

| Pos. | Descrizione | Description | Codice Code | Q.tà Q.ty | KP | KF | KG | KV |
|------|-------------------------|-------------------------------|---------------|-----------|----|----|----|----|
| 1 | Vite TCCE M4x25 | Screw Cylindric head M4x25 | /// | 3 | | | | |
| 2 | Vite TCCE M6x20 | Screw cylindric head M6x20 | /// | 11 | | | | |
| 3 | Vite TCCE M6x25 | Screw cylindric M6x25 | 0101024 | 4 | | | | X |
| 4 | Vite TCCE M8x25 | Screw cylindric head M8x25 | /// | 12 | | | | |
| 5 | Vite TCCE M5x8 | Screw cylindric head M5x8 | /// | 4 | | | | |
| 6 | Vite TCCE M6x150 | Screw cylindric head M6x150 | /// | 6 | | | | |
| 7 | Vite TE M4x20 | Screw hexagonal head M4x20 | /// | 3 | | | | |
| 8 | Vite TE M12x35 | Screw exagonal head M12x35 | /// | 4 | | | | |
| 9 | Vite STEI M6x14 | Screw M6x14 | /// | 3 | | | | |
| 10 | Vite TCCE M6x25 | Screw cylindric head M6x25 | /// | 1 | | | | |
| 11 | Dado M4 | Nut M4 | /// | 3 | | | | |
| 12 | Dado M8 flangiato | Nut M8 Flanged | /// | 7 | | | | |
| 13 | Rondella Ø8 | Washer Ø8 | /// | 4 | | | | |
| 14 | Rondella Ø12 | Washer Ø12 | /// | 4 | | | | |
| 15 | Rondella SCHNORR Ø4 | SCHNORR washer Ø4 | /// | 3 | | | | |
| 16 | Rondella schnorr Ø6 | Schnorr washer Ø6 | /// | 1 | | | | |
| 17 | Rondella 1/8" | Washer 1/8" | 0304008 (***) | 1 | | | | |
| 18 | Rondella rame 1/8" | Copper washer 1/8" | /// | 2 | | | | |
| 19 | Prigioniero M8x25 | Stud bolt M8x25 | 0402002 | 4 | | | | |
| 20 | Golfare di sollevamento | Eyebolt | 0403003 | 1 | | | | |
| 21 | Seeger I50 | Seeger I50 | 0501003 | 2 | | | | |
| 22 | Seeger I40 | Seeger I40 | 0501015 | 1 | | | | X |
| 23 | Spina cilindrica Ø6x20 | Cylindric pin Ø6x20 | 0601004 | 4 | | | | |
| 24 | Spina cilindrica Ø4x32 | Cylindric pin Ø4x32 | 0601013 | 1 | | | | X |
| 25 | Linguetta tipo A 8x7x25 | Key "A" type 8x7x25 | 0701005 | 1 | | | | |
| 26 | MIM AS-P 30-42-6 FKM | Shaft seal AS-P 30-42-6 FKM | 0908004 | 2 | | | X | |
| 27 | OR 2015 FKM | OR 2015 FKM | 1001024 | 1 | | | X | X |
| 28 | OR 3168 FKM | OR 3168 FKM | 1001033 | 1 | | | X | X |
| 29 | OR 3550 FKM | OR 3550 FKM | 1001060 | 2 | | | X | |
| 30 | OR 3268 FKM | OR 3268 FKM | 1001074 | 1 | | | X | X |
| 31 | Spia livello olio 1"G | Oil sight glass 1"G | 1105004 | 1 | | | X | |
| 32 | Tappo 1/4"G + OR FKM | Knob 1/4"G + O-ring FKM | 1110008 | 1 | | | | |
| 33 | Tappo 1/2"G + OR FKM | Knob 1/2"G + O-ring FKM | 1110010 | 2 | | | | |
| 34 | Antivibrante | Shock mount | 1503001 | 3 | | | | |
| 35 | Ventola | Fan | 1602058 | 1 | | | | |
| 36 | Piattello di chiusura | Inlet valve plate | 1703028 | 1 | | | | X |
| 37 | Cartuccia disoleatore | Exhaust filter | 1801063 | 1 | | X | | |
| 38 | Filtro 1/8" | Filter 1/8" | 1802008 | 1 | | X | | |
| 39 | Massa filtrante | Filter bed | 1806007 | 1 | | | | |
| 40 | Filtro olio con by-pass | Oil filter with by-pass valve | 1809001 | 1 | | X | | |
| 41 | Elemento elastico | Coupling rubber | 1901008 | 1 | | | X | |
| 42 | Gommino antivibrante | Shock mount | 1903020 | 1 | | | | |
| 43 | Raccordo lubrificazione | Oil fitting | 2106081 | 2 | | | | |
| 44 | Motore elettrico | Electric motor | 2309003 (*) | 1 | | | | |
| 45 | Cuscinetto NU 205 E | Bearing NU 205 E | 2401008 | 2 | | | | |
| 46 | Corpo pompa | Body pump | 3001172 | 1 | | | | |
| 47 | Rotore | Rotor | 3105004 | 1 | | | | |
| 48 | Coperchio | Cover | 3201048 | 1 | | | | |

