

INDICE DEI PRODOTTI IN ORDINE DI CODICE

vacuum pumps and pumps/vacuum generators and
ejectors/octopus vacuum lifting systems/pneumatic suction
and blowing pumps for graphic industry/special products

totecnica.net

SOLUTIONS

vacuum pumps and pumps/vacuum generators and
ejectors/octopus vacuum lifting systems/pneumatic suction
and blowing pumps for graphic industry/special products

SOLUTIONS

INDICE DEI PRODOTTI IN ORDINE DI CODICE

COD.	PRODOTTO	pagina
00 02 36	Supporto ventose	1.19 - 1.20
00 02 37	Supporto ventose	1.21
00 06 13	Supporto ventose	1.19 - 1.20
00 06 14	Supporto ventose	1.21
00 06 15	Supporto ventose	1.22
00 07 03 N	Bobina elettrica V 12 cc - 16 W	4.32
00 07 04 N	Bobina elettrica V 24 cc - 16 W	4.32
00 07 05 N	Bobina elettrica V 48 cc - 16 W	4.32
00 07 06 N	Bobina elettrica V 110 cc - 16 W	4.32
00 07 63	Connettore standard per bobine foro 13mm	4.34
00 07 101	Connettore con LED per bobine foro 13mm	4.34
00 07 104	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 105	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 172	Bobina elettrica V 24 cc - 6,5 W	4.31
00 07 173	Bobina elettrica V24 ca - 8 V.A.	4.31
00 07 174	Connettore standard per bobine foro 10mm	4.33
00 07 177	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35
00 07 186	Connettore con LED e filtro per bobine foro 13	4.34
00 07 229	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 230	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 231	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 232	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 256 N	Bobina elettrica V 24 ca - 16,5 V.A.	4.32
00 07 257 N	Bobina elettrica V 48 ca - 16,5 V.A.	4.32
00 07 258 N	Bobina elettrica V110 ca - 16,5 V.A.	4.32
00 07 259 N	Bobina elettrica V 220 ca - 16,5 V.A.	4.32
00 07 260	Connettore con LED per bobine foro 10mm	4.33
00 07 267	Kit di guarnizioni per valvole	4.35
00 07 268	Kit di guarnizioni per valvole	4.35
00 07 269	Kit di guarnizioni per valvole	4.35
00 07 270	Kit di guarnizioni per valvole	4.35
00 07 271	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 272	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 273	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 274	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 275	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 276	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 277	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 278	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 279	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 280	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 281	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35
00 07 287	Kit di guarnizioni per valvole	4.35
00 07 288	Kit di guarnizioni per valvole	4.35
00 07 289	Kit di guarnizioni per valvole	4.35
00 07 290	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 291	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 292	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 293	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 294	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 295	Kit di guarnizioni per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 296	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 297	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 298	Membrana di pilotaggio per elettrovalvole	4.35 - 4.50
00 07 301	Elettropilota a basso assorbimento V 12 ca	4.48
00 07 302	Elettropilota a basso assorbimento V 24 ca	4.48
00 07 303	Elettropilota a basso assorbimento V 12 cc	4.48
00 07 304	Elettropilota a basso assorbimento V 24 cc	4.48
00 07 305	Elettropilota a basso assorbimento V 12 ca	4.48
00 07 306	Elettropilota a basso assorbimento V 24 ca	4.48
00 07 307	Elettropilota a basso assorbimento V 12 cc	4.48
00 07 308	Elettropilota a basso assorbimento V 24 cc	4.48

00 07 309	Elettropilota a basso ass. V 12 cc, bistabile	4.48
00 07 310	Elettropilota a basso ass. V 24 cc, bistabile	4.48
00 07 311	Elettropilota a basso ass. V 12 cc, bistabile	4.48
00 08 01	Supporto ventose	1.01 - 1.95
00 08 02	Supporto ventose	1.01 - 1.95
00 08 03	Supporto ventose	1.02 - 1.57 - 1.58 - 1.60 - 1.64 - 1.68 - 1.76 - 1.78 - 1.95
00 08 04	Supporto ventose	1.03 - 1.57 - 1.59 - 1.65 - 1.68 - 1.76 - 1.79 - 1.95
00 08 05	Supporto ventose	1.02 - 1.59 - 1.91 - 1.92 - 1.96
00 08 06	Supporto ventose	1.60 - 1.75 - 1.76 - 1.78 - 1.96
00 08 07	Supporto ventose	1.83 - 1.84 - 1.96
00 08 08	Supporto ventose	1.04 - 1.84 - 1.96
00 08 09	Supporto ventose	1.61 - 1.72 - 1.94 - 1.96
00 08 10	Supporto ventose	1.65 - 1.66 - 1.97
00 08 14	Supporto ventose	1.03 - 1.91 - 1.92 - 1.97
00 08 15	Supporto ventose	1.69 - 1.86 - 1.97
00 08 18	Supporto ventose	1.60 - 1.86 - 1.87 - 1.88 - 1.90 - 1.97
00 08 19	Supporto ventose	1.70 - 1.98
00 08 20	Supporto ventose	1.02 - 1.98
00 08 21	Supporto ventose	1.03 - 1.98
00 08 22	Supporto ventose	1.05 - 1.98
00 08 24	Supporto ventose	1.73 - 1.74 - 1.99
00 08 26	Supporto ventose	1.93 - 1.99
00 08 28	Supporto ventose	1.06 - 1.99
00 08 29	Supporto ventose	1.07 - 1.99
00 08 31	Supporto ventose	1.34 - 1.100
00 08 32	Supporto ventose	1.19 - 1.20 - 1.25 - 1.100
00 08 33	Supporto ventose	1.21 - 1.25 - 1.100
00 08 34	Supporto ventose	1.34 - 1.38 - 1.101
00 08 35	Supporto ventose	1.22 - 1.101
00 08 37	Supporto ventose	1.23 - 1.27
00 08 44	Supporto ventose	1.05 - 1.101
00 08 46	Supporto ventose	1.07 - 1.102
00 08 50	Supporto ventose	1.87 - 1.88 - 1.89 - 1.90 - 1.102
00 08 54	Riduzione FF per giunti a snodo	1.118
00 08 58	Supporto ventose	1.26 - 1.102
00 08 59	Supporto ventose	1.34 - 1.38 - 1.102
00 08 60	Supporto ventose	1.04 - 1.62 - 1.66 - 1.68 - 1.84 - 1.103
00 08 61	Supporto ventose	1.83 - 1.85 - 1.103
00 08 62	Supporto ventose	1.83 - 1.85 - 1.103
00 08 64	Supporto ventose	1.58 - 1.61 - 1.77 - 1.79 - 1.81 - 1.82 - 1.103
00 08 65	Supporto ventose	1.77 - 1.80 - 1.81 - 1.82 - 1.103
00 08 66	Supporto ventose	1.78 - 1.80 - 1.81 - 1.82 - 1.83 - 1.104
00 08 67	Supporto ventose	1.58 - 1.61 - 1.77 - 1.79 - 1.80 - 1.82 - 1.104
00 08 68	Supporto ventose	1.33 - 1.104
00 08 70	Supporto ventose	1.41 - 1.104
00 08 71	Supporto ventose	1.42 - 1.105
00 08 72	Supporto ventose	1.33 - 1.104
00 08 73	Supporto ventose	1.33 - 1.104
00 08 75	Supporto ventose	1.42 - 1.105
00 08 76	Supporto ventose	1.42 - 1.105
00 08 81	Supporto ventose	1.71 - 1.73 - 1.105
00 08 82	Supporto ventose	1.67 - 1.90 - 1.105
00 08 83	Supporto ventose	1.17 - 1.105
00 08 97	Piastrina di fissaggio	1.104
00 08 98	Piastrina di fissaggio	1.105
00 08 99	Piastrina di fissaggio	1.105
00 08 100	Piastrina di fissaggio	1.105
00 08 101	Supporto ventose	1.67 - 1.106
00 08 102	Vite TSP M3x5	1.105
00 08 103	Vite TSP M3x5 forata	1.104
00 08 107	Supporto ventose	1.22 - 1.26 - 1.106
00 08 108	Supporto ventose	1.16 - 1.106
00 08 109	Ghiera	1.106

00 08 110	Supporto ventose	1.16 - 1.106
00 08 111	Ghiera	1.106
00 08 112	Supporto ventose	1.16 - 1.106
00 08 113	Ghiera	1.106
00 08 115	Supporto ventose	1.24 - 1.107
00 08 116	Supporto ventose	1.35 - 1.39 - 1.107
00 08 117	Supporto ventose	1.35 - 1.39 - 1.107
00 08 118	Supporto ventose	1.108
00 08 119	Supporto ventose	1.22 - 1.108
00 08 120	Grano con foro calibrato	1.118
00 08 121	Grano con foro calibrato	1.118
00 08 122	Grano con foro calibrato	1.118
00 08 123	Supporto ventose	1.21 - 1.25 - 1.108
00 08 126	Supporto ventose	1.18 - 1.50 - 1.108
00 08 127	Supporto ventose	1.72 - 1.94 - 1.109
00 08 129	Riduzione MM	1.118
00 08 130	Riduzione MF	1.08 - 1.118
00 08 131	Riduzione MF	1.08 - 1.118
00 08 132	Supporto ventose	1.47 - 1.49 - 1.109
00 08 133	Supporto ventose	1.46 - 1.48 - 1.109
00 08 134	Supporto ventose	1.47 - 1.49 - 1.109
00 08 135	Supporto ventose	1.46 - 1.48 - 1.110
00 08 136	Supporto ventose	1.06 - 1.110
00 08 141	Supporto ventose	1.47 - 1.49 - 1.110
00 08 142	Supporto ventose	1.46 - 1.48 - 1.110
00 08 143	Supporto ventose	1.18 - 1.50 - 1.111
00 08 144	Supporto ventose	1.34 - 1.38 - 1.111
00 08 145	Supporto ventose	1.22 - 1.111
00 08 146	Supporto ventose	1.63 - 1.64 - 1.111
00 08 147	Supporto ventose	1.25 - 1.112
00 08 148	Supporto ventose	1.93 - 1.112
00 08 155	Supporto ventose	1.63 - 1.64 - 1.112
00 08 157	Supporto ventose con foro calibrato	9.28
00 08 158	Supporto ventose con foro calibrato	9.28
00 08 162	Supporto ventose	1.51 - 1.112
00 08 163	Supporto ventose	1.51 - 1.113
00 08 164	Grano con foro calibrato	1.118
00 08 165	Grano con foro calibrato	1.118
00 08 170	Supporto ventose con foro calibrato	9.28
00 08 172	Supporto ventose	1.113
00 08 176	Grano con foro calibrato	1.118
00 08 178	Supporto ventose con foro calibrato	9.28
00 08 184	Supporto ventose	1.36 - 1.113
00 08 208	Riduzione MF	1.14
00 08 215	Riduzione MF per ventose VRP	1.13 - 1.119
00 08 216	Riduzione MF per ventose VRS-VEP-VES	1.13 - 1.119
00 08 217	Riduzione MM per ventose VRP	1.13 - 1.119
00 08 218	Riduzione MM per ventose VRP	1.13 - 1.119
00 08 219	Riduzione MM per ventose VRP	1.13 - 1.119
00 08 220	Riduzione MM per ventose VRP	1.13 - 1.119
00 08 221	Riduzione MM per ventose VRP	1.13 - 1.119
00 08 222	Riduzione MM per ventose VRP	1.13 - 1.119
00 08 223	Riduzione MM per ventose VRS-VEP-VES	1.13 - 1.119
00 08 224	Riduzione MM per ventose VRS-VEP-VES	1.13 - 1.119
00 08 225	Riduzione MM per ventose VRS-VEP-VES	1.13 - 1.119
00 08 226	Riduzione MM per ventose VRS-VEP-VES	1.13 - 1.119
00 08 227	Riduzione MM per ventose VRS-VEP-VES	1.13 - 1.119
00 08 228	Riduzione MM per ventose VRS-VEP-VES	1.13 - 1.119
00 08 230	Riduzione MF	1.118
00 08 231	Supporto ventose	1.32 - 1.113
00 08 232	Supporto ventose	1.31 - 1.114
00 08 236	Supporto ventose	1.56 - 1.114
00 08 237	Supporto ventose	1.56 - 1.114

00 08 238	Supporto ventose	1.56 - 1.114
00 08 239	Supporto ventose	1.57 - 1.114
00 08 240	Supporto ventose	1.57 - 1.114
00 08 241	Supporto ventose	1.59 - 1.115
00 08 242	Supporto ventose	1.62 - 1.115
00 08 243	Supporto ventose	1.62 - 1.115
00 08 244	Supporto ventose	1.71 - 1.115
00 08 245	Supporto ventose	1.62 - 1.115
00 08 246	Supporto ventose	1.65 - 1.115
00 08 247	Supporto ventose	1.71 - 1.115
00 08 248	Supporto ventose	1.74 - 1.116
00 08 249	Supporto ventose	1.69 - 1.116
00 08 250	Supporto ventose	1.70 - 1.116
00 08 251	Riduzione FF per giunti a snodo	1.118
00 08 252	Riduzione FF per giunti a snodo	1.118
00 08 254	Riduzione MF	1.08 - 1.118
00 08 255	Riduzione MF	1.08 - 1.118
00 08 256	Supporto ventose	1.37 - 1.116
00 08 257	Supporto ventose	1.37 - 1.116
00 08 258	Riduzione MF	1.118
00 08 259	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 260	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 261	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 262	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 263	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 264	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 265	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 266	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 267	Adattatore FM gas/npt	1.117
00 08 268	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 269	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 270	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 271	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 272	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 273	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 274	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 275	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 276	Adattatore MF gas/npt	1.117
00 08 280	Supporto ventose	1.52 - 1.117
00 08 281	Supporto ventose	1.52 - 1.117
00 08 286	Supporto ventose	1.52 - 1.117
00 08 287	Supporto ventose	1.52 - 1.117
00 11 06	Tappo con O-ring da 1/4"	6.03
00 11 44	Tappo con O-ring da 1/8"	6.03
00 12 20	Cavo con connettore assiale	3.17 - 8.44 - 8.57 - 9.26
00 12 21	Cavo con connettore radiale	3.17 - 8.44 - 8.57 - 9.26
00 12 22	Kit di fissaggio a parete per vacuostati	3.17
00 12 30	Kit di fissaggio a parete per vacuostati	3.18
00 12 31	Kit di fissaggio su piano per vacuostati	3.18
00 12 32	Kit di fissaggio a pannello per vacuostati	3.18
00 15 74	Silenziatore da 1/8"	8.17 - 8.19 - 8.21
00 15 110	Materiale fonoassorbente su scarico	10.22
00 15 111	Materiale fonoassorbente su eiettori	10.22
00 15 154	Valvola interfaccia	4.49 - 8.44
00 15 155	Elettropilota NO per generatori multifunzione	8.45
00 15 156	Elettropilota NC per generatori multifunzione	8.45
00 15 157	Connettore micro con LED	4.49 - 8.44 - 8.57 - 8.65
00 15 171	Collettore in plexiglas per GVMM-MI 3/7	8.58
00 15 174	Collettore in alluminio per GVMM-MI 3/7	8.58
00 15 175	Microelettrovalvola d'alimentazione NC	8.58 - 8.65
00 15 176	Microelettrovalvola d'alimentazione NO	8.58
00 15 178	Piastrina sostitutiva dell'elettrovalvola d'esp.	8.45
00 15 187	Collettore in alluminio per GVMM - MI 10/14	8.58

00 15 188	Collettore in plexiglas per GVMM - MI 10/14	8.58
00 15 202	Set di cavi con energy saving integrato	8.43 - 8.56
00 15 203	Set di cavi con energy saving integrato	8.44 - 8.57
00 15 271	Protezione antiurto posteriore per AVG	8.63
00 15 272	Protezione antiurto anteriore per AVG	8.63
00 15 273	Tappo con O-ring da 1/2"	6.03
00 15 291	Tappo con O-ring da M5	6.03
00 15 297	Elettropilota a basso ass. V 24 cc, bistabile	4.48 - 8.65
00 15 306	Supporto di fissaggio per generatori GVMM	4.58
00 15 308	Kit di tubi flessibili con raccordi	8.79
00 15 309	Cavo con elettronica integrata per AVG	8.64
00 18 33	Tappo con O-ring da 3/8"	6.03
00 B0 06	Piastra di chiusura per barre Octopus	9.25
00 B0 07	Piastra di chius. con distrib. per barre Octopus	9.25
00 DSV 15	Telaio di supp. per 2 pompe e app. elettrica	7.115
00 DSV 16	Telaio di supp. Per 2 pompe e app. elettrica	7.115
00 DSV 17	Telaio di supporto per 2 pompe	7.115
00 DSV 18	Telaio di supporto per 2 pompe	7.115
00 DSV 19	Telaio di supp. per 3 pompe e app. elettrica	7.116
00 DSV 20	Telaio di supp. per 3 pompe e app. elettrica	7.116
00 DSV 21	Telaio di supporto per 3 pompe	7.116
00 DSV 22	Telaio di supporto per 3 pompe	7.116
00 FB 03	Cartuccia filtrante inox per filtri FB	5.11
00 FB 13	Cartuccia filtrante inox per filtri FB	5.11
00 FB 22	Cartuccia filtrante inox per filtri FB	5.11
00 FB 34	Cartuccia filtrante inox per filtri FB	5.11
00 FB 45	Cartuccia filtrante inox per filtri FB	5.11
00 FB 52	Cartuccia filtrante inox per filtri FB	5.11
00 FC 04	Cartuccia filtrante in carta per filtri FC	5.16
00 FC 08	Cartuccia filtrante in carta per filtri FC	5.16
00 FC 15	Cartuccia filtrante in carta per filtri FC	5.16
00 FC 22	Cartuccia filtrante in carta per filtri FC	5.16
00 FC 24	Cartuccia filtrante in carta per filtri FC	5.16
00 FC 29	Cartuccia filtrante in carta per filtri FC	5.17
00 FC 33	Cartuccia filtrante in carta per filtri FC	5.16
00 FC 34	Cartuccia filtrante in carta per filtri FC	5.17
00 FCL 03	Cartuccia filtrante per filtri FCL	5.02
00 FCH 10	Supporto di fissaggio per portaventose	2.163
00 FCH 11	Supporto di fissaggio per portaventose	2.163
00 FCH 12	Supp. di fiss. per generatori di vuoto M3/M18	8.37
00 FCH 13	Supp. di fiss. per generatori di vuoto M3/M18	8.37
00 FCH 20	Supporto di fissaggio per portaventose	2.163
00 FCH 21	Supporto di fissaggio per portaventose	2.163
00 FCH 22	Supp. di fiss. per generatori di vuoto M3/M18	8.37
00 FCH 23	Supp. di fiss. Per generatori di vuoto M3/M18	8.37
00 FO 04	Cartuccia filtrante per filtri FO	5.19
00 FO 09	Cartuccia filtrante per filtri FO	5.19
00 FO 14	Cartuccia filtrante per filtri FO	5.19
00 FO 19	Cartuccia filtrante per filtri FO	5.19
00 KIT GVMM 01	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 02	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 03	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 04	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 05	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 06	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 07	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 08	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 09	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 10	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT GVMM 11	Kit di viti per sistemi di vuoto modulari	8.59
00 KIT M 3	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22
00 KIT M 7	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22
00 KIT M 10	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22

