

Pos.	Descrizione	Description	Q.tà	Codice	KP	KF	KG	KV
1	Vite TCCE M4x25	Screw Cylindric head M4x25	3	///				
2	Vite TCCE M6x20	Screw cylindric head M6x20	8	///				
3	Vite TCCE M6x25	Screw cylindric M6x25	10	0101024				X
4	Vite TCCE M8x25	Screw cylindric head M8x25	12	///				
5	Vite TCCE M5x8	Screw cylindric head M5x8	7	///				
6	Vite TE M4x10	Screw exagonal head M4x10	3	///				
7	Vite TE M12x35	Screw exagonal head M12x35	4	///				
8	Vite STEI M6x14	Screw M6x14	3	///				
9	Vite TCCE M6x25	Screw cylindric head M6x25	1	///				
10	Dado M4	Nut M4	3	///				
11	Dado M8 flangiato	Nut M8 Flanged	7	///				
12	Rondella Ø8	Washer Ø8	4	///				
13	Rondella Ø12	Washer Ø12	4	///				
14	Rondella SCHNORR Ø4	SCHNORR washer Ø4	3	///				
15	Rondella schnorr Ø6	Schnorr washer Ø6	1	///				
16	Rondella 1/8"	Washer 1/8"	2	///				
17	Rondella rame 1/8"	Copper washer 1/8"	1	///				
18	Prigioniero M8x25	Stud bolt M8x25	4	0402002				
19	Golfare di sollevamento	Eyebolt	1	0403003				
20	Seeger I50	Seeger I50	2	0501003				
21	Seeger I40	Seeger I40	1	0501015				X
22	Spina cilindrica Ø6x20	Cylindric pin Ø6x20	4	0601004				
23	Spina cilindrica Ø4x32	Cylindric pin Ø4x32	1	0601013				X
24	Linguetta tipo A 8x7x25	Key "A" type 8x7x25	1	0701005				
25	MIM AS-P 30-42-6 FKM	Shaft seal AS-P 30-42-6 FKM	2	0908004			X	
26	OR 2015 FKM	OR 2015 FKM	1	1001024			X	X
27	OR 3168 FKM	OR 3168 FKM	1	1001033			X	X
28	OR 3550 FKM	OR 3550 FKM	2	1001060			X	
29	OR 3268 FKM	OR 3268 FKM	1	1001074			X	X
30	Spia livello olio 1"G	Oil sight glass 1"G	1	1105004				
31	Tappo 1/4"G + OR FKM	Knob 1/4"G + O-ring FKM	1	1110008				
32	Tappo 1/2"G + OR FKM	Knob 1/2"G + O-ring FKM	2	1110010				
33	Antivibrante	Shock mount	3	1503001				
34	Ventola	Fan	1	1602058				
35	Piattello di chiusura	Inlet valve plate	1	1703028				X
36	Cartuccia disoleatore	Exhaust filter	1	1801033		X		
37	Filtro 1/8"	Filter 1/8"	1	1802008				
38	Massa filtrante	Filter bed	1	1806007				
39	Filtro olio con by-pass	Oil filter with by-pass valve	1	1809001		X		
40	Elemento elastico	Coupling rubber	1	1901008				
41	Raccordo lubrificazione	Oil fitting	2	2106081				
42	Rubinetto zavorratore	Gasballaste valve	1	2107022				
43	Motore Elettrico	Electric Motor	1	2309002 (*)				
44	Cuscinetto NU 205 E	Bearing NU 205 E	2	2401008				
45	Corpo pompa	Body pump	1	3001148				
46	Rotore	Rotor	1	3105003				
47	Coperchio	Cover	1	3201048				
48	Coperchio	Cover	1	3201049				
49	Palletta	Vane	3	3302047	X			
50	Carter copriventola	Fan cover	1	3704010				

Pos.	Descrizione	Description	Q.tà	Codice	KP	KF	KG	KV
51	Semigiunto	Coupling	1	3801032				
52	Semigiunto	Coupling	1	3801033				
53	Rondella speciale	Special washer	1	4001052				
54	Vite speciale forata	Special screw	1	4101017				
55	Campana motore	Motor flange	1	4302037				
56	Disco filtro	Inlet filter	1	4503026				X
57	Disco filtro	Inlet filter	1	4503028				X
58	Raccordo aspirazione	Inlet port	1	4508070				X
59	Griglia di protezione	Protection grid	1	4602049				
60	Otturatore lamellare	Obturator	1	4604052				
61	Contrasto otturatore	Valve rest	1	4604068				
62	Molla	Spring	1	4701034				X
63	Molla	Spring	1	4701040				
64	Staffa di supporto	Support braket	3	4801050				
65	Pistoncino premi filtro	Exhasut filter pin	1	4803029				
66	Anello interno IR 25-30-12.5	Bearing IR 25-30-12.5	2	4810009				
67	Guarnizione	Gasket	1	4901074			X	
68	Guarnizione	Gasket	2	4901075			X	
69	Guarnizione	Gasket	2	4901078		X	X	
70	Tubo lubrificazione	Oil pipe	1	5003059				
71	Coperchio serbatoio	Oil tank cover	1	5202061				
72	Coperchio	Cover	1	5202062				
73	Coperchio	Cover	1	5202107				
74	Coperchio	Cover	1	5202108				
75	Serbatoio olio	Oil tank	1	5202110				
76	Valvola Zavorratore 1/8" - Ø1	Gas ballaste valve 1/8" - Ø1	1	9007031				
77	Valvola recupero olio	Oil recovery valve	1	9007034 (**)				
78	Livello stato elettrico	Electric level swith	1	9013002				

- KP000004- KIT PALETTE - VANES KIT
- KF000004 - KIT FILTRI - FILTERS KIT
- KG000004- KIT GUARNIZIONI - GASKETS KIT
- KV000001- KIT VALVOLE - VALVES KIT

(*) IN BASE ALLA TENSIONE DI FUNZIONAMENTO DEL MOTORE ELETTRICO IL CODICE TECNICO POTREBBE SUBIRE DELLE VARIAZIONI.

DEPENDING ON THE OPERATING VOLTAGE OF THE ELECTRIC MOTOR THE TECHNICAL CODE MAY CHANGE.

(**) PER VERSIONI PFPE UTILIZZARE VALVOLA RECUPERO OLIO COD. 9007035.

FOR PFPE VERSIONS USE OIL RECOVERY VALVE DVP COD. 9007035.

/// NON DISPONIBILE COME RICAMBIO.

NOT AVAILABLE AS A SPARE PART.

IN CASO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA POMPA, OLTRE AI KIT SI SUGGERISCE LA SOSTITUZIONE DEI SEGUENTI COMPONENTI PRESENTI NELLA SEGUENTE TABELLA.

IN CASE OF EXTRAORDINARY MAINTENANCE OF THE PUMP, IN ADDITION TO THE KITS, IT IS SUGGESTED TO REPLACE THE FOLLOWING COMPONENTS PRESENT IN THE FOLLOWING TABLE.

RICAMBI RACCOMANDATI - RECOMMENDED SPARE PARTS				
Pos.	Descrizione	Description	Q.tà	Codice
30	Spia livello olio 1"G	Oil sight glass 1"G	1	1105004
37	Filtro 1/8"	Filter 1/8"	1	1802008
40	Elemento elastico	Coupling rubber	1	1901008
60	Otturatore lamellare	Obturator	1	4604052
63	Molla	Spring	1	4701040
76	Valvola Zavorratore 1/8" - Ø1	Gas ballaste valve 1/8" - Ø1	1	9007031