| Pos. | Descrizione | Description | Codice Code | Q.tà Q.ty | KP | KF | KG | KV |
|------|-------------------------------|------------------------------|---------------|-----------|----|----|----|----|
| 49 | Coperchio | Cover | 3201049 | 1 | | | | |
| 50 | Paletta | Vane | 3302048 | 3 | X | | | |
| 51 | Prolunga per carter | Carter extension | 3703063 | 1 | | | | |
| 52 | Carter copriventola | Fan cover | 3704010 | 1 | | | | |
| 53 | Semigiunto | Coupling | 3801032 | 1 | | | | |
| 54 | Semigiunto | Coupling | 3801033 | 1 | | | | |
| 55 | Rondella speciale | Special washer | 4001052 | 1 | | | | |
| 56 | Vite speciale forata | Special screw | 4101017 | 1 | | | | |
| 57 | Distanziale coperchio | Cover spacer | 4201031 | 1 | | | | |
| 58 | Campana motore | Motor flange | 4302037 | 1 | | | | |
| 59 | Disco filtro | Inlet filter | 4503026 | 1 | | | | X |
| 60 | Disco filtro | Inlet filter | 4503028 | 1 | | | | X |
| 61 | Rubber check valve bracket | Supporto per otturatore | 4505012 | 3 | | | | |
| 62 | Otturatore in gomma | Rubber check valve | 4505034 | 3 | | | | X |
| 63 | Raccordo aspirazione | Inlet port | 4508070 | 1 | | | | X |
| 64 | Corpo valvola scarico | Exhaust valve body | 4601033 | 3 | | | | |
| 65 | Griglia di protezione | Protection grid | 4602049 | 1 | | | | |
| 66 | Molla | Spring | 4701034 | 1 | | | | X |
| 67 | Molla | Spring | 4701040 | 1 | | X | | |
| 68 | Staffa di supporto | Support braket | 4801050 | 3 | | | | |
| 69 | Pistoncino premi filtro | Exhasut filter pin | 4803029 | 1 | | | | |
| 70 | Anello interno IR 25-30-12.5 | Bearing IR 25-30-12.5 | 4810009 | 2 | | | | |
| 71 | Guarnizione | Gasket | 4901074 | 1 | | | X | |
| 72 | Guarnizione | Gasket | 4901075 | 2 | | | X | |
| 73 | Guarnizione | Gasket | 4901076 | 1 | | | X | |
| 74 | Guarnizione | Gasket | 4901078 | 2 | | X | X | |
| 75 | Tubo lubrificazione | Oil pipe | 5003059 | 1 | | | | |
| 76 | Coperchio serbatoio | Oil tank cover | 5202061 | 1 | | | | |
| 77 | Coperchio | Cover | 5202062 | 1 | | | | |
| 78 | Coperchio | Cover | 5202107 | 1 | | | | |
| 79 | Coperchio | Cover | 5202108 | 1 | | | | |
| 80 | Serbatoio olio | Oil tank | 5202110 | 1 | | | | |
| 81 | Valvola Zavorratore 1/8" - Ø1 | Gas ballaste valve 1/8" - Ø1 | 9007031 | 1 | | | | |
| 82 | Valvola recupero olio | Oil recovery valve | 9007034 (**) | 1 | | | | |
| 83 | Livello stato elettrico | Electric level swith | 9013002 (***) | 1 | | | | |

- KP000005- KIT PALETTE - VANES KIT
- KF000006 - KIT FILTRI - FILTERS KIT
- KG000005- KIT GUARNIZIONI - GASKETS KIT
- KV000034- 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.

(***) A RICHIESTA.

ON DEMAND.

/// NON DISPONIBILE COME RICAMBIO.

NOT AVAILABLE AS A SPARE PART.