00 KIT M 14	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22
00 KIT M 18	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22
00 KIT MV 20	Kit di guarnizioni per pompa MV 20	7.49
00 KIT MV 40	Kit di guarnizioni per pompa MV 40	7.49
00 KIT MV 60	Kit di guarnizioni per pompa MV 60	7.49
00 KIT MV 100	Kit di guarnizioni per pompa MV 100	7.49
00 KIT MV 160R	Kit di guarnizioni per pompa MV 160R	7.49
00 KIT MV 200R	Kit di guarnizioni per pompa MV 200R	7.49
00 KIT MV 300R	Kit di guarnizioni per pompa MV 300R	7.49
00 KIT PVP 25 MX	Kit di guarnizioni per PVP 25 MX	9.27
00 KIT PVP 40 M	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22
00 KIT PVP 70 M	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22
00 KIT PVP 100 M	Kit di guarnizioni per PVP 100 M	9.27 - 10.22
00 KIT PVP 140 M	Kit di guarnizioni per PVP 140 M	9.27 - 10.22
00 KIT PVP 150 MD	Kit di guarnizioni per PVP 150 MD	9.27
00 KIT PVP 170 M	Kit di guarnizioni per PVP 170 M	9.27 - 10.22
00 KIT PVP 200 M	Kit di guarnizioni per PVP 200 M	9.27 - 10.22
00 KIT PVP 250 M	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22
00 KIT PVP 300 M	Kit di guarnizioni per pompe pneum.	10.22
00 KIT PVP 300 MD	Kit di guarnizioni per PVP 300 MD	9.27
00 KIT PVP 450 MD	Kit di guarnizioni per PVP 450 MD	9.27
00 KIT VTL 02	Kit di guarnizioni per pompa VTL 2	7.49
00 KIT VTL 04	Kit di guarnizioni per pompa VTL 4	7.49
00 KIT VTL 05	Kit di guarnizioni per pompa VTL 5	7.49
00 KIT VTL 06	Kit di guarnizioni per pompa VTL 6 CC	7.49
00 KIT VTL 10	Kit di guarnizioni per pompa VTL 10	7.49
00 KIT VTL 10F	Kit di guarnizioni per pompa VTL 10/F	7.49
00 KIT VTL 15F	Kit di guarnizioni per pompa VTL 15/F	7.49
00 KIT VTL 20F	Kit di guarnizioni per pompa VTL 20/F	7.49
00 KIT VTL 25FG	Kit di guarnizioni per pompa VTL 25/FG	7.49
00 KIT VTL 30FG	Kit di guarnizioni per pompa VTL 30/FG	7.49
00 KIT VTL 35FG	Kit di guarnizioni per pompa VTL 35/FG	7.49
00 KIT VTL 40G1	Kit di guarnizioni per pompa VTL 40/G1	7.49
00 KIT VTL 50G1	Kit di guarnizioni per pompa VTL 50/G1	7.49
00 KIT VTL 65G1	Kit di guarnizioni per pompa VTL 65/G1	7.49
00 KIT VTL 75G1	Kit di guarnizioni per pompa VTL 75/G1	7.49
00 KIT VTL 90G1	Kit di guarnizioni per pompa VTL 90/G1	7.49
00 KIT VTL 105G1	Kit di guarnizioni per pompa VTL 105/G1	7.49
00 KIT VTS 02	Kit di guarnizioni per pompa VTS 2	7.66
00 KIT VTS 04	Kit di guarnizioni per pompa VTS 4	7.66
00 KIT VTS 06	Kit di guarnizioni per pompa VTS 6	7.66
00 KIT VTS 06 CC	Kit di guarnizioni per pompa VTS 6 CC	7.66
00 KIT VTS 10	Kit di guarnizioni per pompa VTS 10	7.66
00 KIT VTS 10F	Kit di guarnizioni per pompa VTS 10/F	7.67
00 KIT VTS 10FG	Kit di guarnizioni per pompa VTS 10/FG	7.67
00 KIT VTS 15F	Kit di guarnizioni per pompa VTS 15/F	7.67
00 KIT VTS 15FG	Kit di guarnizioni per pompa VTS 15/FG	7.67
00 KIT VTS 20F	Kit di guarnizioni per pompa VTS 20/F	7.67
00 KIT VTS 20FG	Kit di guarnizioni per pompa VTS 20/FG	7.67
00 KIT VTS 25F	Kit di guarnizioni per pompa VTS 25/F	7.67
00 KIT VTS 25FG	Kit di guarnizioni per pompa VTS 25/FG	7.67
00 KIT VTS 30FG	Kit di guarnizioni per pompa VTS 30/FG	7.67
00 KIT VTS 35FG	Kit di guarnizioni per pompa VTS 35/FG	7.67
00 LP VTL 40	Filtro olio per pompe VTLP	7.51
00 LP VTL 99	Interruttore di livello olio	7.51
00 MV 20 10	Paletta in fibra per pompa MV 20	7.49
00 MV 20 11	Cartuccia disoleatrice per MV 20	7.51
00 MV 40 10	Paletta in fibra per pompa MV 40	7.49
00 MV 40 50	Cartuccia disoleatrice per MV 40	7.51
00 MV 60 10	Paletta in fibra per pompa MV 60	7.49
00 MV 60 50	Cartuccia disoleatrice per MV 60	7.51
00 MV 100 06	Cartuccia disoleatrice per MV 100	7.51
00 MV 100 10	Paletta in fibra per pompa MV 100	7.49

00 MV 160R 06	Cartuccia disoleatrice per MV 160R	7.51
00 MV 160R 07	Filtro olio per pompa MV 160R	7.51
00 MV 160R 10	Paletta in fibra per pompa MV 160R	7.49
00 MV 200R 07	Filtro olio per pompa MV 200R	7.51
00 MV 200R 10	Paletta in fibra per pompa MV 200R	7.49
00 MV 200R 50	Cartuccia disoleatrice per MV 200R	7.51
00 MV 300R 07	Filtro olio per pompa MV 300R	7.51
00 MV 300R 10	Paletta in fibra per pompa MV 300R	7.49
00 MV 300R 50	Cartuccia disoleatrice per MV 300R	7.51
00 SO 05	Filtro a disco inox	9.28
00 SO 10	Filtro a disco inox	9.28
00 SO 14	Filtro a disco inox	9.28
00 VTL 00 11	Oliatore a goccia regolabile	7.51
00 VTL 02 10	Paletta in fibra per pompa VTL 2	7.49
00 VTL 04 10	Paletta in fibra per pompa VTL 4	7.49
00 VTL 05 10	Paletta in fibra per pompa VTL 5	7.49
00 VTL 06 10	Paletta in fibra per pompa VTL 6 CC	7.49
00 VTL 10 10	Paletta in fibra per pompa VTL 10	7.49
00 VTL 10F 10	Paletta in fibra per pompa VTL 10/F	7.49
00 VTL 15F 10	Paletta in fibra per pompa VTL 15/F	7.49
00 VTL 20F 10	Paletta in fibra per pompa VTL 20/F	7.49
00 VTL 25FG 10	Paletta in fibra per pompa VTL 25/FG	7.49
00 VTL 30FG 10	Paletta in fibra per pompa VTL 30/FG	7.49
00 VTL 35FG 10	Paletta in fibra per pompa VTL 35/FG	7.49
00 VTL 40G1 10	Paletta in fibra per pompa VTL 40/G1	7.49
00 VTL 50G1 10	Paletta in fibra per pompa VTL 50/G1	7.49
00 VTL 65G1 10	Paletta in fibra per pompa VTL 65/G1	7.49
00 VTL 75G1 10	Paletta in fibra per pompa VTL 75/G1	7.49
00 VTL 75G1 29	Cartuccia disoleatrice per VTL 75/G1	7.51
00 VTL 90G1 10	Paletta in fibra per pompa VTL 90/G1	7.49
00 VTL 90G1 29	Cartuccia disoleatrice per VTL 90/G1	7.51
00 VTL 105G1 10	Paletta in fibra per pompa VTL 105/G1	7.49
00 VTL 105G1 29	Cartuccia disoleatrice per VTL 105/G1	7.51
00 VTS 02 10	Paletta in grafite per pompa VTS 2	7.66
00 VTS 02 12	Disco in grafite con foro VTS 2 e 4	7.66
00 VTS 02 16	Disco in grafite senza foro per VTS 2 e 4	7.66
00 VTS 04 10	Paletta in grafite per pompa VTS 4	7.66
00 VTS 06 10	Paletta in grafite per pompa VTS 6	7.66
00 VTS 06 08	Disco in grafite anteriore per VTS 6	7.66
00 VTS 06 13	Disco in grafite posteriore per VTS 6	7.66
00 VTS 06 CC 10	Paletta in grafite per pompa VTS 6 CC	7.66
00 VTS 10 10	Paletta in grafite per pompa VTS 10	7.66
00 VTS 10 12	Disco in grafite anteriore per VTS 10	7.66
00 VTS 10 19	Disco in grafite posteriore per VTS 10	7.66
00 VTS 10F 10	Paletta in grafite per pompa VTS 10/F	7.66
00 VTS 10F 21	Disco ant. e post. per VTS 10/F ÷ 25/F	7.66
00 VTS 10FG 10	Paletta in grafite per pompa VTS 10/FG	7.66
00 VTS 10FG 17	Disco in grafite anteriore per VTS 10/FG	7.66
00 VTS 10FG 26	Disco in grafite post. per VTS 10/FG	7.66
00 VTS 15F 10	Paletta in grafite per pompa VTS 15/F	7.66
00 VTS 15FG 10	Paletta in grafite per pompa VTS 15/FG	7.66
00 VTS 15FG 17	Disco in grafite anteriore per VTS 15/FG	7.66
00 VTS 15FG 26	Disco in grafite post. per VTS 15/FG	7.66
00 VTS 20F 10	Paletta in grafite per pompa VTS 20/F	7.66
00 VTS 20FG 10	Paletta in grafite per pompa VTS 20/FG	7.66
00 VTS 20FG 17	Disco in grafite anteriore per VTS 20/FG	7.66
00 VTS 20FG 26	Disco in grafite post. per VTS 20/FG	7.66
00 VTS 25F 10	Paletta in grafite per pompa VTS 25/F	7.66
00 VTS 25FG 10	Paletta in grafite per pompa VTS 25/FG	7.66
00 VTS 25FG 17	Disco in grafite anteriore per VTS 25/FG	7.66
00 VTS 25FG 26	Disco in grafite post. per VTS 25/FG	7.66
00 VTS 30FG 10	Paletta in grafite per pompa VTS 30/FG	7.66
00 VTS 30FG 18	Disco in grafite anteriore per VTS 30/FG	7.66

00 VTS 30FG 27	Disco in grafite post. per VTS 30/FG	7.66
00 VTS 35FG 10	Paletta in grafite per pompa VTS 35/FG	7.66
00 VTS 35FG 18	Disco in grafite anteriore per VTS 35/FG	7.66
00 VTS 35FG 27	Disco in grafite post. per VTS 35/FG	7.66
01 04 10	Ventosa	1.01
01 05 10	Ventosa	1.01
01 06 10	Ventosa	1.01
01 06 50	Ventosa	1.75
01 07 07	Ventosa	1.01
01 07 13	Ventosa	1.56
01 08 07	Ventosa	1.56
01 08 10	Ventosa	1.01
01 08 50	Ventosa	1.75
01 09 07	Ventosa	1.01
01 10 10	Ventosa	1.02
01 11 08	Ventosa	1.56
01 11 16	Ventosa	1.76
01 11 50	Ventosa	1.75
01 12 10	Ventosa	1.02
01 12 20	Ventosa	1.41
01 12 30	Ventosa	1.42
01 12 40	Ventosa	1.42
01 12 50	Ventosa	1.42
01 14 09	Ventosa	1.57
01 14 10	Ventosa	1.57
01 14 15	Ventosa	1.58
01 14 32	Ventosa	1.58 - 1.59
01 15 04	Ventosa	1.59
01 15 10	Ventosa	1.02
01 15 15	Ventosa	1.59
01 15 23	Ventosa	1.77 - 1.78
01 16 20	Ventosa	1.78 - 1.79
01 16 26	Ventosa	1.60
01 17 12	Ventosa	1.60
01 17 31	Ventosa a disco	10.24
01 18 10	Ventosa	1.02
01 18 12	Ventosa	1.61
01 18 23	Ventosa	1.79 - 1.80
01 18 29	Ventosa	1.80 - 1.81
01 18 35	Ventosa	1.82 - 1.83
01 18 50	Ventosa	1.83
01 19 17	Ventosa	1.84
01 19 31	Ventosa	1.61
01 20 04	Ventosa	1.62
01 20 06	Ventosa	1.62
01 20 08	Ventosa	1.62
01 20 10	Ventosa	1.02
01 20 11	Ventosa	1.62
01 20 12	Ventosa	1.63
01 20 14	Ventosa	1.63
01 20 15	Ventosa	1.64
01 20 23	Ventosa	1.46 - 1.47
01 20 24	Ventosa	1.64 - 1.65
01 20 60	Ventosa	1.84 - 1.85
01 22 06	Ventosa	1.65
01 22 10	Ventosa	1.02
01 22 19	Ventosa	1.48 - 1.49
01 22 24	Ventosa	1.65
01 22 45	Ventosa	1.66
01 22 99	Ventosa	1.66
01 24 06 S	Ventosa	1.31
01 25 08	Ventosa	1.66
01 25 10	Ventosa	1.04

01 25 12	Ventosa	1.67
01 25 14	Ventosa	1.67
01 25 15	Ventosa	1.02
01 25 28	Ventosa	1.68
01 25 35	Ventosa	1.86
01 26 10	Ventosa	1.68
01 27 24	Ventosa	1.69
01 30 10	Ventosa	1.04
01 30 15	Ventosa	1.02
01 30 24	Ventosa	1.69
01 30 32	Ventosa	1.46 - 1.47
01 30 41	Ventosa a disco	10.24
01 30 50	Ventosa	1.86 - 1.87
01 30 55	Ventosa	1.88 - 1.89
01 30 99	Ventosa	1.87 - 1.88
01 31 06 S	Ventosa	1.32
01 31 12	Ventosa	1.69
01 32 30	Ventosa	1.70
01 32 36	Ventosa	1.70
01 33 50	Ventosa	1.90
01 34 26	Ventosa	1.48 - 1.49
01 35 10	Ventosa	1.04
01 35 12	Ventosa	1.71
01 35 15	Ventosa	1.02
01 40 14	Ventosa	1.71
01 40 15	Ventosa	1.02
01 40 18	Ventosa	1.71
01 40 25	Ventosa	1.72
01 40 42	Ventosa	1.46 - 1.47
01 40 50	Ventosa	1.90
01 40 70	Ventosa	1.72
01 40 75	Ventosa	1.34 - 1.36 - 1.131 - 1.133 - 1.135 - 1.143
01 40 80	Ventosa	1.91
01 42 15	Ventosa in gomma spugna	1.25
01 42 90	Ventosa	1.92
01 43 28	Ventosa	1.48 - 1.49
01 45 10	Ventosa	1.05
01 45 15	Ventosa	1.02
01 46 13 N	Ventosa	1.33
01 48 18	Ventosa	1.73
01 50 20	Ventosa	1.73
01 50 53	Ventosa	1.46 - 1.47
01 50 70	Ventose	1.93
01 52 50	Ventosa	1.93
01 53 35	Ventosa	1.48 - 1.49
01 54 18	Ventosa	1.74
01 56 15	Ventosa	1.17
01 56 30	Ventosa	1.94
01 57 81	Ventosa a disco	10.24
01 60 10	Ventosa	1.05
01 64 15	Ventosa in gomma spugna	1.25
01 65 15	Ventosa	1.19 - 1.123 - 1.125 - 1.126
01 65 16	Ventosa	1.19
01 65 28	Ventosa	1.74
01 73 14 N	Ventosa	1.33
01 75 30	Ventosa	1.94
01 75 31	Ventosa	1.94
01 75 42	Ventosa	1.50
01 76 24	Ventosa	1.16
01 80 20	Ventosa	1.18
01 85 10	Ventosa	1.06
01 85 15	Ventosa	1.20 - 1.124 - 1.127 - 1.128 - 1.130 - 1.132
01 85 15 M	Ventosa	1.134

