSION)	CABLE H07RN-F 4 G 1 mmq (VERSION T*)
4	7FUP0050	1-2	GOMMINO PRESSACAPO	CABLE LOCK RUBBER RING	GAINE D'ETANCHEITE
5	7FUP0045	1	COPERCHIO PRESSACAPO	CABLE LOCK COVER	BOUCHON DE PASSE-CABLE
6	7FUP0040	1	INSERTO PRESSACAPO	CABLE LOCK WASHER	CORPS DE PASSE-CABLE
7	7FUP0010A	1	COPERCHIO (VERSIONE A*)	COVER (A* VERSION)	COUVERCLE (VERSION A*)
7	7FUP0012A	1	COPERCHIO (VERSIONE M*÷T*)	COVER (M*÷T* VERSION)	COUVERCLE (VERSION M*÷T*)
8	7FUP0190	3	VITE TCE 6 x 12	SCREW 6 x 12	VIS 6 x 12
9	6GALO010	1	GALLEGGIANTE	FLOAT SWITCH	FLOTTEUR
10	7FUP0055	1	ANELLO O-RING (VERSIONE M*÷T*)	O-RING (M*÷T* VERSION)	JOINT OR (VERSION M*÷T*)
10	7FUP0055	2	ANELLO O-RING (VERSIONE A*)	O-RING (A* VERSION)	JOINT OR (VERSION A*)
11	7FUP0210	3	VITE TCE 5 x 8	SCREW 5 x 8	VIS 5 x 8
12	7FUP0170	1	GUARNIZIONE	GASKET	JOINT
13	7FUP0220	1	CONDENSATORE 12,5 µF 450V	CONDENSER 12,5 µF 450V	CONDENSATEUR 12,5 µF 450V
13	7FUP0225	1	CONDENSATORE 16 µF 450V	CONDENSER 16 µF 450V	CONDENSATEUR 16 µF 450V
13	7FUP0228	1	CONDENSATORE 20 µF 450V	CONDENSER 20 µF 450V	CONDENSATEUR 20 µF 450V
14	7FUP0015A	1	CORPO MOTORE	MOTOR BODY	CARCASSE MOTEUR
15	7FUP0129	1	CONNETTORE SPINA	PLUG CONNECTOR	CONNECTEUR DE FICHE
16	7FUP0127	1	CONNETTORE PRESA	TAP CONNECTOR	CONNECTEUR DE PRISE
17	7FUP0133	3	FASTON MASCHIO	MALE FASTON	FASTON MALE
18	7FUP0132	3	FASTON FEMMINA	FEMALE FASTON	FASTON FEMELLE
19	7FUP0070	1	CUSCINETTO SUPERIORE	UPPER BEARING	ROULEMENT SUPERIEUR
20	7FUP0100	1	STATORE kW 0,37 M*	STATOR kW 0,37 M*	STATOR kW 0,37 M*
20	7FUP0110	1	STATORE kW 0,55 M*	STATOR kW 0,55 M*	STATOR kW 0,55 M*
20	7RW15041	1	STATORE kW 0,75÷1,1 M*	STATOR kW 0,75÷1,1 M*	STATOR kW 0,75÷1,1 M*
20	7FUP0116	1	STATORE kW 0,55 T*	STATOR kW 0,55 T*	STATOR kW 0,55 T*
20	7FUP0117	1	STATORE kW 0,75÷1,1 T*	STATOR kW 0,75÷1,1 T*	STATOR kW 0,75÷1,1 T*
21	7FUP0075	1	ALBERO CON ROTORE kW 0,37 M*	SHAFT WITH ROTOR kW 0,37 M*	ARBRE AVEC ROTOR kW 0,37 M*
21	7FUP0085	1	ALBERO CON ROTORE kW 0,55 M*	SHAFT WITH ROTOR kW 0,55 M*	ARBRE AVEC ROTOR kW 0,55 M*
21	7FUP0090	1	ALBERO CON ROTORE kW 0,75÷1,1 M*	SHAFT WITH ROTOR kW 0,75÷1,1 M*	ARBRE AVEC ROTOR kW 0,75÷1,1 M*
