



| | | | | | |
|------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------|--|--|
| 30 | DADO ESAGONALE M16 | | | | |
| 1300 | DADO ESAGONALE M12 | | | | |
| 4000 | DADO ESAGONALE M10 | | | | |
| 30 | VITE M16x60 | | | | |
| 180 | VITE M12x70 | | | | |
| 700 | VITE M12x40 | | | | |
| 220 | VITE M10x80 | | | | |
| 3000 | VITE M10x40 | | | | |
| 132 | m 400 | GUARNIZIONE FIOTTO FIBRA DI VETRO #4 | | | |
| 131 | m 192 | GUARNIZIONE IN RESACRIL 20x15 | | | |
| 30 | m 192 | GUARNIZIONE IN VITON MOD. 144 | | | |
| 219 | 1 | TETTO DI COPERTURA CON PARMPEPI E SCALTELLA | ECOFP 46 | | |
| 238 | 2 | CANALE DI SCARICO | ECOFP 47 | | |
| 217 | 2 | VALVOLA MOTORIZZATA RVS/C15 - Kw 0,75 - mm20/1" | ECOFP 48 | | |
| 26 | 1 | CURVA USCITA FILTRO | ECOFP 48 | | |
| 215 | 2 | MOTORIDUTTORE MR 280 UP2A-90L64 230.400 85/53,8 3 Kw 4pol- num 53,8 rpm R1:28 | ECOFP 49 | | |
| 24 | 2 | GRUPPO COCCIA CON CANALE A V E COPERCHI | ECOFP 44/45 | | |
| 13 | 13 | PASSO D'UOMO #450 | ECOFP 36 | | |
| 22 | 1 | CANALE ARIA PULITA | ECOFP 43 | | |
| 21 | 12 | VALVOLA A PIATTELLO | ECOFP 41 | | |
| 20 | 1 | SCATOLA VALVOLE | ECOFP 40 | | |
| 19 | 12 | POLMONE ARIA COMPRESSA #6273 (10") | MECAIR | | |
| 18 | 96 | ELETTROVALVOLE NIP 516 (2") | MECAIR | | |
| 17 | 96 | TURI SOFFIATORI TL 516 | MECAIR | | |
| 16 | 96 | RACCORDI PASSAPARETE PTD 316 | MECAIR | | |
| 15 | 24 | COLLARE FISSAGGIO POLMONE | ECOFP 38 | | |
| 14 | 24 | SELLA SOSTEGNO POLMONE | ECOFP 38 | | |
| 13 | 24 | MENSOLA SOSTEGNO POLMONE | ECOFP 38 | | |
| 12 | 96 | RAMPA DI SOFFIAGGIO 2" GAS | ECOFP 38 | | |
| 11 | 48 | PROFILO A Z PER SERRAGGIO CESTELLI/VENTURI LATERALI | ECOFP 36 | | |
| 10 | 132 | PROFILO A U PER SERRAGGIO CESTELLI/VENTURI | ECOFP 36 | | |
| 9 | 1152 | TUBO VENTURI | CLIENTE | | |
| 8 | 1152 | CESTELLO #160 X 3500 (TEORICO) | CLIENTE | | |
| 7 | 1152 | MANICA SNAP RING #160 X 3500 (TEORICO) | CLIENTE | | |
| 6 | 48 | COPERCHI TESTATA FILTRO | ECOFP 37 | | |
| 5 | 2 | CORPO FILTRO E PLENUM A 6 CELLE ISOLATE | ECOFP 36 | | |
| 4 | 1 | CANALE ARIA POLVEROSA | ECOFP 35 | | |
| 3 | 6 | VALVOLE INGRESSO TRAMOGGIA FILTRO (doppie) | ECOFP 34 | | |
| 2 | 2 | GRUPPO TRAMOGGIA A 6 SCARICHI | ECOFP 33 | | |
| 1 | 1 | STRUTTURA ESISTENTE | ECOFP 32 | | |

Alimentazione aria compressa in base del cliente

Rosso/RED sp.0.2 - Giallo/YELLOW sp.0.25 - Verde/GREEN sp.0.3 - Ciano/CYAN sp.0.4 - Blu/BLUE sp.0.5 - Magenta/MAGENTA sp.0.6 - Bianco/WHITE sp.0.7 - Giallo/YELLOW sp.0.8 - Rosso/RED sp.0.9