01 85 16	Ventosa	1.20
01 90 24	Ventosa	1.16
01 92 15	Ventosa in gomma spugna	1.25
01 95 14 N	Ventosa con supporto	1.33
01 107 75	Ventosa in gomma spugna	1.38
01 110 10	Ventosa	1.21 - 1.124 - 1.127 - 1.128 - 1.130 - 1.132
01 110 10 M	Ventosa	1.134 - 1.136 - 1.142
01 110 24	Ventosa	1.16
01 110 58	Ventosa	1.51
01 120 90	Ventosa	1.34 - 1.37 - 1.131 - 1.133 - 1.135 - 1.137 - 1.144
01 127 15	Ventosa in gomma spugna	1.26
01 135 50	Ventosa in gomma spugna	1.38
01 135 60	Ventosa in gomma spugna	1.38
01 150 10	Ventosa	1.22 - 1.124 - 1.130 - 1.132
01 150 10 M	Ventosa	1.134 - 1.136 - 1.142
01 150 36	Ventosa	1.16
01 150 55	Ventosa	1.52
01 150 65	Ventosa	1.34
01 150 74	Ventosa	1.51
01 150 75	Ventosa	1.34 - 1.37 - 1.131 - 1.133 - 1.135 - 1.137 - 1.144
01 180 15	Ventosa in gomma spugna	1.26
01 210 60	Ventosa	1.52
01 220 10 A	Ventosa	1.23
01 220 10 NF	Ventosa in gomma spugna	1.27
01 220 10 OF	Ventosa in gomma spugna	1.27
01 220 15	Ventosa in gomma spugna	1.26
01 250 20	Ventosa	1.24 - 1.134 - 1.136
01 290 68	Ventosa in gomma spugna	1.39
01 290 140	Ventosa in gomma spugna	1.39
01 300 80	Ventosa	1.35 - 1.135 - 1.137
01 300 150	Ventosa	1.35 - 1.135 - 1.137
02 08 28	Portaventose semplice	2.77
02 08 28 M	Portaventose semplice	2.77
02 08 65	Portaventose semplice	2.77
02 08 65 M	Portaventose semplice	2.77
02 08 95	Portaventose semplice	2.77
02 08 95 M	Portaventose semplice	2.77
02 10 28	Portaventose semplice	2.78
02 10 28 M	Portaventose semplice	2.78
02 10 65	Portaventose semplice	2.78
02 10 65 M	Portaventose semplice	2.78
02 10 95	Portaventose semplice	2.78
02 10 95 M	Portaventose semplice	2.78
02 11 28	Portaventose semplice	2.79
02 11 28 M	Portaventose semplice	2.79
02 11 65	Portaventose semplice	2.79
02 11 65 M	Portaventose semplice	2.79
02 11 95	Portaventose semplice	2.79
02 11 95 M	Portaventose semplice	2.79
02 12 28	Portaventose semplice	2.80
02 12 28 M	Portaventose semplice	2.80
02 12 65	Portaventose semplice	2.80
02 12 65 M	Portaventose semplice	2.80
02 12 95	Portaventose semplice	2.80
02 12 95 M	Portaventose semplice	2.80
02 20 23	Portaventose semplice	2.62
02 22 19	Portaventose semplice	2.63
02 25 10	Portaventose semplice	2.45
02 25 15	Portaventose semplice	2.46
02 25 35	Portaventose semplice	2.64
02 27 24	Portaventose semplice	2.47
02 30 10	Portaventose semplice	2.45
02 30 15	Portaventose semplice	2.46

02 30 24	Portaventose semplice	2.47
02 30 32	Portaventose semplice	2.65
02 30 50	Portaventose semplice	2.66
02 30 55	Portaventose semplice	2.67
02 30 99	Portaventose semplice	2.66
02 32 36	Portaventose semplice	2.48
02 34 26	Portaventose semplice	2.63
02 35 10	Portaventose semplice	2.45
02 35 15	Portaventose semplice	2.49
02 40 15	Portaventose semplice	2.49
02 40 30	Portaventose semplice	2.68
02 40 42	Portaventose semplice	2.65
02 40 50	Portaventose semplice	2.69
02 40 60	Portaventose semplice	2.70
02 43 28	Portaventose semplice	2.71
02 45 10	Portaventose semplice	2.50
02 45 15	Portaventose semplice	2.51
02 50 20	Portaventose semplice	2.52
02 50 30	Portaventose semplice	2.68
02 50 40	Portaventose semplice	2.53
02 50 50	Portaventose semplice	2.70
02 50 53	Portaventose semplice	2.72
02 52 50	Portaventose semplice	2.73
02 53 35	Portaventose semplice	2.74
02 56 15	Portaventose semplice	2.54
02 56 30	Portaventose semplice	2.75
02 60 10	Portaventose semplice	2.50
02 60 30	Portaventose semplice	2.68
02 60 50	Portaventose semplice	2.70
02 65 15	Portaventose semplice	2.55
02 65 20	Portaventose semplice snodato	2.97
02 65 28	Portaventose semplice	2.52
02 75 30	Portaventose semplice	2.75
02 75 40	Portaventose semplice	2.53
02 75 42	Portaventose semplice	2.76
02 76 24	Portaventose semplice	2.56
02 80 20	Portaventose semplice	2.57
02 85 10	Portaventose semplice	2.58
02 85 15	Portaventose semplice	2.59
02 85 20	Portaventose semplice snodato	2.98
02 85 30	Portaventose semplice	2.68
02 85 50	Portaventose semplice	2.70
02 90 24	Portaventose semplice	2.56
02 91 01	Portaventose semplici fix	2.102
02 91 05	Portaventose semplici fix	2.102
02 91 06	Portaventose semplici fix	2.102
02 95 28	Portaventose semplice antirotativo	2.101
02 95 28 1/4"	Portaventose semplice antirotativo	2.101
02 95 65	Portaventose semplice antirotativo	2.101
02 95 65 1/4"	Portaventose semplice antirotativo	2.101
02 95 95	Portaventose semplice antirotativo	2.101
02 95 95	Portaventose semplice antirotativo	2.101
02 95 95 1/4"	Portaventose semplice antirotativo	2.101
02 99 28	Portaventose semplice con valvola autoescl.	2.96
02 99 65	Portaventose semplice con valvola autoescl.	2.96
02 99 95	Portaventose semplice con valvola autoescl.	2.96
02 100 40	Portaventose semplice	2.53
02 100 50	Portaventose semplice	2.53
02 110 10	Portaventose semplice	2.60
02 110 15	Portaventose semplice	2.61
02 110 20	Portaventose semplice snodato	2.99
02 110 22	Portaventose semplice snodato	2.100
02 110 24	Portaventose semplice	2.56

03 45 10	Portaventose semplice con tastatore	2.81
03 45 11	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.88
03 50 41	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.95
03 60 10	Portaventose semplice con tastatore	2.82
03 60 11	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.89
03 65 15	Portaventose semplice con tastatore	2.83
03 65 16	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.90
03 75 41	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.95
03 80 20	Portaventose semplice con tastatore	2.84
03 80 21	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.91
03 85 10	Portaventose semplice con tastatore	2.85
03 85 11	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.92
03 85 15	Portaventose semplice con tastatore	2.86
03 85 16	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.93
03 100 41	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.95
03 100 51	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.95
03 110 10	Portaventose semplice con tastatore	2.87
03 110 11	Portaventose semplice con tast. no molleggio	2.94
04 01 10	Valvola di regolazione vuoto da 1/8"	3.23
04 02 10	Valvola di regolazione vuoto da 1/2"	3.23
04 03 10	Valvola di regolazione vuoto da 3/4"	3.23
04 04 10	Valvola di regolazione vuoto da 1"	3.23
05 01 10	Ventosa da incasso	1.122
05 02 10	Ventosa da incasso	1.122
05 03 10	Ventosa da incasso	1.122
05 04 10	Ventosa da incasso	1.122
05 65 15	Ventosa da incasso	1.123
05 65 15 M	Ventosa da incasso speciale	1.125
05 65 65	Ventosa da incasso speciale	1.126
05 85 15	Ventosa da incasso	1.124
05 85 15 M	Ventosa da incasso speciale	1.127
05 85 65	Ventosa da incasso speciale	1.128
05 110 10	Ventosa da incasso	1.124
05 110 10 M	Ventosa da incasso speciale	1.127
05 110 65	Ventosa da incasso speciale	1.128
05 150 10	Ventosa da incasso	1.124
06 55 80	Portaventose speciale antirotativo	2.142
06 55 81	Portaventose speciale antirotativo	2.142
06 55 82	Portaventose speciale antirotativo	2.142
06 55 90	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 55 91	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 55 92	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 55 93	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 55 94	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 55 95	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 55 96	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 55 100	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.144
06 55 101	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.144
06 55 102	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.144
06 55 110	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 55 111	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 55 112	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 55 113	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 55 114	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 55 115	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 55 116	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 75 42	Portaventose speciale	2.117
06 85 10	Portaventose speciale	2.103
06 85 13	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.146
06 85 15	Portaventose speciale	2.104
06 85 17	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.147
06 85 20	Portaventose speciale con tastatore	2.122
06 85 22	Portaventose speciale con tastatore	2.123

06 90 24	Portaventose speciale	2.105
06 99 55	Portaventose speciale con valvola autoescl.	2.129
06 99 110	Portaventose speciale con valvola autoescl.	2.129
06 100 40	Portaventose speciale	2.106
06 100 50	Portaventose speciale	2.107
06 110 10	Portaventose speciale	2.108
06 110 12	Portaventose speciale snodato	2.130
06 110 13	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.148
06 110 14	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.155
06 110 15	Portaventose speciale	2.109
06 110 16	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.149
06 110 17	Portaventose speciale snodato	2.131
06 110 18	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.156
06 110 20	Portaventose speciale con tastatore	2.124
06 110 22	Portaventose speciale con tastatore	2.125
06 110 24	Portaventose speciale	2.110
06 110 30	Portaventose speciale	2.118
06 110 32	Portaventose speciale snodato	2.137
06 110 42	Portaventose speciale snodato	2.139
06 110 58	Portaventose speciale	2.119
06 110 80	Portaventose speciale antirotativo	2.142
06 110 81	Portaventose speciale snodato	2.142
06 110 82	Portaventose speciale snodato	2.142
06 110 90	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 110 91	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 110 92	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 110 93	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 110 94	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 110 95	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 110 96	Portaventose speciale antirotativo	2.143
06 110 100	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.144
06 110 101	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.144
06 110 102	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.144
06 110 110	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 110 111	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 110 112	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 110 113	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 110 114	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 110 115	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 110 116	Portaventose speciale antirotativo orientabile	2.145
06 127 42	Portaventose speciale snodato	2.140
06 150 10	Portaventose speciale	2.111
06 150 12	Portaventose speciale snodato	2.132
06 150 13	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.150
06 150 14	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.157
06 150 15	Portaventose speciale	2.113
06 150 17	Portaventose speciale snodato	2.133
06 150 18	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.151
06 150 19	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.158
06 150 20	Portaventose speciale con tastatore	2.126
06 150 22	Portaventose speciale con valvola tastatrice	2.127
06 150 30	Portaventose speciale	2.118
06 150 32	Portaventose speciale snodato	2.138
06 150 36	Portaventose speciale	2.112
06 150 42	Portaventose speciale snodato	2.141
06 150 74	Portaventose speciale	2.120
06 180 30	Portaventose speciale	2.118
06 200 10	Portaventose speciale	2.113
06 200 12	Portaventose speciale snodato	2.133
06 200 13	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.151
06 200 14	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.158
06 200 20	Portaventose speciale con valvola tastatrice	2.127
06 220 10 A	Portaventose speciale	2.115

06 220 10 NF	Portaventose speciale	2.114
06 220 10 OF	Portaventose speciale	2.114
06 220 12 A	Portaventose speciale snodato	2.135
06 220 12 NF	Portaventose speciale snodato	2.134
06 220 12 OF	Portaventose speciale snodato	2.134
06 220 13 A	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.153
06 220 13 NF	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.152
06 220 13 OF	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.152
06 220 14 A	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.160
06 220 14 NF	Portaventose spec.snodato con doppio moll.	2.159
06 220 14 OF	Portaventose spec.snodato con doppio moll.	2.159
06 250 10	Portaventose speciale	2.113
06 250 12	Portaventose speciale snodato	2.133
06 250 13	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.151
06 250 14	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.158
06 250 20	Portaventose speciale con valvola tastatrice	2.127
06 250 30	Portaventose speciale	2.121
06 300 10	Portaventose speciale	2.116
06 300 12	Portaventose speciale snodato	2.136
06 300 13	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.154
06 300 14	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.161
06 300 20	Portaventose speciale con valvola tastatrice	2.128
06 350 10	Portaventose speciale	2.116
06 350 12	Portaventose speciale snodato	2.136
06 350 13	Portaventose speciale con doppio molleggio	2.154
06 350 14	Portaventose spec. snodato con doppio moll.	2.161
07 01 11	Elettrovalvola a tre vie da 1/4" servopilotata	4.20
07 01 13	EV a 3 vie da 1/4" servopilotata, a basso ass.	4.36
07 01 16	Elettropilota a tre vie da 1/4"	4.15
07 01 20	Elettropilota a due vie da 1/4"	4.17
07 01 31	Valvola servopilotata a tre vie da 1/4"	4.12
07 01 51	EV a 3 vie servopil. da 1/4", con due bobine	4.24
07 01 53	EV a 3 vie da 1/4" servopilotata, bistabile	4.40
07 01 70	Valvola a corsoio servopilotata	8.78
07 02 11	Elettrovalvola a tre vie da 3/8" servopilotata	4.20
07 02 13	EV a 3 vie da 3/8" servopilotata, a basso ass.	4.36
07 02 16	Elettropilota a tre vie da 3/8"	4.16
07 02 20	Elettropilota a due vie da 3/8"	4.18
07 02 31	Valvola servopilotata a tre vie da 3/8"	4.12
07 02 51	EV a 3 vie servopil. da 3/8", con due bobine	4.24
07 02 53	EV a 3 vie da 3/8" servopilotata, bistabile	4.40
07 02 70	Valvola a corsoio servopilotata	8.78
07 03 11	Elettrovalvola a tre vie da 1/2" servopilotata	4.21
07 03 13	EV a 3 vie da 1/2" servopilotata, a basso ass.	4.37
07 03 16	Elettropilota a tre vie da 1/2"	4.16
07 03 20	Elettropilota a due vie da 1/2"	4.18
07 03 31	Valvola servopilotata a tre vie da 1/2"	4.13
07 03 40 NC	Elettrovalvola a tre vie da 1/2"	4.28
07 03 40 NO	Elettrovalvola a tre vie da 1/2"	4.28
07 03 43 NC	Elettrovalvola a 3 vie da 1/2", a basso ass.	4.44
07 03 43 NO	Elettrovalvola a 3 vie da 1/2", a basso ass.	4.44
07 03 51	EV a 3 vie servopil. da 1/2", con due bobine	4.25
07 03 53	EV a 3 vie da 1/2" servopilotata, bistabile	4.41
07 03 63 NC	Elettrovalvola a tre vie da 1/2", bistabile	4.46
07 03 63 NO	Elettrovalvola a tre vie da 1/2", bistabile	4.46
07 04 11	Elettrovalvola a tre vie da 3/4" servopilotata	4.22
07 04 13	EV a 3 vie da 3/4" servopilotata, a basso ass.	4.38
07 04 31	Valvola servopilotata a tre vie da 3/4"	4.13
07 04 40 NC	Elettrovalvola a tre vie da 3/4"	4.28
07 04 40 NO	Elettrovalvola a tre vie da 3/4"	4.28
07 04 43 NC	Elettrovalvola a 3 vie da 3/4", a basso ass.	4.44
07 04 43 NO	Elettrovalvola a 3 vie da 3/4", a basso ass.	4.44
07 04 51	EV a 3 vie servopil. da 3/4", con due bobine	4.26