21	7FUP0087	1	ALBERO CON ROTORE kW 0,55 T*	SHAFT WITH ROTOR kW 0,55 T*	ARBRE AVEC ROTOR kW 0,55 T*
21	7FUP0092	1	ALBERO CON ROTORE kW 0,75÷1,1 T*	SHAFT WITH ROTOR kW 0,75÷1,1 T*	ARBRE AVEC ROTOR kW 0,75÷1,1 T*
22	7FUP0130	1	ANELLO SEEGER INTERNO	INTERNAL RETAINING RING	ANNEAU ELASTIQUE
23	7FUP0140	1	CUSCINETTO INFERIORE	LOWER BEARING	ROULEMENT INFERIEUR
24	7FUP0135	1	ANELLO SEEGER ESTERNO	EXTERNAL RETAINING RING	ANNEAU ELASTIQUE
25	7FUP0145	1	ANELLO TENUTA RADIALE	RADIAL SEAL	JOINT TOURNANT
26	7FUP0175	1	ANELLO O-RING	O-RING	JOINT OR
27	7FUP0020A	1	CORPO IDRAULICO	PUMP BODY	CORPS DE POMPE
28	7TAR0057	1	TARGHETTA D'IDENTIFICAZIONE	IDENTIFICATION PLATE	PLAQUE SIGNALETIQUE
29	7FUP0180	4	RONDELLA IN TEFLON	TEFLON WASHER	RONDELLE EN TEFLON
30	7FUP0195	4	VITE TCE 5 x 18	SCREW 5 x 18	VIS 5 x 18
31	7FUP0152	1	TENUTA MECCANICA (ANELLO FISSO)	MECHANICAL SEAL (FIXED RING)	GARNITURE MECANIQUE (INTERBAGUE)
32	7FUP0150	1	TENUTA MECCANICA (ANELLO ROTANTE)	MECHANICAL SEAL (ROTATING RING)	GARNITURE MECANIQUE (BAGUE)
33	7FUP0155	1	GIRANTE (kW 0,37)	IMPELLER (kW 0,37)	ROUE (kW 0,37)
33	7FUP0156	1	GIRANTE (kW 0,55)	IMPELLER (kW 0,55)	ROUE (kW 0,55)
33	7FUP0157	1	GIRANTE (kW 0,75)	IMPELLER (kW 0,75)	ROUE (kW 0,75)
33	7FUP0158	1	GIRANTE (kW 1,1)	IMPELLER (kW 1,1)	ROUE (kW 1,1)
34	7FUP0030	1	DIFFUSORE	DIFFUSER	DIFFUSEUR
35	7RW15080	1	RONDELLA GIRANTE	IMPELLER WASHER	RONDELLE DE ROUE
36	7RW20140	1	RONDELLA GROWER GIRANTE	IMPELLER GROWER WASHER	RONDELLE GROWER DE ROUE
37	7RW15090	1	VITE TCE 6 x 16	SCREW 6 x 16	VIS 6 x 16
38	7FUP0035	1	GRIGLIA FILTRANTE	SUCTION STRAINER	GRILLE FILTRANTE
39	7FUP0200	3	VITE TCE 4 x 18	SCREW 4 x 18	VIS 4 x 18
40	7FUP0065	1	CAPOCORDA MESSA A TERRA	EARTHING CABLE TERMINAL	COSSE POUR MISE A LA TERRE
			7KITFUP2	SET O-RING (pos. 4-10-12-25-26-29)	O-RING SET (pos. 4-10-12-25-26-29)
			7RIPFUP4	SET RIPARAZIONE (pos. 4-10-12-19-23-25-26-29-31-32)	REPAIR SET (pos. 4-10-12-19-23-25-26-29-31-32)
			* M = MONOFASE	* M = SINGLE-PHASE	* M = MONOPHASE
			• A = VERSIONE AUTOM.	• A = AUTOM. VERSION	• A = VERSION AUTOMATIQUE
			* T = TRIFASE	* T = THREE-PHASE	* T = TRIPHASE