07 04 53	EV a 3 vie da 3/4" servopilotata, bistabile	4.42
07 04 63 NC	Elettrovalvola a tre vie da 3/4", bistabile	4.46
07 04 63 NO	Elettrovalvola a tre vie da 3/4", bistabile	4.46
07 05 11	Elettrovalvola a tre vie da 1" servopilotata	4.22
07 05 13	EV a 3 vie da 1" servopilotata, a basso ass.	4.38
07 05 31	Valvola servopilotata a tre vie da 1"	4.13
07 05 40 NC	Elettrovalvola a tre vie da 1"	4.29
07 05 40 NO	Elettrovalvola a tre vie da 1"	4.29
07 05 43 NC	Elettrovalvola a 3 vie da 1", a basso ass.	4.45
07 05 43 NO	Elettrovalvola a 3 vie da 1", a basso ass.	4.45
07 05 51	EV a 3 vie servopil. da 1", con due bobine	4.26
07 05 53	EV a 3 vie da 1" servopilotata, bistabile	4.42
07 05 63 NC	Elettrovalvola a tre vie da 1", bistabile	4.47
07 05 63 NO	Elettrovalvola a tre vie da 1", bistabile	4.47
07 06 11	Elettrovalvola a tre vie da 1"1/2 servopilotata	4.23
07 06 13	EV a 3 vie da 1"1/2 servopilotata, a basso ass.	4.39
07 06 31	Valvola servopilotata a tre vie da 1"1/2	4.14
07 06 40 NC	Elettrovalvola a tre vie da 1"1/2	4.30
07 06 40 NO	Elettrovalvola a tre vie da 1"1/2	4.30
07 06 51	EV a 3 vie servopil. da 1"1/2, con due bobine	4.27
07 06 53	EV a 3 vie da 1"1/2 servopilotata, bistabile	4.43
08 04 10	Ventosa con supporto	1.01
08 05 10	Ventosa con supporto	1.01
08 06 10	Ventosa con supporto	1.01
08 06 50	Ventosa con supporto	1.75
08 07 07	Ventosa con supporto	1.01
08 07 13	Ventosa con supporto	1.56
08 08 07	Ventosa con supporto	1.56
08 08 10	Ventosa con supporto	1.01
08 08 50	Ventosa con supporto	1.75
08 09 07	Ventosa con supporto	1.01
08 10 10	Ventosa con supporto	1.02
08 10 25	Ventosa con supporto	1.03
08 11 08	Ventosa con supporto	1.56
08 11 16	Ventosa con supporto	1.76
08 11 17	Ventosa con supporto	1.76
08 11 17 F	Ventosa con supporto	1.76
08 11 50	Ventosa con supporto	1.75
08 12 10	Ventosa con supporto	1.02
08 12 20	Ventosa con supporto	1.41
08 12 30	Ventosa con supporto	1.42
08 12 25	Ventosa con supporto	1.03
08 12 40	Ventosa con supporto	1.42
08 12 50	Ventosa con supporto	1.42
08 14 09	Ventosa con supporto	1.57
08 14 09 F	Ventosa con supporto	1.57
08 14 10	Ventosa con supporto	1.57
08 14 10 F	Ventosa con supporto	1.57
08 14 15	Ventosa con supporto	1.58
08 14 15 F	Ventosa con supporto	1.58
08 14 32	Ventosa con supporto	1.58
08 14 32 F	Ventosa con supporto	1.59
08 15 04	Ventosa con supporto	1.59
08 15 10	Ventosa con supporto	1.02
08 15 15	Ventosa con supporto	1.59
08 15 23	Ventosa con supporto	1.77
08 15 23 F	Ventosa con supporto	1.77
08 15 24 F	Ventosa con supporto	1.77
08 15 25	Ventosa con supporto	1.03
08 15 26 F	Ventosa con supporto	1.78
08 16 20	Ventosa con supporto	1.78
08 16 21	Ventosa con supporto	1.78
08 16 21 F	Ventosa con supporto	1.79

08 16 26	Ventosa con supporto	1.60
08 17 12	Ventosa con supporto	1.60
08 17 13	Ventosa con supporto	1.60
08 18 10	Ventosa con supporto	1.02
08 18 12	Ventosa con supporto	1.61
08 18 12 F	Ventosa con supporto	1.61
08 18 23	Ventosa con supporto	1.79
08 18 23 F	Ventosa con supporto	1.79
08 18 24 F	Ventosa con supporto	1.80
08 18 25	Ventosa con supporto	1.03
08 18 26 F	Ventosa con supporto	1.80
08 18 29	Ventosa con supporto	1.80
08 18 29 F	Ventosa con supporto	1.81
08 18 30 F	Ventosa con supporto	1.81
08 18 31 F	Ventosa con supporto	1.81
08 18 35	Ventosa con supporto	1.82
08 18 35 F	Ventosa con supporto	1.82
08 18 36 F	Ventosa con supporto	1.82
08 18 37 F	Ventosa con supporto	1.83
08 18 50	Ventosa con supporto	1.83
08 18 51	Ventosa con supporto	1.83
08 18 52	Ventosa con supporto	1.83
08 19 17	Ventosa con supporto	1.84
08 19 18	Ventosa con supporto	1.84
08 19 31	Ventosa con supporto	1.61
08 20 04	Ventosa con supporto	1.62
08 20 06	Ventosa con supporto	1.62
08 20 08	Ventosa con supporto	1.62
08 20 10	Ventosa con supporto	1.02
08 20 11	Ventosa con supporto	1.62
08 20 12	Ventosa con supporto	1.63
08 20 12 F	Ventosa con supporto	1.63
08 20 14	Ventosa con supporto	1.63
08 20 14 F	Ventosa con supporto	1.63
08 20 15	Ventosa con supporto	1.64
08 20 15 F	Ventosa con supporto	1.64
08 20 23	Ventosa con supporto	1.46
08 20 23 F	Ventosa con supporto	1.47
08 20 24	Ventosa con supporto	1.64
08 20 24 F	Ventosa con supporto	1.65
08 20 25	Ventosa con supporto	1.03
08 20 60	Ventosa con supporto	1.84
08 20 61	Ventosa con supporto	1.85
08 20 62	Ventosa con supporto	1.85
08 22 06	Ventosa con supporto	1.65
08 22 10	Ventosa con supporto	1.02
08 22 19	Ventosa con supporto	1.48
08 22 19 F	Ventosa con supporto	1.49
08 22 24	Ventosa con supporto	1.65
08 22 25	Ventosa con supporto	1.03
08 22 29	Ventosa con supporto	1.66
08 22 45	Ventosa con supporto	1.66
08 24 06 S	Ventosa con supporto	1.31
08 25 08	Ventosa con supporto	1.66
08 25 10	Ventosa con supporto	1.04
08 25 11	Ventosa con supporto	1.04
08 25 12	Ventosa con supporto	1.67
08 25 14	Ventosa con supporto	1.67
08 25 15	Ventosa con supporto	1.02
08 25 22	Ventosa con supporto	1.67
08 25 25	Ventosa con supporto	1.03
08 25 27	Ventosa con supporto	1.67
08 25 28	Ventosa con supporto	1.68



08 25 28 F	Ventosa con supporto	1.68
08 25 35	Ventosa con supporto	1.86
08 25 40	Ventosa con supporto	1.86
08 26 10	Ventosa con supporto	1.68
08 27 24	Ventosa con supporto	1.69
08 30 10	Ventosa con supporto	1.04
08 30 11	Ventosa con supporto	1.04
08 30 15	Ventosa con supporto	1.02
08 30 24	Ventosa con supporto	1.69
08 30 25	Ventosa con supporto	1.03
08 30 32	Ventosa con supporto	1.46
08 30 32 F	Ventosa con supporto	1.47
08 30 38	Ventosa con supporto	1.08
08 30 50	Ventosa con supporto	1.86
08 30 50 F	Ventosa con supporto	1.87
08 30 55	Ventosa con supporto	1.88
08 30 55 F	Ventosa con supporto	1.89
08 30 99	Ventosa con supporto	1.87
08 30 99 F	Ventosa con supporto	1.88
08 30 60	Ventosa con supporto	1.44
08 31 06 S	Ventosa con supporto	1.32
08 31 12	Ventosa con supporto	1.69
08 32 30	Ventosa con supporto	1.70
08 32 36	Ventosa con supporto	1.70
08 32 40	Ventosa con supporto	1.89
08 32 52	Ventosa con supporto	1.43
08 32 99	Ventosa con supporto	1.43
08 33 50	Ventosa con supporto	1.90
08 34 26	Ventosa con supporto	1.48
08 34 26 F	Ventosa con supporto	1.49
08 35 10	Ventosa con supporto	1.04
08 35 11	Ventosa con supporto	1.04
08 35 12	Ventosa con supporto	1.71
08 35 15	Ventosa con supporto	1.02
08 35 25	Ventosa con supporto	1.03
08 40 14	Ventosa con supporto	1.71
08 40 15	Ventosa con supporto	1.02
08 40 18	Ventosa con supporto	1.71
08 40 24	Ventosa con supporto	1.72
08 40 25	Ventosa con supporto	1.03
08 40 30	Ventosa con supporto	1.53
08 40 30 M	Ventosa con supporto	1.53
08 40 41	Ventosa con supporto	1.08
08 40 42	Ventosa con supporto	1.46
08 40 42 F	Ventosa con supporto	1.47
08 40 50	Ventosa con supporto	1.90
08 40 50 F	Ventosa con supporto	1.90
08 40 60	Ventosa con supporto	1.54
08 40 60 M	Ventosa con supporto	1.54
08 40 70	Ventosa con supporto	1.72
08 40 75	Ventosa con supporto	1.34
08 40 75 M1	Ventosa con supporto	1.36
08 40 80	Ventosa con supporto	1.91
08 40 80 F	Ventosa con supporto	1.91
08 40 90	Ventosa con supporto	1.44
08 42 15	Ventosa con supporto	1.25
08 42 90	Ventosa con supporto	1.92
08 42 90 F	Ventosa con supporto	1.92
08 43 28	Ventosa con supporto	1.48
08 43 28 F	Ventosa con supporto	1.49
08 45 10	Ventosa con supporto	1.05
08 45 11	Ventosa con supporto	1.05
08 45 15	Ventosa con supporto	1.02

08 45 25	Ventosa con supporto	1.03
08 46 13 N	Ventosa con supporto	1.33
08 48 18	Ventosa con supporto	1.73
08 50 20	Ventosa con supporto	1.73
08 50 30	Ventosa con supporto	1.53
08 50 30 M	Ventosa con supporto	1.53
08 50 40	Ventosa con supporto	1.09 - 1.120
08 50 40 1/4"	Ventosa con supporto	1.09
08 50 40 F	Ventosa con supporto	1.09
08 50 40 GR	Ventosa con supporto	1.09
08 50 40 M10	Ventosa con supporto	1.09
08 50 40 M14	Ventosa con supporto	1.09
08 50 50	Ventosa con supporto	1.54
08 50 50 M	Ventosa con supporto	1.54
08 50 53	Ventosa con supporto	1.46
08 50 53 F	Ventosa con supporto	1.47
08 50 70	Ventosa con supporto	1.93
08 50 75 A	Ventosa con supporto	1.40 - 1.139
08 50 90	Ventosa con supporto	1.44
08 50 99	Ventosa con supporto	1.10
08 50 99 1/4"	Ventosa con supporto	1.10
08 50 99 F	Ventosa con supporto	1.10
08 52 50	Ventosa con supporto	1.93
08 53 35	Ventosa con supporto	1.48
08 53 35 F	Ventosa con supporto	1.49
08 54 18	Ventosa con supporto	1.74
08 56 15	Ventosa con supporto	1.17
08 56 30	Ventosa con supporto	1.94
08 60 10	Ventosa con supporto	1.05 - 1.121
08 60 11	Ventosa con supporto	1.05
08 60 30	Ventosa con supporto	1.53
08 60 30 M	Ventosa con supporto	1.53
08 60 45	Ventosa con supporto	1.08
08 60 45 1/4"	Ventosa con supporto	1.08
08 60 50	Ventosa con supporto	1.54
08 60 50 M	Ventosa con supporto	1.54
08 60 50 M12	Ventosa con supporto	1.54
08 64 15	Ventosa con supporto	1.25
08 65 11 A	Ventosa con supporto	1.28 - 1.138
08 65 15	Ventosa con supporto	1.19
08 65 16	Ventosa con supporto	1.19
08 65 17	Ventosa con supporto	1.19
08 65 28	Ventosa con supporto	1.74
08 73 14 N	Ventosa con supporto	1.33
08 75 30	Ventosa con supporto	1.94
08 75 31	Ventosa con supporto	1.94
08 75 40	Ventosa con supporto	1.09 - 1.120
08 75 40 1/4"	Ventosa con supporto	1.09
08 75 40 F	Ventosa con supporto	1.09
08 75 40 GR	Ventosa con supporto	1.09
08 75 40 M10	Ventosa con supporto	1.09
08 75 40 M14	Ventosa con supporto	1.09
08 75 42	Ventosa con supporto	1.50
08 75 42 1/2"	Ventosa con supporto	1.50
08 75 99	Ventosa con supporto	1.10
08 75 99 1/4"	Ventosa con supporto	1.10
08 75 99 F	Ventosa con supporto	1.10
08 76 24 1/4"	Ventosa con supporto	1.16
08 76 24 3/8"	Ventosa con supporto	1.16
08 80 20	Ventosa con supporto	1.18
08 80 20 1/2"	Ventosa con supporto	1.18
08 80 50	Ventosa con supporto	1.08
08 85 10	Ventosa con supporto	1.06 - 1.121



08 85 11 A	Ventosa con supporto	1.28 - 1.140
08 85 12	Ventosa con supporto	1.06
08 85 15	Ventosa con supporto	1.20
08 85 15 S 1/2"	Ventosa d'aspirazione stampi a infusione	4.02
08 85 15 S 3/4"	Ventosa d'aspirazione stampi a infusione	4.02
08 85 16	Ventosa con supporto	1.20
08 85 17	Ventosa con supporto	1.20
08 85 25	Ventosa con supporto	1.07
08 85 26	Ventosa con supporto	1.07
08 85 30	Ventosa con supporto	1.53
08 85 30 M	Ventosa con supporto	1.53
08 85 50	Ventosa con supporto	1.54
08 85 50 M	Ventosa con supporto	1.54
08 85 50 M12	Ventosa con supporto	1.54
08 90 24 1/4"	Ventosa con supporto	1.16
08 90 24 3/8"	Ventosa con supporto	1.16
08 92 15	Ventosa con supporto	1.25
08 92 15 3/8"	Ventosa con supporto	1.25
08 95 14 N	Ventosa con supporto	1.33
08 100 40	Ventosa con supporto	1.09 - 1.120
08 100 40 1/4"	Ventosa con supporto	1.09
08 100 40 F	Ventosa con supporto	1.09
08 100 40 GR	Ventosa con supporto	1.09
08 100 40 M10	Ventosa con supporto	1.09
08 100 50	Ventosa con supporto	1.09 - 1.120
08 100 50 1/4"	Ventosa con supporto	1.09
08 100 50 F	Ventosa con supporto	1.09
08 100 50 GR	Ventosa con supporto	1.09
08 100 50 M10	Ventosa con supporto	1.09
08 100 50 M14	Ventosa con supporto	1.09
08 100 99	Ventosa con supporto	1.10
08 100 99 1/4"	Ventosa con supporto	1.10
08 100 99 F	Ventosa con supporto	1.10
08 107 75	Ventosa con supporto	1.38
08 110 10	Ventosa con supporto	1.21
08 110 11	Ventosa con supporto	1.21
08 110 12	Ventosa con supporto	1.21
08 110 13	Ventosa con supporto	1.21
08 110 15	Ventosa con supporto	1.29
08 110 15 M8	Ventosa con supporto	1.29
08 110 24 1/4"	Ventosa con supporto	1.16
08 110 24 3/8"	Ventosa con supporto	1.16
08 110 30	Ventosa con supporto	1.55
08 110 40	Ventosa con supporto	1.29
08 110 40 M8	Ventosa con supporto	1.29
08 110 58	Ventosa con supporto	1.51
08 120 90	Ventosa con supporto	1.34
08 120 90 M1	Ventosa con supporto	1.37
08 127 15	Ventosa con supporto	1.26
08 135 50	Ventosa con supporto	1.38
08 135 60	Ventosa con supporto	1.38
08 150 10	Ventosa con supporto	1.22
08 150 11 A	Ventosa con supporto	1.28 - 1.141
08 150 12	Ventosa con supporto	1.22
08 150 13	Ventosa con supporto	1.22
08 150 14	Ventosa con supporto	1.22
08 150 15	Ventosa con supporto	1.29
08 150 16	Ventosa con supporto	1.22
08 150 30	Ventosa con supporto	1.55
08 150 36	Ventosa con supporto	1.16
08 150 40	Ventosa con supporto	1.29
08 150 55	Ventosa con supporto	1.52
08 150 56	Ventosa con supporto	1.52

08 150 65	Ventosa con supporto	1.34
08 150 74	Ventosa con supporto	1.51
08 150 75	Ventosa con supporto	1.34
08 150 75 M1	Ventosa con supporto	1.37
08 180 15	Ventosa con supporto	1.26
08 180 30	Ventosa con supporto	1.55
08 200 10	Ventosa con supporto	1.29
08 200 40	Ventosa con supporto	1.29
08 210 60	Ventosa con supporto	1.52
08 210 61	Ventosa con supporto	1.52
08 220 10 A	Ventosa con supporto	1.23
08 220 10 NF	Ventosa con supporto	1.27
08 220 10 OF	Ventosa con supporto	1.27
08 250 10	Ventosa con supporto	1.29
08 250 20	Ventosa con supporto	1.24
08 250 30	Ventosa con supporto	1.55
08 250 40	Ventosa con supporto	1.29
08 290 68	Ventosa con supporto	1.39
08 290 140	Ventosa con supporto	1.39
08 300 10	Ventosa con supporto	1.29
08 300 40	Ventosa con supporto	1.29
08 300 80	Ventosa con supporto	1.35
08 300 150	Ventosa con supporto	1.35
08 350 10	Ventosa con supporto	1.29
08 350 40	Ventosa con supporto	1.29
08 360 10	Ventosa con supporto	1.30
09 01 10	Vuotometro diam. 63 da incasso	3.02
09 01 16	Vuotometro diam. 63 in glicerina, da incasso	3.03
09 02 10	Vuotometro diam. 100 da incasso	3.03
09 03 10	Vuotometro diam. 63 assiale	3.02
09 03 15	Vuotometro diam. 40 assiale	3.01 - 9.26 - 10.21
09 03 20	Manometro diam. 40 assiale	3.01 - 10.21
09 03 25	Manometro diam. 40 assiale	3.01 - 9.26 - 10.21
09 05 10	Vuotometro diam. 63 radiale	3.04
09 05 16	Vuotometro diam. 63 assiale, in glicerina	3.04
09 05 99	Vuotometro diam. 63 con punzone d'acciaio	3.05
10 01 11	Valvola di ritegno verticale da 1/4"	4.08
10 01 15	Valvola di ritegno a membrana da 1/4"	4.09 - 7.50 - 7.67
10 02 10	Valvola di ritegno orizzontale da 3/8"	4.08 - 7.50 - 7.67
10 02 11	Valvola di ritegno verticale da 3/8"	4.08
10 02 15	Valvola di ritegno a membrana da 3/8"	4.09 - 7.50
10 03 10	Valvola di ritegno orizzontale da 1/2"	4.08 - 7.50 - 7.67
10 03 11	Valvola di ritegno verticale da 1/2"	4.08
10 03 15	Valvola di ritegno a membrana da 1/2"	4.09
10 04 10	Valvola di ritegno orizzontale da 3/4"	4.08 - 7.50 - 7.67
10 04 11	Valvola di ritegno verticale da 3/4"	4.08
10 04 15	Valvola di ritegno a membrana da 3/4"	4.09
10 04 20	Valvola di ritegno a membrana	8.79
10 05 10	Valvola di ritegno orizzontale da 1"	4.08 - 7.50
10 05 11	Valvola di ritegno verticale da 1"	4.08
10 05 15	Valvola di ritegno a membrana da 1"	4.09
10 05 20	Valvola di ritegno a membrana	8.79
10 06 10	Valvola di ritegno orizzontale da 1"1/4	4.08 - 7.50
10 06 11	Valvola di ritegno verticale da 1"1/4	4.08
10 07 10	Valvola di ritegno orizzontale da 1"1/2	4.08 - 7.50
10 07 11	Valvola di ritegno verticale da 1"1/2	4.08
10 08 10	Valvola di ritegno orizzontale da 2"	4.08
10 08 11	Valvola di ritegno verticale da 2"	4.08
11 01 10	Riduttore di vuoto da 1/4"	3.19
11 01 30	Riduttore di vuoto da 1/4", reg. pneumatica	3.21
11 02 10	Riduttore di vuoto da 3/8"	3.19
11 02 30	Riduttore di vuoto da 3/8", reg. pneumatica	3.21
11 03 10	Riduttore di vuoto da 1/2"	3.19

11 03 30	Riduttore di vuoto da 1/2", reg. pneumatica	3.21
11 03 50	Riduttore per basso vuoto da 1/2"	3.20
11 03 80	Rid. per basso vuoto da 1/2", reg. pneumatica	3.21
11 04 10	Riduttore di vuoto da 3/4"	3.19
11 04 30	Riduttore di vuoto da 3/4", reg. pneumatica	3.21
11 05 10	Riduttore di vuoto da 1"	3.19
11 05 30	Riduttore di vuoto da 1", reg. pneumatica	3.21
11 05 50	Riduttore per basso vuoto da 1"	3.20
11 05 80	Rid. per basso vuoto da 1", reg. pneumatica	3.21
11 06 10	Riduttore di vuoto da 1"1/2	3.19
11 06 30	Riduttore di vuoto da 1"1/2, reg. pneumatica	3.21
11 06 50	Riduttore per basso vuoto da 1"1/2	3.20
11 06 80	Rid. per basso vuoto da 1"1/2, reg. pneum.	3.21
12 01 30	Vacuostato mini pneumatico NC	3.06
12 02 10	Vacuostato mini elettromeccanico	3.07
12 02 30	Vacuostato mini pneumatico NO	3.06
12 02 30 X	Vacuostato mini pneum. per PVP25/75 MDX	8.78
12 05 10 N	Micro vacuostato digitale	3.10
12 05 10 P	Micro vacuostato digitale	3.10
12 05 11 N	Micro vacuostato digitale	3.10 - 8.65
12 05 11 P	Micro vacuostato digitale	3.10
12 07 10	Vacuostato analogico	3.12
12 10 10	Vacuostato digitale	3.14 - 8.45 - 8.57 - 9.26
12 20 10 P	Vacuostato digitale	3.16
12 25 11	Pressostato digitale	3.14
12 35 10 P	Pressostato digitale	3.16
13 01 10	Valvola manuale a due vie da 1/4"	4.10
13 01 11	Valvola manuale mignon a due vie da 1/4"	4.09
13 01 15	Valvola manuale a tre vie da 1/4"	4.11
13 02 10	Valvola manuale a due vie da 3/8"	4.10
13 02 11	Valvola manuale mignon a due vie da 3/8"	4.09
13 02 15	Valvola manuale a tre vie da 3/8"	4.11
13 03 10	Valvola manuale a due vie da 1/2"	4.10
13 03 11	Valvola manuale mignon a due vie da 1/2"	4.09
13 03 15	Valvola manuale a tre vie da 1/2"	4.11
13 04 10	Valvola manuale a due vie da 3/4"	4.10
13 04 15	Valvola manuale a tre vie da 3/4"	4.11
13 05 10	Valvola manuale a due vie da 1"	4.10
13 05 15	Valvola manuale a tre vie da 1"	4.11
13 06 10	Valvola manuale a due vie da 1"1/4	4.10
13 06 15	Valvola manuale a tre vie da 1"1/4	4.11
13 07 10	Valvola manuale a due vie da 1"1/2	4.10
13 07 15	Valvola manuale a tre vie da 1"1/2	4.11
13 08 10	Valvola manuale a due vie da 2"	4.10
13 09 10	Valvola manuale a due vie da 3"	4.10
14 01 05	Valvola autoescludente	4.06
14 01 06	Valvola autoescludente per Octopus	9.28
14 01 07	Valvola autoescludente per Octopus	9.28
14 01 10	Valvola autoescludente	4.06
14 01 11	Valvola autoescludente con perdita controll.	4.07
14 01 15	Valvola autoescludente	4.06
14 02 10	Valvola autoescludente	4.07
14 02 11	Valvola autoescludente con perdita controll.	4.07
14 03 10	Valvola autoescludente	4.07
14 03 11	Valvola autoescludente con perdita controll.	4.07
14 05 10	Valvola autoescludente	4.07
15 01 10	Generatore di vuoto monostadio	8.04 - 8.05
15 02 10	Generatore di vuoto con espulsore	8.08 - 8.09
15 03 10	Generatore di vuoto monostadio	8.06 - 8.07
15 04 10	Generatore di vuoto con espulsore	8.10 - 8.11
16 40 75	Ventosa con supporto autobloccante	1.131
16 85 15	Ventosa con supporto autobloccante	1.130
16 110 10	Ventosa con supporto autobloccante	1.130

16 120 90	Ventosa con supporto autobloccante	1.131
16 150 10	Ventosa con supporto autobloccante	1.130
16 150 75	Ventosa con supporto autobloccante	1.131
17 50 40	Ventosa autobloccante	1.120
17 60 10	Ventosa autobloccante	1.121
17 75 40	Ventosa autobloccante	1.120
17 85 10	Ventosa autobloccante	1.121
17 100 40	Ventosa autobloccante	1.120
17 100 50	Ventosa autobloccante	1.120
18 40 75	Ventosa con supporto autobloccante	1.133
18 40 75/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.135
18 50 75/90 A	Ventosa con supporto autobloccante	1.139
18 65 11/90 A	Ventosa con supporto autobloccante	1.138
18 85 15	Ventosa con supporto autobloccante	1.132
18 85 15/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.134
18 110 10	Ventosa con supporto autobloccante	1.132
18 110 10/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.134
18 110 10/160 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.136
18 120 90	Ventosa con supporto autobloccante	1.133
18 120 90/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.135
18 120 90/160 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.137
18 150 10	Ventosa con supporto autobloccante	1.132
18 150 10/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.134
18 150 10/160 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.136
18 150 75	Ventosa con supporto autobloccante	1.133
18 150 75/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.135
18 150 75/160 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.137
18 250 20/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.134
18 250 20/160 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.136
18 300 80/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.135
18 300 80/160 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.137
18 300 150/90 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.135
18 300 150/160 MT	Ventosa con supporto autobloccante	1.137
19 01 10	Valvola tastatrice	4.03
19 01 11	Valvola tastatrice	4.03
19 01 12	Valvola tastatrice	4.03
19 02 10	Valvola tastatrice	4.03
19 02 30	Valvola ad azionamento meccanico	4.04
19 03 10	Valvola tastatrice	4.03
19 04 10	Valvola tastatrice	4.03
20 04 30	Portaventose mini	2.01
20 05 30	Portaventose mini	2.01
20 06 30	Portaventose mini	2.01
20 06 50	Portaventose mini	2.08
20 07 13	Portaventose mini con corsa ridotta	2.18
20 08 11	Portaventose mini con bussola da incasso	2.23
20 08 11 M	Portaventose mini con bussola da incasso	2.23
20 08 30	Portaventose mini	2.01
20 08 50	Portaventose mini	2.08
20 09 30	Portaventose mini	2.01
20 10 10	Portaventose mini con corsa ridotta	2.19
20 10 11	Portaventose mini con bussola da incasso	2.23
20 10 11 M	Portaventose mini con bussola da incasso	2.23
20 10 30	Portaventose mini	2.02
20 10 38	Portaventose mini	2.16
20 10 48	Portaventose mini	2.16
20 11 16	Portaventose mini	2.08
20 11 50	Portaventose mini	2.08
20 12 10	Portaventose mini con corsa ridotta	2.19
20 12 30	Portaventose mini	2.02
20 12 60	Portaventose mini con tastatore	2.24
20 12 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.34
20 12 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.29

20 14 15	Portaventose mini	2.02
20 14 30	Portaventose mini	2.02
20 15 10	Portaventose mini con corsa ridotta	2.19
20 15 23	Portaventose mini	2.09
20 15 30	Portaventose mini	2.02
20 15 60	Portaventose mini con tastatore	2.24
20 15 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.34
20 15 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.29
20 16 30	Portaventose mini	2.08
20 17 30	Portaventose mini	2.02
20 18 10	Portaventose mini con corsa ridotta	2.19
20 18 12	Portaventose mini	2.02
20 18 23	Portaventose mini	2.09
20 18 29	Portaventose mini	2.09
20 18 30	Portaventose mini	2.02
20 18 35	Portaventose mini	2.09
20 18 50	Portaventose mini	2.10
20 18 60	Portaventose mini con tastatore	2.24
20 18 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.34
20 18 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.29
20 19 17	Portaventose mini	2.11
20 20 10	Portaventose mini con corsa ridotta	2.19
20 20 23	Portaventose mini	2.12
20 20 30	Portaventose mini	2.02
20 20 60	Portaventose mini con tastatore	2.25
20 20 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.35
20 20 62	Portaventose mini	2.10
20 20 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.30
20 22 10	Portaventose mini con corsa ridotta	2.19
20 22 19	Portaventose mini	2.12
20 22 30	Portaventose mini	2.02
20 22 60	Portaventose mini con tastatore	2.25
20 22 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.35
20 22 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.30
20 25 10	Portaventose mini con corsa ridotta	2.20
20 25 11	Portaventose mini con bussola da incasso	2.21
20 25 15	Portaventose mini	2.03
20 25 30	Portaventose mini	2.04
20 25 35	Portaventose mini	2.13
20 25 60	Portaventose mini con tastatore	2.26
20 25 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.36
20 26 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.31
20 27 24	Portaventose mini	2.05
20 30 10	Portaventose mini con corsa ridotta	2.20
20 30 11	Portaventose mini con bussola da incasso	2.21
20 30 15	Portaventose mini	2.03
20 30 24	Portaventose mini	2.05
20 30 30	Portaventose mini	2.04
20 30 32	Portaventose mini	2.14
20 30 50	Portaventose mini	2.15
20 30 60	Portaventose mini con tastatore	2.27
20 30 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.37
20 30 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.32
20 34 26	Portaventose mini	2.12
20 35 11	Portaventose mini con bussola da incasso	2.22
20 35 15	Portaventose mini	2.03
20 35 30	Portaventose mini	2.04
20 35 60	Portaventose mini con tastatore	2.28
20 35 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.38
20 35 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.33
20 40 11	Portaventose mini con bussola da incasso	2.22
20 40 15	Portaventose mini	2.03
20 40 42	Portaventose mini	2.14

20 40 50	Portaventose mini	2.15
20 40 60	Portaventose mini con tastatore	2.28
20 40 61	Portaventose mini con tast., senza molleggio	2.38
20 40 65	Portaventose mini con tastatore e bussola	2.33
20 43 28	Portaventose mini	2.14
20 45 11	Portaventose mini con bussola da incasso	2.22
20 45 15	Portaventose mini	2.03
20 45 30	Portaventose mini	2.06
20 50 20	Portaventose mini	2.07
20 60 30	Portaventose mini	2.06
20 65 28	Portaventose mini	2.07
20 70 01	Portaventose mini fix	2.44
20 70 05	Portaventose mini fix	2.44
20 80 05	Portaventose micro	2.16 bis
20 80 05 RR	Portaventose micro	2.16 bis
20 80 05 SR	Portaventose micro	2.16 bis
20 80 15	Portaventose mini con molla incassata	2.17
20 80 20	Portaventose mini con molla incassata	2.17
20 80 25	Portaventose mini	2.16
20 95 08	Portaventose mini antirotativo	2.40
20 95 28	Portaventose mini antirotativo	2.41
20 95 38	Portaventose mini antirotativo	2.42
20 99 02	Portaventose mini con sensore magnetico	2.43
20 99 35	Portaventose mini con valvola autoescludente	2.39
21 40 75 PL	Ventosa con supporto autobloccante	1.143
21 40 75 PP	Ventosa con supporto autobloccante	1.143
21 40 75/84 PL	Ventosa con supporto autobloccante	1.143
21 40 75/84 PP	Ventosa con supporto autobloccante	1.143
21 85 11/90 A	Ventosa con supporto autobloccante	1.140
21 110 10	Ventosa con supporto autobloccante	1.142
21 120 90	Ventosa con supporto autobloccante	1.144
21 150 10	Ventosa con supporto autobloccante	1.142
21 150 11/90 A	Ventosa con supporto autobloccante	1.141
21 150 75	Ventosa con supporto autobloccante	1.144
21 150 75/84	Ventosa con supporto autobloccante	1.144
22 01 10	Valvola con otturatore a sfera	4.05
23 01 10	Supporto con perno di riscontro	1.129
23 01 15	Supporto con perno di riscontro	1.129
23 02 10	Supporto con perno di riscontro	1.129
23 05 10	Supporto con perno di riscontro	1.129
25 05 10	Cilindro a Vuototecnica	10.23
25 10 10	Cilindro a vuoto	10.23
25 15 10	Cilindro a vuoto	10.23
836 - C2A	Vacuostato - pressostato elettromeccanico	3.08
836 - C6A	Vacuostato - pressostato elettromeccanico	3.08
AQ 32 1/8"	Adattatore quadro	1.14
AQ 32 1/4"	Adattatore quadro	1.14
AQ 32 1/4"F	Adattatore quadro	1.14
AQ 32 3/8"	Adattatore quadro	1.14
AQ 32 3/8"F	Adattatore quadro	1.14
AQ 32 1/2"	Adattatore quadro	1.14
AQS 32 1/8"	Adattatore quadro	1.14
AQS 32 1/4"	Adattatore quadro	1.14
AQS 32 3/8"	Adattatore quadro	1.14
AQS 32 1/2"	Adattatore quadro	1.14
AS 4	Sistema aspirante e soffiante	10.18
ATP 02	Apparecchio pneumatico per test sottovuoto	11.04
ATS 05	Apparecchio elettrico per test sottovuoto	11.03
ATS 20	Apparecchio elettrico per test sottovuoto	11.03
AVG 18	Generat. di vuoto monostadio, multifunzione	8.61 - 8.62
AVG 25	Generat. di vuoto monostadio, multifunzione	8.61 - 8.62
BEC 20	Ventosa Bernoulli	1.145
BEC 30	Ventosa Bernoulli	1.146

BEC 40	Ventosa Bernoulli	1.146
BEC 60	Ventosa Bernoulli	1.146
BO 08 60 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.19
BO 08 80 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.19
BO 08 100 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.19
BO 08 120 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.19
BO 12 40 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.20
BO 12 60 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.20
BO 12 80 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.20
BO 12 100 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.21
BO 12 120 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.21
BO 12 140 X	Barra di presa a depressione Octopus	9.21
COLL 01 03	Collettore da 1/2"	7.117
COLL 01 04	Collettore da 3/4"	7.117
COLL 01 05	Collettore da 1"	7.117
COLL 01 06	Collettore da 1"1/4	7.117
COLL 01 07	Collettore da 1"1/2	7.117
COLL 02 03	Collettore da 1/2"	7.118
COLL 02 05	Collettore da 1"	7.118
COLL 02 07	Collettore da 1"1/2	7.118
COLL 03 03	Collettore da 1/2"	7.118
COLL 03 05	Collettore da 1"	7.118
COLL 03 07	Collettore da 1"1/2	7.118
CX 7	Generatore di flusso Vacuum Jet	8.91 - 8.92
CX 10	Generatore di flusso Vacuum Jet	8.91 - 8.92
CX 13	Generatore di flusso Vacuum Jet	8.93 - 8.94
CX 19	Generatore di flusso Vacuum Jet	8.93 - 8.94
CX 25	Generatore di flusso Vacuum Jet	8.95 - 8.96
CX 38	Generatore di flusso Vacuum Jet	8.95 - 8.96
CX 50	Generatore di flusso Vacuum Jet	8.95 - 8.96
DDN 14	Elettrovalvola a due vie da 1/2"	4.19
DDN 25	Elettrovalvola a due vie da 1"	4.19
D20 300 01	Serb. da l 300 per depress. orizz. con 2 pompe	7.95
D20 300 02	Serb. da l 300 per depress. orizz. con 2 pompe	7.95
D20 300 03	Serb. da l 300 per depress. orizz. con 2 pompe	7.95
D20 300 04	Serb. da l 300 per depress. orizz. con 2 pompe	7.95
D20 500 01	Serb. da l 500 per depress. orizz. con 2 pompe	7.96
D20 500 02	Serb. da l 500 per depress. orizz. con 2 pompe	7.96
D20 500 03	Serb. da l 500 per depress. orizz. con 2 pompe	7.96
D20 500 04	Serb. da l 500 per depress. orizz. con 2 pompe	7.96
D20 500 05	Serb. da l 500 per depress. orizz. con 2 pompe	7.96
D20 1000 02	Serb. da l 1000 per depress. orizz. con 2 pompe	7.97
D20 1000 03	Serb. da l 1000 per depress. orizz. con 2 pompe	7.97
D20 1000 04	Serb. da l 1000 per depress. orizz. con 2 pompe	7.97
D20 1000 05	Serb. da l 1000 per depress. orizz. con 2 pompe	7.97
D20 1000 06	Serb. da l 1000 per depress. orizz. con 2 pompe	7.97
D2V 150 01	Serb. da l 150 per depress. vert. con 2 pompe	7.104
D2V 150 02	Serb. da l 150 per depress. vert. con 2 pompe	7.104
D2V 150 03	Serb. da l 150 per depress. vert. con 2 pompe	7.104
D2V 150 90	App. elettrica per depressore con 2 pompe	7.120
D2V 150 92	App. elettrica per depressore con 2 pompe	7.120
D2V 300 01	Serb. da l 300 per depress. vert. con 2 pompe	7.105
D2V 300 02	Serb. da l 300 per depress. vert. con 2 pompe	7.105
D2V 300 03	Serb. da l 300 per depress. vert. con 2 pompe	7.105
D2V 500 01	Serb. da l 500 per depress. vert. con 2 pompe	7.106
D2V 500 02	Serb. da l 500 per depress. vert. con 2 pompe	7.106
D2V 500 03	Serb. da l 500 per depress. vert. con 2 pompe	7.106
D2V 500 04	Serb. da l 500 per depress. vert. con 2 pompe	7.106
D2V 1000 01	Serb. l 1000 per depress. vert. con 2 pompe	7.107
D2V 1000 02	Serb. l 1000 per depress. vert. con 2 pompe	7.107
D2V 2000 01	Serb. l 2000 per depress. vert. con 2 pompe	7.107
DO 06 01	Serbatoio da l 6 per minidepressore	7.87
DO 06 90	App. elettrica per minidepressori	7.119

DO 06 92	App. elettrica per minidepressori	7.119
DO 06 93	App. elettrica per minidepressori	7.119
DO 06 VTL 2	Minidepressore da litri 6	7.70
DO 06 VTL 2M	Minidepressore da litri 6	7.70
DO 06 VTL 4	Minidepressore da litri 6	7.70
DO 06 VTL 4M	Minidepressore da litri 6	7.70
DO 06 VTL 5	Minidepressore da litri 6	7.70
DO 06 VTL 5M	Minidepressore da litri 6	7.70
DO 06 VTL 6CC	Minidepressore da litri 6	7.70
DO 06 VTS 2	Minidepressore da litri 6	7.69
DO 06 VTS 2M	Minidepressore da litri 6	7.69
DO 06 VTS 4	Minidepressore da litri 6	7.69
DO 06 VTS 4M	Minidepressore da litri 6	7.69
DO 06 VTS 6	Minidepressore da litri 6	7.69
DO 06 VTS 6CC	Minidepressore da litri 6	7.69
DO 06 VTS 6M	Minidepressore da litri 6	7.69
DO 10 01	Serbatoio da l 10 per minidepressore	7.87
DO 10 VTL 2	Minidepressore da litri 10	7.70
DO 10 VTL 2M	Minidepressore da litri 10	7.70
DO 10 VTL 4	Minidepressore da litri 10	7.70
DO 10 VTL 4M	Minidepressore da litri 10	7.70
DO 10 VTL 5	Minidepressore da litri 10	7.70
DO 10 VTL 5M	Minidepressore da litri 10	7.70
DO 10 VTL 6CC	Minidepressore da litri 10	7.70
DO 10 VTS 2	Minidepressore da litri 10	7.69
DO 10 VTS 2M	Minidepressore da litri 10	7.69
DO 10 VTS 4	Minidepressore da litri 10	7.69
DO 10 VTS 4M	Minidepressore da litri 10	7.69
DO 10 VTS 6	Minidepressore da litri 10	7.69
DO 10 VTS 6CC	Minidepressore da litri 10	7.69
DO 10 VTS 6M	Minidepressore da litri 10	7.69
DO 20 01	Serbatoio da l 20 per minidepressore	7.88
DO 20 02	Serbatoio da l 20 per minidepressore	7.88
DO 20 MV 20	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 MV 20M	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 5	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 5M	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 6CC	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 10	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 10M	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 10/F	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 10/FM	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 15/F	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 15/FM	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 20/F	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 20 VTL 20/FM	Minidepressore da litri 20	7.71
DO 25 01	Serbatoio da l 25 per depressore orizz.	7.89
DO 25 02	Serbatoio da l 25 per depressore orizz.	7.89
DO 25 VTL 5	Depressore orizzontale da l 25	7.73
DO 25 VTL 5M	Depressore orizzontale da l 25	7.73
DO 25 VTL 6CC	Depressore orizzontale da l 25	7.73
DO 25 VTL 10	Depressore orizzontale da l 25	7.73
DO 25 VTL 10M	Depressore orizzontale da l 25	7.73
DO 50 01	Serbatoio da l 50 per depressore orizz.	7.89
DO 50 02	Serbatoio da l 50 per depressore orizz.	7.89
DO 50 VTL 5	Depressore orizzontale da l 50	7.73
DO 50 VTL 5M	Depressore orizzontale da l 50	7.73
DO 50 VTL 6CC	Depressore orizzontale da l 50	7.73
DO 50 VTL 10	Depressore orizzontale da l 50	7.73
DO 50 VTL 10M	Depressore orizzontale da l 50	7.73
DO 100 01	Serbatoio da l 100 per depressore orizz.	7.90
DO 100 02	Serbatoio da l 100 per depressore orizz.	7.90
DO 100 89	App. elettrica per depress. con 1 pompa	7.119

DO 100 90	App. elettrica per depress. con 1 pompa	7.119
DO 100 91	App. elettrica per depress. con 1 pompa	7.119
DO 100 93	App. elettrica di sicurezza per 1 pompa	7.122
DO 100 94	App. elettrica di sicurezza per 1 pompa	7.122
DO 100 MV 20	Depressore orizzontale da l 100	7.74
DO 100 MV 20M	Depressore orizzontale da l 100	7.74
DO 100 VTL 10/F	Depressore orizzontale da l 100	7.74
DO 100 VTL 10/FM	Depressore orizzontale da l 100	7.74
DO 100 VTL 15/F	Depressore orizzontale da l 100	7.74
DO 100 VTL 15/FM	Depressore orizzontale da l 100	7.74
DO 100 VTL 20/F	Depressore orizzontale da l 100	7.74
DO 100 VTL 20/FM	Depressore orizzontale da l 100	7.74
DO 150 01	Serbatoio da l 150 per depressore orizz.	7.91
DO 150 02	Serbatoio da l 150 per depressore orizz.	7.91
DO 150 03	Serbatoio da l 150 per depressore orizz.	7.91
DO 150 MV 40	Depressore orizzontale da l 150	7.74
DO 150 MV 60	Depressore orizzontale da l 150	7.74
DO 150 VTL 25/FG	Depressore orizzontale da l 150	7.74
DO 150 VTL 30/FG	Depressore orizzontale da l 150	7.74
DO 150 VTL 35/FG	Depressore orizzontale da l 150	7.74
DO 150 VTL 50/G1	Depressore orizzontale da l 150	7.74
DO 150 VTL 75/G1	Depressore orizzontale da l 150	7.74
DO 300 02	Serbatoio da l 300 per depressore orizz.	7.92
DO 300 03	Serbatoio da l 300 per depressore orizz.	7.92
DO 300 04	Serbatoio da l 300 per depressore orizz.	7.92
DO 300 05	Serbatoio da l 300 per depressore orizz.	7.92
DO 300 MV 60	Depressore orizzontale da l 300	7.75
DO 300 MV 100	Depressore orizzontale da l 300	7.75
DO 300 MV 160R	Depressore orizzontale da l 300	7.75
DO 300 VTL 75/G1	Depressore orizzontale da l 300	7.75
DO 300 VTL 105/G1	Depressore orizzontale da l 300	7.75
DO 500 01	Serbatoio da l 500 per depressore orizz.	7.93
DO 500 02	Serbatoio da l 500 per depressori orizz.	7.93
DO 500 03	Serbatoio da l 500 per depressore orizz.	7.93
DO 500 04	Serbatoio da l 500 per depressore orizz.	7.93
DO 500 MV 100	Depressore orizzontale da l 500	7.75
DO 500 MV 160R	Depressore orizzontale da l 500	7.75
DO 500 MV 200R	Depressore orizzontale da l 500	7.75
DO 500 MV 300R	Depressore orizzontale da l 500	7.75
DO 500 VTL 105/G1	Depressore orizzontale da l 500	7.75
DO 1000 02	Serbatoio da l 1000 per depressore orizz.	7.94
DO 1000 MV 200R	Depressore orizzontale da l 1000	7.76
DO 1000 MV 300R	Depressore orizzontale da l 1000	7.76
DOP 06 01	Serb. da l 6 per minidepressore pneum.	8.104
DOP 06 90	App. pneumatica per minidepressori	8.107
DOP 06 PVP 12 MX	Minidepressore pneumatico da l 6	8.97
DOP 06 PVP 25 MX	Minidepressore pneumatico da l 6	8.97
DOP 10 01	Serb. da l 10 per minidepressore pneum.	8.104
DOP 10 PVP 12 MX	Minidepressore pneumatico da l 10	8.97
DOP 10 PVP 25 MX	Minidepressore pneumatico da l 10	8.97
DOP 20 01	Serb. da l 20 per minidepressore pneum.	8.104
DOP 20 90	App. pneumatica per depressori	8.107
DOP 20 PVP 25 MDX	Minidepressore pneumatico da l 20	8.98
DOP 20 PVP 35 MDX	Minidepressore pneumatico da l 20	8.98
DOP 25 01	Serb. da l 25 per depressore pneumatico	8.105
DOP 25 PVP 25 MDX	Depressore pneumatico da l 25	8.99
DOP 25 PVP 35 MDX	Depressore pneumatico da l 25	8.99
DOP 50 01	Serb. da l 50 per depressore pneumatico	8.105
DOP 50 02	Serb. da l 50 per depressore pneumatico	8.105
DOP 50 90	App. pneumatica per depressori	8.108
DOP 50 PVP 50 MDX	Depressore pneumatico da l 50	8.100
DOP 50 PVP 60 MDX	Depressore pneumatico da l 50	8.100
DOP 100 01	Serb. da l 100 per depressore pneumatico	8.105

DOP 100 PVP 75 MDX	Depressore pneumatico da l 100	8.101
DOP 150 01	Serb. da l 150 per depressore pneumatico	8.106
DOP 150 90	App. pneumatica per depressori	8.108
DOP 150 PVP 150 MD	Depressore pneumatico da l 150	8.102
DOP 300 01	Serb. da l 300 per depressore pneumatico	8.106
DOP 300 PVP 300 MD	Depressore pneumatico da l 300	8.103
DR 100 01	Degasificatore	11.01
DR 100 02	Degasificatore	11.01
DR 100 M 01	Sistema mobile per infusione sottovuoto	11.02
DR 100 M 02	Sistema mobile per infusione sottovuoto	11.02
DR 150 01	Degasificatore	11.01
DR 150 02	Degasificatore	11.01
DS3V 300 01	Serb. l 300 per depress. di sicurezza vert. con 3 pompe	7.112
DS3V 500 01	Serb. l 500 per depress. di sicurezza vert. con 3 pompe	7.112
DS3V 500 02	Serb. l 500 per depress. di sicurezza vert. con 3 pompe	7.112
DS3V 500 03	Serb. l 500 per depress. di sicurezza vert. con 3 pompe	7.113
DS3V 1000 01	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza vert. con 3 pompe	7.113
DS3V 1000 02	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza vert. con 3 pompe	7.113
DS3V 2000 01	Serb. l 2000 per depress. di sicurezza vert. con 3 pompe	7.114
DSO 300 01	Serb. l 300 per depress. di sicurezza orizz.	7.98
DSO 300 02	Serb. l 300 per depress. di sicurezza orizz.	7.98
DSO 300 03	Serb. l 300 per depress. di sicurezza orizz.	7.98
DSO 300 04	Serb. l 300 per depress. di sicurezza orizz.	7.98
DSO 300 90	App. elettrica per depress. di sicurezza con 2 pompe	7.120
DSO 300 91	App. elettrica per depress. di sicurezza con 2 pompe	7.120
DSO 300 95	App. elettrica per depress. di sicurezza con 3 pompe	7.121
DSO 300 96	App. elettrica per depress. di sicurezza con 3 pompe	7.121
DSO 500 01	Serb. l 500 per depress. di sicurezza orizz.	7.99
DSO 500 02	Serb. l 500 per depress. di sicurezza orizz.	7.99
DSO 500 03	Serb. l 500 per depress. di sicurezza orizz.	7.99
DSO 500 04	Serb. l 500 per depress. di sicurezza orizz.	7.99
DSO 500 05	Serb. l 500 per depress. di sicurezza orizz.	7.99
DSO 1000 02	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza orizz.	7.100
DSO 1000 03	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza orizz.	7.100
DSO 1000 04	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza orizz.	7.100
DSO 1000 05	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza orizz.	7.100
DSO 1000 06	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza orizz.	7.100
DSO 300 MV 40	Depress. di sicurezza orizz. da l 300	7.78
DSO 300 MV 60	Depress. di sicurezza orizz. da l 300	7.78
DSO 300 MV 100	Depress. di sicurezza orizz. da l 300	7.78
DSO 300 VTL 50/G1	Depress. di sicurezza orizz. da l 300	7.78
DSO 300 VTL 75/G1	Depress. di sicurezza orizz. da l 300	7.78
DSO 300 VTL 105/G1	Depress. di sicurezza orizz. da l 300	7.78
DSO 500 MV 60	Depress. di sicurezza orizz. da l 500	7.78
DSO 500 MV 100	Depress. di sicurezza orizz. da l 500	7.78
DSO 500 MV 160R	Depress. di sicurezza orizz. da l 500	7.78
DSO 500 VTL 50/G1	Depress. di sicurezza orizz. da l 500	7.78
DSO 500 VTL 75/G1	Depress. di sicurezza orizz. da l 500	7.78
DSO 500 VTL 105/G1	Depress. di sicurezza orizz. da l 500	7.78
DSO 1000 MV 60	Depress. di sicurezza orizz. da l 1000	7.79
DSO 1000 MV 100	Depress. di sicurezza orizz. da l 1000	7.79
DSO 1000 MV 160R	Depress. di sicurezza orizz. da l 1000	7.79
DSO 1000 MV 200R	Depress. di sicurezza orizz. da l 1000	7.79
DSO 1000 MV 300R	Depress. di sicurezza orizz. da l 1000	7.79
DSO 1000 VTL 75/G1	Depress. di sicurezza orizz. da l 1000	7.79
DSO 1000 VTL 105/G1	Depress. di sicurezza orizz. da l 1000	7.79
DSV 150 01	Serb. l 150 per depress. di sicurezza vert.	7.108
DSV 150 02	Serb. l 150 per depress. di sicurezza vert.	7.108
DSV 150 03	Serb. l 150 per depress. di sicurezza vert.	7.108
DSV 150 MV 20	Depress. di sicurezza vert. da l 150	7.84
DSV 150 VTL 10/F	Depress. di sicurezza vert. da l 150	7.84
DSV 150 VTL 15/F	Depress. di sicurezza vert. da l 150	7.84
DSV 150 VTL 20/F	Depress. di sicurezza vert. da l 150	7.84

DSV 150 VTL 25/FG	Depress. di sicurezza vert. da l 150	7.84
DSV 150 VTL 30/FG	Depress. di sicurezza vert. da l 150	7.84
DSV 150 VTL 35/FG	Depress. di sicurezza vert. da l 150	7.84
DSV 300 01	Serb. l 300 per depress. di sicurezza vert.	7.109
DSV 300 02	Serb. l 300 per depress. di sicurezza vert.	7.109
DSV 300 03	Serb. l 300 per depress. di sicurezza vert.	7.109
DSV 300 MV 40	Depress. di sicurezza vert. da l 300	7.84
DSV 300 MV 60	Depress. di sicurezza vert. da l 300	7.84
DSV 300 MV 100	Depress. di sicurezza vert. da l 300	7.84
DSV 300 VTL 50/G1	Depress. di sicurezza vert. da l 300	7.84
DSV 300 VTL 75/G1	Depress. di sicurezza vert. da l 300	7.84
DSV 300 VTL 105/G1	Depress. di sicurezza vert. da l 300	7.84
DSV 500 01	Serb. l 500 per depress. di sicurezza vert.	7.110
DSV 500 02	Serb. l 500 per depress. di sicurezza vert.	7.110
DSV 500 03	Serb. l 500 per depress. di sicurezza vert.	7.110
DSV 500 04	Serb. l 500 per depress. di sicurezza vert.	7.110
DSV 500 MV 60	Depress. di sicurezza vert. da l 500	7.85
DSV 500 MV 100	Depress. di sicurezza vert. da l 500	7.85
DSV 500 MV 160R	Depress. di sicurezza vert. da l 500	7.85
DSV 500 VTL 75/G1	Depress. di sicurezza vert. da l 500	7.85
DSV 500 VTL 105/G1	Depress. di sicurezza vert. da l 500	7.85
DSV 1000 01	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza vert.	7.111
DSV 1000 02	Serb. l 1000 per depress. di sicurezza vert.	7.111
DSV 1000 MV 160R	Depress. di sicurezza vert. da l 1000	7.85
DSV 1000 MV 200R	Depress. di sicurezza vert. da l 1000	7.85
DSV 1000 MV 300R	Depress. di sicurezza vert. da l 1000	7.85
DSV 2000 01	Serb. l 2000 per depress. di sicurezza vert.	7.111
DSV 2000 90	App. elettrica per depress. di sicurezza con 4 pompe	7.121
DSV 2000 91	App. elettrica per depress. di sicurezza con 4 pompe	7.121
DSV 2000 MV 200R	Depress. di sicurezza vert. da l 2000	7.86
DSV 2000 MV 300R	Depress. di sicurezza vert. da l 2000	7.86
DV 150 01	Serbatoio da l 150 per depressore vert.	7.101
DV 150 02	Serbatoio da l 150 per depressore vert.	7.101
DV 150 03	Serbatoio da l 150 per depressore vert.	7.101
DV 150 MV 40	Depressore verticale da l 150	7.81
DV 150 MV 60	Depressore verticale da l 150	7.81
DV 150 VTL 25/FG	Depressore verticale da l 150	7.81
DV 150 VTL 30/FG	Depressore verticale da l 150	7.81
DV 150 VTL 35/FG	Depressore verticale da l 150	7.81
DV 150 VTL 50/G1	Depressore verticale da l 150	7.81
DV 150 VTL 75/G1	Depressore verticale da l 150	7.81
DV 300 01	Serbatoio da l 300 per depressore vert.	7.102
DV 300 02	Serbatoio da l 300 per depressore vert.	7.102
DV 300 03	Serbatoio da l 300 per depressore vert.	7.102
DV 300 04	Serbatoio da l 300 per depressore vert.	7.102
DV 300 MV 40	Depressore verticale da l 300	7.81
DV 300 MV 60	Depressore verticale da l 300	7.81
DV 300 MV 100	Depressore verticale da l 300	7.81
DV 300 MV 160R	Depressore verticale da l 300	7.81
DV 300 VTL 50/G1	Depressore verticale da l 300	7.81
DV 300 VTL 75/G1	Depressore verticale da l 300	7.81
DV 300 VTL 105/G1	Depressore verticale da l 300	7.81
DV 500 02	Serbatoio da l 500 per depressore vert.	7.103
DV 500 03	Serbatoio da l 500 per depressore vert.	7.103
DV 500 MV 160R	Depressore verticale da l 500	7.82
DV 500 MV 200R	Depressore verticale da l 500	7.82
DV 500 MV 300R	Depressore verticale da l 500	7.82
DV 1000 03	Serbatoio da l 1000 per depressore vert.	7.103
DV 1000 MV 200R	Depressore verticale da l 1000	7.82
DV 1000 MV 300R	Depressore verticale da l 1000	7.82
DVL 150	Depressore per aspirazione liquidi	11.08
DVL 300	Depressore per aspirazione liquidi	11.08
DVL 500	Depressore per aspirazione liquidi	11.08

DVL 1000	Depressore per aspirazione liquidi	11.08
ES 01	Kit per dispositivo di risparmio energetico	8.79
ES 02	Kit per dispositivo di risparmio energetico	8.79
FB 5	Filtro d'aspirazione da 1/4"	5.03 - 7.50 - 7.67
FB 10	Filtro d'aspirazione da 3/8"	5.04 - 7.50 - 7.67
FB 20	Filtro d'aspirazione da 1/2"	5.05 - 7.50 - 7.67
FB 20 A	Filtro d'aspirazione da 1/2"	5.06
FB 25	Filtro d'aspirazione da 3/4"	5.07 - 7.50 - 7.67 Fuori produzione, sostituito
FB 28	Filtro d'aspirazione da 3/4"	5.07 Sostituisce il vecchio FB 25
FB 30	Filtro d'aspirazione da 1"	5.08 - 7.50
FB 40	Filtro d'aspirazione da 1"1/4	5.09 - 7.50
FB 50	Filtro d'aspirazione da 1"1/2	5.09 - 7.50
FB 60	Filtro d'aspirazione da 2"	5.10
FC 10	Filtro d'aspirazione da 3/8"	5.12 - 7.50 - 7.67
FC 20	Filtro d'aspirazione da 1/2"	5.12 - 7.50 - 7.67
FC 25	Filtro d'aspirazione da 3/4"	5.12 - 7.50 - 7.67
FC 30	Filtro d'aspirazione da 1"	5.13 - 7.50
FC 35	Filtro d'aspirazione da 1"1/4	5.13 - 7.50
FC 38	Filtro d'aspirazione da 1"1/2	5.13 - 10.20
FC 40	Filtro d'aspirazione da 1"1/4	5.14 - 7.50
FC 50	Filtro d'aspirazione da 1"1/2	5.14 - 7.50
FC 55	Filtro d'aspirazione da 2"	5.13 - 10.20
FC 60	Filtro d'aspirazione da 2"	5.15 - 7.50
FC 80	Filtro d'aspirazione da 3"	5.15
FC 100	Filtro d'aspirazione da 4"	5.15
FCH 01	Supp. di fissaggio per generatore PVP 2 e 3	8.26
FCH 01 INOX	Supp. di fissaggio per generatore PVP 2 e 3	8.26
FCH 02	Supp. di fiss. per generatore 15 01/04 10	8.26
FCH 02 INOX	Supp. di fiss. per generatore 15 01/04 10	8.26
FCH 03	Supp. di fissaggio per generatore PVP 2 e 3	8.27
FCH 03 INOX	Supp. di fissaggio per generatore PVP 2 e 3	8.27
FCH 04	Supp. di fiss. per generatore 15 01/04 10	8.27
FCH 04 INOX	Supp. di fiss. per generatore 15 01/04 10	8.27
FCH 16	Supporto con snodo sferico integrato	2.163
FCL 1	Filtro d'aspirazione in linea da 1/4"	5.01
FCL 1 M	Filtro d'aspirazione in linea da 1/4"	5.01
FCL 1 MF	Filtro d'aspirazione in linea da 1/4"	5.02 - 10.20
FCL 2	Filtro d'aspirazione in linea da 3/8"	5.01
FCL 2 M	Filtro d'aspirazione in linea da 3/8"	5.01
FCL 2 MF	Filtro d'aspirazione in linea da 3/8"	5.02 - 10.20
FCL 3	Filtro d'aspirazione in linea da 1/2"	5.01
FCL 3 M	Filtro d'aspirazione in linea da 1/2"	5.01
FCL 3 MF	Filtro d'aspirazione in linea da 1/2"	5.02
FK 25/7	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 3/4"	5.26
FK 25/10	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 3/4"	5.26
FK 30/7	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 1"	5.26
FK 30/10	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 1"	5.26
FK 30/20	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 1"	5.26
FK 50/10	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 1"1/2	5.26
FK 50/20	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 1"1/2	5.26
FK 60/10	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 2"	5.26
FK 60/20	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 2"	5.26
FM 20/7	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 1/2"	5.25
FM 25/7	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 3/4"	5.25
FM 25/10	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 3/4"	5.25
FM 30/7	Cont. per cartucce filtranti a innesto da 1"	5.25
FM 30/10	Cont. per cartucce filtranti ad innesto da 1"	5.25
FO 20	Filtro d'aspirazione a bagno d'olio da 1/2"	5.18
FO 30	Filtro d'aspirazione a bagno d'olio da 1"	5.18
FO 50	Filtro d'aspirazione a bagno d'olio da 1"1/2	5.18
FO 60	Filtro d'aspirazione a bagno d'olio da 2"	5.18
FO 160	Filtro d'aspirazione a bagno d'olio da 1"1/2	5.20
FO 300	Filtro d'aspirazione a bagno d'olio da 2"	5.20

FP 25/4	Contenitore per cartucce filtranti, da 3/4"	5.23
FP 30/4	Contenitore per cartucce filtranti, da 1"	5.23
FP 30/4 SP	Filtro d'aspirazione per pompe pneumatiche	10.20
FR4-08-05-S	Filtro-riduttore di pressione	10.21
FS 5	Filtro d'aspirazione a sifone da 3/8"	5.21
FS 10	Filtro d'aspirazione a sifone da 3/8"	5.21
FS 20	Filtro d'aspirazione a sifone da 1/2"	5.21
FS 25	Filtro d'aspirazione a sifone da 3/4"	5.21
FS 30	Filtro d'aspirazione a sifone da 1"	5.21
FS 50	Filtro d'aspirazione a sifone da 2"	5.21
FS 50 BP	Sistema filtrante a sifone, con by-pass autom.	5.22
GA FS 5	Gruppo aspirante con filtro a sifone	11.05
GA FS 10	Gruppo aspirante con filtro a sifone	11.05
GA FS 20 ES	Gruppo aspirante con filtro a sifone	11.06
GA FS 25 ES	Gruppo aspirante con filtro a sifone	11.06
GA FS 30 ES	Gruppo aspirante con filtro a sifone	11.06
GAS FS 20 ES	Gruppo asp. di sicurezza con filtro a sifone	11.07
GAS FS 25 ES	Gruppo asp. di sicurezza con filtro a sifone	11.07
GAS FS 30 ES	Gruppo asp. di sicurezza con filtro a sifone	11.07
GR DIV 01	Supporto di sostegno per pompe pneumatiche	10.19
GR DIV 02	Supporto di sostegno per pompe pneumatiche	10.19
GR DIV 03	Supporto di sostegno per pompe pneumatiche	10.19
GSL 1/8"	Giunto a snodo con connessione vuoto	2.162 bis
GSL 1/4"	Giunto a snodo con connessione vuoto	2.162 bis
GSL 3/8"	Giunto a snodo con connessione vuoto	2.162 bis
GSL 1/2"	Giunto a snodo con connessione vuoto	2.162 bis
GSM 8	Giunto a snodo	2.162
GSM 12	Giunto a snodo	2.162
GSM 16	Giunto a snodo	2.162
GSV 1/8"	Giunto a snodo posizionabile	1.15
GSV 1/4"	Giunto a snodo posizionabile	1.15
GSV 3/8"	Giunto a snodo posizionabile	1.15
GSVF 1/8"	Giunto a snodo posizionabile	1.15
GSVF 1/4"	Giunto a snodo posizionabile	1.15
GSVF 3/8"	Giunto a snodo posizionabile	1.15
GV 1	Generatore di vuoto monostadio in linea	8.14 - 8.15
GV 2	Generatore di vuoto monostadio in linea	8.14 - 8.15
GV 3	Generatore di vuoto monostadio in linea	8.14 - 8.15
GVMM 3	Generatore di vuoto multifunzione modulare	8.47 - 8.48
GVMM 7	Generatore di vuoto multifunzione modulare	8.47 - 8.48
GVMM 10	Generatore di vuoto multifunzione modulare	8.49 - 8.50
GVMM 14	Generatore di vuoto multifunzione modulare	8.49 - 8.50
H 25 R	Minipompa a palette	7.07 - 7.08
H 25 R CC	Minipompa a palette con motore in cc	7.09 - 7.10
H 35 M	Minipompa a membrana	7.01 - 7.02
H 35 M CC	Minipompa a membrana con motore in cc	7.03 - 7.04
H 40 DM	Minipompa a membrana	7.01 - 7.02
H 40 DM CC	Minipompa a membrana con motore in cc	7.03 - 7.04
H 45 DR	Minipompa a palette	7.07 - 7.08
H 45 DR CC	Minipompa a palette con motore in cc	7.09 - 7.10
H 45 R	Minipompa a palette	7.07 - 7.08
H 45 R CC	Minipompa a palette con motore in cc	7.09 - 7.10
ISO 32	Olio minerale	7.51
ISO 68	Olio minerale	7.51
ISO 100	Olio minerale	7.51
ISO 150	Olio minerale	7.51
ISO 220	Olio minerale	7.51
LGS 10 OF	Lastra in gomma spugna	1.45
LGS 15 OF	Lastra in gomma spugna	1.45
LGS 20 OF	Lastra in gomma spugna	1.45
LGS 25 OF	Lastra in gomma spugna	1.45
LGS 30 OF	Lastra in gomma spugna	1.45
LGS 40 OF	Lastra in gomma spugna	1.45

LGS 45 OF	Lastra in gomma spugna	1.45
M 3	Generatore di vuoto multistadio	8.29 - 8.30
M 3 SSX	Generatore di vuoto multistadio	8.33 - 8.34
M 7	Generatore di vuoto multistadio	8.29 - 8.30
M 7 SSX	Generatore di vuoto multistadio	8.33 - 8.34
M 10	Generatore di vuoto multistadio	8.31 - 8.32
M 10 SSX	Generatore di vuoto multistadio	8.35 - 8.36
M 14	Generatore di vuoto multistadio	8.31 - 8.32
M 14 SSX	Generatore di vuoto multistadio	8.35 - 8.36
M 18	Generatore di vuoto multistadio	8.31 - 8.32
M 18 SSX	Generatore di vuoto multistadio	8.35 - 8.36
MI 3	Modulo di vuoto intermedio	8.52 - 8.53
MI 7	Modulo di vuoto intermedio	8.52 - 8.53
MI 10	Modulo di vuoto intermedio	8.54 - 8.55
MI 14	Modulo di vuoto intermedio	8.54 - 8.55
MREG 1-08	Riduttore di pressione	10.21
MV 20	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.35 - 7.36
MV 20 A	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.35 - 7.36
MV 40	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.37 - 7.38
MV 40 A	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.37 - 7.38
MV 60	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.39 - 7.40
MV 60 A	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.39 - 7.40
MV 100	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.41 - 7.42
MV 100 A	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.41 - 7.42
MV 160 R	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.43 - 7.44
MV 160 RA	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.43 - 7.44
MV 200 R	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.45 - 7.46
MV 200 RA	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.45 - 7.46
MV 300 R	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.47 - 7.48
MV 300 RA	Pompa per vuoto a bagno d'olio	7.47 - 7.48
MVG 3	Generatore di vuoto multifunzione	8.39 - 8.40
MVG 7	Generatore di vuoto multifunzione	8.39 - 8.40
MVG 10	Generatore di vuoto multifunzione	8.41 - 8.42
MVG 14	Generatore di vuoto multifunzione	8.41 - 8.42
NF	Chiave per il serraggio dei filtri FM	5.25
NK	Chiave per il serraggio dei filtri FK	5.26
NP	Chiave per il serraggio dei filtri FP	5.23
PA 3	Piccola pompa pneumatica aspirante	10.03
PA 3 PS 3	Piccole pompe pneumatiche abbinata	10.13
PA 7	Piccola pompa pneumatica aspirante	10.03
PA 7 PS 7	Piccole pompe pneumatiche abbinata	10.13
PA 10	Piccola pompa pneumatica aspirante	10.04
PA 10 PS 10	Piccole pompe pneumatiche abbinata	10.14
PA 14	Piccola pompa pneumatica aspirante	10.04
PA 14 PS 14	Piccole pompe pneumatiche abbinata	10.14
PA 18	Piccola pompa pneumatica aspirante	10.04
PA 18 PS 18	Piccole pompe pneumatiche abbinata	10.14
PA 40	Pompa pneumatica aspirante	10.05
PA 40 PS 40	Pompe pneumatiche abbinata	10.15
PA 70	Pompa pneumatica aspirante	10.05
PA 70 PS 70	Pompe pneumatiche abbinata	10.15
PA 100	Pompa pneumatica aspirante	10.05
PA 100 PS 100	Pompe pneumatiche abbinata	10.15
PA 140	Pompa pneumatica aspirante	10.06
PA 140 PS 140	Pompe pneumatiche abbinata	10.16
PA 170	Pompa pneumatica aspirante	10.06
PA 170 PS 170	Pompe pneumatiche abbinata	10.16
PA 200	Pompa pneumatica aspirante	10.06
PA 200 PS 200	Pompe pneumatiche abbinata	10.16
PA 250	Pompa pneumatica aspirante	10.07
PA 250 PS 250	Pompe pneumatiche abbinata	10.17
PA 300	Pompa pneumatica aspirante	10.07
PA 300 PS 300	Pompe pneumatiche abbinata	10.17

PJ 15 20	Piano aspirante Octopus per presa sacchi	9.17
PJ 20 30	Piano aspirante Octopus per presa sacchi	9.17
PJ 20 40	Piano aspirante Octopus per presa sacchi	9.17
PJ 20 60	Piano aspirante Octopus per presa sacchi	9.17
PJ 30 40	Piano aspirante Octopus per presa sacchi	9.17
PJ 30 50	Piano di presa Octopus per presa sacchi	9.17
PJ 40 60	Piano aspirante Octopus per presa sacchi	9.17
PS 3	Piccola pompa pneumatica soffiante	10.08
PS 7	Piccola pompa pneumatica soffiante	10.08
PS 10	Piccola pompa pneumatica soffiante	10.09
PS 14	Piccola pompa pneumatica soffiante	10.09
PS 18	Piccola pompa pneumatica soffiante	10.09
PS 40	Pompa pneumatica soffiante	10.10
PS 70	Pompa pneumatica soffiante	10.10
PS 100	Pompa pneumatica soffiante	10.10
PS 140	Pompa pneumatica soffiante	10.11
PS 170	Pompa pneumatica soffiante	10.11
PS 200	Pompa pneumatica soffiante	10.11
PS 250	Pompa pneumatica soffiante	10.12
PS 300	Pompa pneumatica soffiante	10.12
PV 08 60	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 08 80	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 08 100	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 08 120	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 12 40	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 12 60	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 12 80	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 12 100	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 12 120	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 12 140	Piano aspirante a ventose per barre Octopus	9.23
PV 15 20	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 20 30	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 20 40	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 20 60	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 30 30	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 30 40	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 30 50	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 40 40	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 40 60	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 40 100	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 60 80	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 60 120	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV 80 100	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV DO 35	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PV DO 50	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.13
PVE 20 30	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 20 40	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 20 60	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 30 30	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 30 40	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 30 50	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 40 40	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 40 60	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 40 100	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 60 80	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 60 120	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE 80 100	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE DO 35	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVE DO 50	Piano asp. a ventose con valv. autoescludenti	9.15
PVP 05	Generatore di vuoto monostadio	8.15a - 8.15b
PVP 1	Generatore di vuoto monostadio in linea	8.12 - 8.13
PVP 2	Generatore di vuoto monostadio	8.16 - 8.17
PVP 2M	Generatore di vuoto monostadio	8.20 - 8.21

PVP 3	Generatore di vuoto monostadio	8.18 - 8.19
PVP 7 SX	Generatore di vuoto monostadio	8.24 - 8.25
PVP 7 X	Generatore di vuoto monostadio	8.22 - 8.23
PVP 12 MX	Generatore di vuoto multistadio	8.66 - 8.67
PVP 14 SX	Generatore di vuoto monostadio	8.24 - 8.25
PVP 18 SX	Generatore di vuoto monostadio	8.24 - 8.25
PVP 25 MDX	Generatore di vuoto multistadio	8.74 - 8.75
PVP 25 MX	Generatore di vuoto multistadio	8.66 - 8.67
PVP 35 MDX	Generatore di vuoto multistadio	8.74 - 8.75
PVP 40 M	Generatore di vuoto multistadio	8.68 - 8.69
PVP 50 MDX	Generatore di vuoto multistadio	8.74 - 8.75
PVP 60 MDX	Generatore di vuoto multistadio	8.76 - 8.77
PVP 70 M	Generatore di vuoto multistadio	8.68 - 8.69
PVP 75 MDX	Generatore di vuoto multistadio	8.76 - 8.77
PVP 100 M	Generatore di vuoto multistadio	8.68 - 8.69
PVP 140 M	Generatore di vuoto multistadio	8.70 - 8.71
PVP 150 MD	Generatore di vuoto multistadio	8.82 - 8.83
PVP 170 M	Generatore di vuoto multistadio	8.70 - 8.71
PVP 200 M	Generatore di vuoto multistadio	8.70 - 8.71
PVP 250 M	Generatore di vuoto multistadio	8.72 - 8.73
PVP 300 M	Generatore di vuoto multistadio	8.72 - 8.73
PVP 300 MD	Generatore di vuoto multistadio	8.82 - 8.83
PVP 450 MD	Generatore di vuoto multistadio	8.84 - 8.85
PVP 600 MD	Generatore di vuoto multistadio	8.84 - 8.85
PVR 25	Generatore di vuoto regolabile Conveyor	8.86 - 8.87
PVR 50	Generatore di vuoto regolabile Conveyor	8.86 - 8.87
PVR 100	Generatore di vuoto regolabile Conveyor	8.88 - 8.89
PVR 200	Generatore di vuoto regolabile Conveyor	8.88 - 8.89
P2V 15 20	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 20 30	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 20 40	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 20 60	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 30 30	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 30 40	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 30 50	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 40 40	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 40 60	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 40 100	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 60 80	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 60 120	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V 80 100	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V DO 35	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V DO 50	Piano aspirante a ventose per Octopus	9.14
P2V2E 20 30	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 20 40	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 20 60	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 30 30	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 30 40	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 30 50	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 40 40	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 40 60	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 40 100	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 60 80	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 60 120	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E 80 100	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E DO 35	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2V2E DO 50	Piano asp. a ventose con valv. autoescl.	9.16
P2X 08 60	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 08 80	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 08 100	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 08 120	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 12 40	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 12 60	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22

P2X 12 80	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 12 100	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 12 120	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 12 140	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
P2X 15 20	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 20 30	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 20 40	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 20 60	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 30 30	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 30 40	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 30 50	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 40 40	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 40 60	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 40 100	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 60 80	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 60 120	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X 80 100	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X DO 35	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2X DO 50	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
P2XE 08 60	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 08 80	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 08 100	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 08 120	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 12 40	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 12 60	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 12 80	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 12 100	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 12 120	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 12 140	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
P2XE 20 30	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 20 40	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 20 60	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 30 30	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 30 40	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 30 50	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 40 40	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 40 60	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 40 100	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 60 80	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
P2XE 60 120	Piano asp. standard con valv. Autoescludenti	9.09
P2XE 80 100	Piano asp. standard con valv. Autoescludenti	9.09
P2XE DO 35	Piano asp. standard con valv. Autoescludenti	9.09
P2XE DO 50	Piano asp. standard con valv. Autoescludenti	9.09
P2Y 15 20	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 20 30	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 20 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 20 60	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 30 30	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 30 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 30 50	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 40 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 40 60	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 40 100	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 60 80	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 60 120	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y 80 100	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y DO 35	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y DO 50	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
P2Y2E 20 30	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 20 40	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 20 60	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 30 30	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 30 40	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11

P2Y2E 30 50	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 40 40	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 40 60	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 40 100	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 60 80	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 60 120	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E 80 100	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
P2Y2E DO 35	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Y2E DO 50	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
P2Z 15 20	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 20 30	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 20 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 20 60	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 30 30	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 30 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 30 50	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 40 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 40 60	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 40 100	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 60 80	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 60 120	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z 80 100	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z DO 35	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
P2Z DO 50	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PX 08 60	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 08 80	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 08 100	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 08 120	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 12 40	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 12 60	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 12 80	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 12 100	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 12 120	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 12 140	Piano aspirante standard per barre Octopus	9.22
PX 15 20	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 20 30	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 20 40	Piano spirante standard per Octopus	9.08
PX 20 60	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 30 30	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 30 40	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 30 50	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 40 40	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 40 60	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 40 100	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 60 80	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 60 120	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX 80 100	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX DO 35	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PX DO 50	Piano aspirante standard per Octopus	9.08
PXE 08 60	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 08 80	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 08 100	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 08 120	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 12 40	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 12 60	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 12 80	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 12 100	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 12 120	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 12 140	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.24
PXE 20 30	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 20 40	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 20 60	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 30 30	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09

PXE 30 40	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 30 50	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 40 40	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 40 60	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 40 100	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 60 80	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 60 120	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE 80 100	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE DO 35	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PXE DO 50	Piano asp. standard con valv. autoescludenti	9.09
PY 15 20	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 20 30	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 20 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 20 60	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 30 30	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 30 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 30 50	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 40 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 40 60	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 40 100	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 60 80	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 60 120	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY 80 100	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY DO 35	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY DO 50	Piano aspirante speciale per Octopus	9.10
PY2E 20 30	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 20 40	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 20 60	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 30 30	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 30 40	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 30 50	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 40 40	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 40 60	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 40 100	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
PY2E 60 80	Piano asp. speciale con valv. autoescludenti	9.11
PY2E 60 120	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
PY2E 80 100	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
PY2E DO 35	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
PY2E DO 50	Piano asp. speciale con valv. Autoescludenti	9.11
PZ 15 20	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 20 30	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 20 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 20 60	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 30 30	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 30 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 30 50	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 40 40	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 40 60	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 40 100	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 60 80	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 60 120	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ 80 100	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ DO 35	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
PZ DO 50	Piano aspirante speciale per Octopus	9.12
RA/7	Cartuccia filtrante a innesto, in acciaio inox	5.27
RA/10	Cartuccia filtrante a innesto, in acciaio inox	5.27
RA/10/57	Cartuccia filtrante a innesto, in acciaio inox	5.27
RA/20	Cartuccia filtrante a innesto, in acciaio inox	5.27
RA/20/57	Cartuccia filtrante a innesto, in acciaio inox	5.27
RF 1/8"	Raccordo femmina	6.02
RF 1/4"	Raccordo femmina	6.02
RF 3/8"	Raccordo femmina	6.02
RL M5	Raccordo a L	6.03

RL 1/8"	Raccordo a L	6.03
RL 1/4"	Raccordo a L	6.03
RL 3/8"	Raccordo a L	6.03
RM M5	Raccordo maschio	6.02
RM 1/8"	Raccordo maschio	6.02
RM 1/4"	Raccordo maschio	6.02
RM 3/8"	Raccordo maschio	6.02
RP/7	Cartuccia filtrante a innesto, in carta	5.27
RP/10	Cartuccia filtrante a innesto, in carta	5.27
RP/10/57	Cartuccia filtrante a innesto, in carta	5.27
RP/20	Cartuccia filtrante a innesto, in carta	5.27
RP/20/57	Cartuccia filtrante a innesto, in carta	5.27
RR 3/8"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RR 1/2"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RR 3/4"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RR 1"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RR 1"1/4	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RR 1"1/2	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RRF 3/8"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RRF 1/2"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RRF 3/4"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RRF 1"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RRFF 3/8"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RRFF 1/2"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RRFF 3/4"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RRFF 1"	Raccordo ad innesto rapido	6.04
RS 1/4"	Portagomma	6.01
RS 3/8"	Portagomma	6.01
RS 1/2"	Portagomma	6.01
RS 3/4"	Portagomma	6.01
RS 1"	Portagomma	6.01
RS 1"1/4	Portagomma	6.01
RS 1"1/2	Portagomma	6.01
RS 3"	Portagomma	6.01
RS/7	Cartuccia filtrante a innesto, in polipropilene	5.27
RS/10	Cartuccia filtrante a innesto, in polipropilene	5.27
RS/10/57	Cartuccia filtrante a innesto, in polipropilene	5.27
RS/20	Cartuccia filtrante a innesto, in polipropilene	5.27
RS/20/57	Cartuccia filtrante a innesto, in polipropilene	5.27
RT 1/8"	Raccordo a T	6.03
RT 1/4"	Raccordo a T	6.03
RT 3/8"	Raccordo a T	6.03
RT M5	Raccordo a T	6.03
RTPR 3/8"	Raccordo per tubi flessibili TPR	6.06
RTPR 1/2"	Raccordo per tubi flessibili TPR	6.06
RTPR 3/4"	Raccordo per tubi flessibili TPR	6.06
RTPR 1"	Raccordo per tubi flessibili TPR	6.06
RTPR 1"1/4	Raccordo per tubi flessibili TPR	6.06
RTPR 1"1/2	Raccordo per tubi flessibili TPR	6.06
RTPR 2"	Raccordo per tubi flessibili TPR	6.06
SA/4	Cartuccia filtrante inox per filtri FP	5.24
SFP 01	Supporto di fissaggio per portaventose	2.164
SFP 02	Supporto di fissaggio per portaventose	2.165
SFP 03	Supporto di fissaggio per portaventose	2.165
SFP 04	Supporto di fissaggio per portaventose	2.165
SFP 05	Supporto di fissaggio per portaventose	2.165
SFP 06	Supporto di fissaggio per portaventose	2.165
SFP 07	Supporto di fissaggio per portaventose	2.165
SGS 10 10 OF	Striscia in gomma spugna	1.45
SGS 15 10 OF	Striscia in gomma spugna	1.45
SGS 20 10 OF	Striscia in gomma spugna	1.45
SGS 20 15 OF	Striscia in gomma spugna	1.45
SM	Dispositivo per l'apertura manuale delle EV	4.34

SO 00 02	Supporto di fissaggio a flange per Octopus	9.18
SO 00 05	Supporto di fissaggio a flange per Octopus	9.18
SO 00 06	Supporto di fissaggio a flange per Octopus	9.18
SO 15 20 MX	Sistema di presa a depressione Octopus	9.03
SO 20 30 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.04
SO 20 40 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.04
SO 20 60 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.04
SO 30 30 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.05
SO 30 40 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.05
SO 30 50 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.05
SO 40 40 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.05
SO 40 60 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.05
SO 40 100 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.07
SO 60 80 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.07
SO 60 120 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.07
SO 80 100 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.07
SO DO 35 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.06
SO DO 50 X	Sistema di presa a depressione Octopus	9.06
SP/4	Cartuccia filtrante in carta per filtri FP	5.24
SS/4	Cartuccia filtrante in polipropilene per filtri FP	5.24
SSX 1/4"	Silenziatore	8.80 - 8.05 - 8.09 - 10.22
SSX 3/8"	Silenziatore	8.80 - 10.22
SSX 1/2"	Silenziatore	8.80 - 8.07 - 8.11 - 10.22
SSX 3/4"	Silenziatore	8.80
SSX 3/4"R	Silenziatore ridotto	8.80 - 8.65
SSX 1"	Silenziatore	8.80
SSX 1"1/2	Silenziatore	8.80
SSX 2"	Silenziatore	8.80
2SSX 1/4"	Silenziatore doppio	8.80
2SSX 3/8"	Silenziatore doppio	8.80
2SSX 1/2"	Silenziatore doppio	8.80
2SSX 3/4"	Silenziatore doppio	8.80
2SSX 1"	Silenziatore doppio	8.80
TPL 2	Tubo flessibile in poliammide	6.05
TPL 4	Tubo flessibile in poliammide	6.05
TPL 6	Tubo flessibile in poliammide	6.05
TPL 8	Tubo flessibile in poliammide	6.05
TPL 9	Tubo flessibile in poliammide	6.05
TPL 12	Tubo flessibile in poliammide	6.05
TPL 16	Tubo flessibile in poliammide	6.05
TPL 18	Tubo flessibile in poliammide	6.05
TPR 3/8"	Tubo flessibile in PVC rinforzato	6.05
TPR 1/2"	Tubo flessibile in PVC rinforzato	6.05
TPR 3/4"	Tubo flessibile in PVC rinforzato	6.05
TPR 1"	Tubo flessibile in PVC rinforzato	6.05
TPR 1"1/4	Tubo flessibile in PVC rinforzato	6.05
TPR 1"1/2	Tubo flessibile in PVC rinforzato	6.05
TPR 2"	Tubo flessibile in PVC rinforzato	6.05
VEP 30 60	Ventosa maxigrip	1.12
VEP 30 90	Ventosa maxigrip	1.12
VEP 40 80	Ventosa maxigrip	1.12
VEP 50 100	Ventosa maxigrip	1.12
VEP 60 120	Ventosa maxigrip	1.12
VEP 70 140	Ventosa maxigrip	1.12
VES 30 60	Ventosa maxigrip	1.12
VES 40 80	Ventosa maxigrip	1.12
VES 50 100	Ventosa maxigrip	1.12
VES 70 140	Ventosa maxigrip	1.12
VRP 40	Ventosa maxigrip	1.11
VRP 50	Ventosa maxigrip	1.11
VRP 60	Ventosa maxigrip	1.11
VRP 80	Ventosa maxigrip	1.11
VRP 100	Ventosa maxigrip	1.11

VRP 125	Ventosa maxigrip	1.11
VRS 40	Ventosa maxigrip	1.11
VRS 50	Ventosa maxigrip	1.11
VRS 60	Ventosa maxigrip	1.11
VRS 80	Ventosa maxigrip	1.11
VRS 100	Ventosa maxigrip	1.11
VRS 125	Ventosa maxigrip	1.11
VSS 3/8"	Valvola d'aspirazione	4.01
VSS 1/2"	Valvola d'aspirazione	4.01
VTL 2	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.11 - 7.12
VTL 4	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.11 - 7.12
VTL 5	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.13 - 7.14
VTL 6 CC	Pompa per vuoto lubrificata con motore in cc	7.33 - 7.34
VTL 10	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.13 - 7.14
VTL 10/F	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.17 - 7.18
VTL 15/F	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.17 - 7.18
VTL 20/F	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.17 - 7.18
VTL 25/FG	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.21 - 7.22
VTL 30/FG	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.21 - 7.22
VTL 35/FG	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.21 - 7.22
VTL 40/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.25 - 7.26
VTL 50/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.25 - 7.26
VTL 65/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.25 - 7.26
VTL 75/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.27 - 7.28
VTL 90/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.27 - 7.28
VTL 105/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione	7.27 - 7.28
VTLP 5	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.15 - 7.16
VTLP 10	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.15 - 7.16
VTLP 10/F	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.19 - 7.20
VTLP 15/F	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.19 - 7.20
VTLP 20/F	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.19 - 7.20
VTLP 25/FG	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.23 - 7.24
VTLP 30/FG	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.23 - 7.24
VTLP 35/FG	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.23 - 7.24
VTLP 40/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.29 - 7.30
VTLP 50/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.29 - 7.30
VTLP 65/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.29 - 7.30
VTLP 75/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.31 - 7.32
VTLP105/G1	Pompa per vuoto con lubrificazione a perdere	7.31 - 7.32
VT OIL 32	Olio sintetico	7.51
VT OIL 68	Olio sintetico	7.51
VT OIL 100	Olio sintetico	7.51
VT OIL FI 68	Olio sintetico atossico	7.51
VT OIL FI 100	Olio sintetico atossico	7.51
VTS 2	Pompa per vuoto a secco	7.52 - 7.53
VTS 4	Pompa per vuoto a secco	7.52 - 7.53
VTS 6	Pompa per vuoto a secco	7.56 - 7.57
VTS 6 CC	Pompa per vuoto a secco con motore in cc	7.54 - 7.55
VTS 10	Pompa per vuoto a secco	7.56 - 7.57
VTS 10/F	Pompa per vuoto a secco	7.58 - 7.59
VTS 10/FG	Pompa per vuoto a secco	7.62 - 7.63
VTS 15/F	Pompa per vuoto a secco	7.58 - 7.59
VTS 15/FG	Pompa per vuoto a secco	7.62 - 7.63
VTS 20/F	Pompa per vuoto a secco	7.60 - 7.61
VTS 20/FG	Pompa per vuoto a secco	7.62 - 7.63
VTS 25/F	Pompa per vuoto a secco	7.60 - 7.61
VTS 25/FG	Pompa per vuoto a secco	7.64 - 7.65
VTS 30/FG	Pompa per vuoto a secco	7.64 - 7.65
VTS 35/FG	Pompa per vuoto a secco	7.64 - 7.65
VZ 01	Valvola zavorratrice per pompa MV 20	7.51
VZ 02	Valvola zavorratrice per pompe MV 40/100	7.51
VZ 02	Valvola zavorratrice per pompe MV 40/100	7.51