

RACCORDO PN16 GOMMA 90° CON DERIVAZIONE FILETTATA MASCHIO



CODICE	DESCRIZIONE
2220221	20x1/2" mm
2220222	25x3/4" mm
2220223	32x1" mm
2220224	40x1"1/4 mm
2220225	50x1"1/2 mm
2220226	63x2" mm

RACCORDO PN16 GOMMA 90° CON DERIVAZIONE FILETTATA FEMMINA



CODICE	DESCRIZIONE
2220209	20x1/2" mm
2220210	25x3/4" mm
2220211	32x1" mm
2220212	40x1"1/4 mm
2220213	50x1"1/2 mm
2220214	63x2" mm

RACCORDO PN16 GOMITO 90°



CODICE	DESCRIZIONE
2220203	20x20 mm
2220204	25x25 mm
2220205	32x32 mm
2220206	40x40 mm
2220207	50x50 mm
2220208	63x63 mm

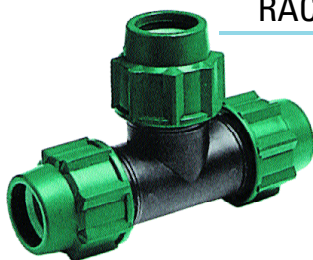
RACCORDO PN16 MASCHIO



CODICE	DESCRIZIONE
2220171	20x1/2" mm
2220172	25x3/4" mm
2220173	32x1" mm
2220174	40x1"1/4 mm
2220177	50x1"1/2 mm
2220178	63x2" mm



RACCORDO PER IRRIGAZIONE INTERRATA A "T" - 90°



CODICE	DESCRIZIONE
3003285	PN6 - 32x32x32

RACCORDO PER IRRIGAZIONE INTERRATA A "T" - 90° FEMMINA



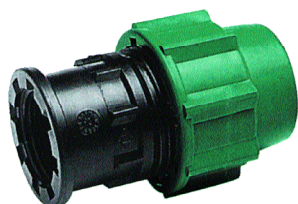
CODICE	DESCRIZIONE
3003286	PN6 - 32x32x3/4"

RACCORDO PER IRRIGAZIONE INTERRATA MANICOTTO



CODICE	DESCRIZIONE
3003284	PN6 - 32x32

RACCORDO PER IRRIGAZIONE INTERRATA FEMMINA



CODICE	DESCRIZIONE
3003283	PN6 - 32x1"
3003282	PN6 - 32x3/4"



RACCORDO PER IRRIGAZIONE INTERRATA A GOMITO- 90°



CODICE	DESCRIZIONE
3003288	PN6 - 32x3/4"

RACCORDO PER IRRIGAZIONE INTERRATA MASCHIO



CODICE	DESCRIZIONE
3003281	PN6 - 32x1

RACCORDO PER IRRIGAZIONE INTERRATA TAPPO TERMINALE



CODICE	DESCRIZIONE
3003289	PN6 - 32

RACCORDO PER IRRIGAZIONE INTERRATA PRESA A STAFFA

Senza rinforzo



CODICE	DESCRIZIONE
3003280	PN6 - 32x3/4"



PORTAGOMMA DIRITTO FILETTATO



CODICE	DESCRIZIONE
1980041	1/2x13
1980042	1/2x16
1980043	1/2x20
1980044	3/4x13
1980045	3/4x16
1980046	3/4x20
1980047	1"x20
1980048	1"x25
1980049	1"x30

RACCORDO IN NYLON PORTAGOMMA A CURVA



CODICE	DESCRIZIONE
1980031	3/4x20
1980032	1"x20
1980033	1"x25
1980034	1"x30
1980036	1"1/2x40
1980035	1"1/4x30

RACCORDO IN NYLON PORTAGOMMA DIRITTO



CODICE	DESCRIZIONE
1980001	3/4x20
1980002	1"x20
1980003	1"x25
1980004	1"x30
1980007	1"1/2x40
1980005	1"1/4x30
1980006	1"1/4x40

RACCORDO IN NYLON PER TUBO FLESSIBILE



CODICE	DESCRIZIONE
1980021	13x13
1980022	16x16
1980023	20x20
1980024	22x22
1980025	25x25

CODICE	DESCRIZIONE
1980026	30x30
1980027	35x35
1980028	40x40
1980029	50x50
1980030	60x60



RIDUTTORE DI PRESSIONE 1/2 CON ATTACCO MANOM ETRO



CODICE	DESCRIZIONE
1902714	15 Atmosfere
1902715	40 Atmosfere

IDROSFERA



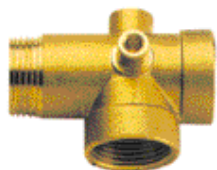
CODICE	DESCRIZIONE
1902770	24 lt.



MENBRANA PER IDROSFERA

CODICE	DESCRIZIONE
1902779	per idrosfera

RACCORDO PER IDROSFERA IN OTTONE 5 VIE



CODICE	DESCRIZIONE
1902686	da 1"

PRESSOSTATO PER IDROSFERA



CODICE	DESCRIZIONE
1902688	1,4 - 2,8 Atm

MANOMETRO PER IDROSFERA



CODICE	DESCRIZIONE
1902690	0-6 Kh/cm ²

GALLEGGIANTE PER IDROSFERA MICRO 10A



CODICE	DESCRIZIONE
1902692	



PKM60 ELETTROPOMPA CON GIRANTE PERIFERICA

Portata fino a 90 l/min (5.4 m²/h)
 Prevalenza fino a 100 m
 Altezza d'aspirazione manometrica fino a 8 m
 Temperatura del liquido fino a +60 °C
 Massima temperatura ambiente fino a +40 °C

CODICE	DESCRIZIONE
6000441	hp. 0,50



CPM ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE

Portata fino a 90 l/min (5,4 m²/h)
 Prevalenza fino a 58 m
 Altezza d'aspirazione manometrica fino a 7 m
 Temperatura del liquido fino a +60 °C
 Massima temperatura ambiente fino a +40 °C

CODICE	DESCRIZIONE
6000442	CPM 130X hp 0,50
6000443	CPM 158X hp 1



JSWM/1AX ELETTROPOMPE "JET" AUTOADESCANTI

Elettropompe centrifughe autoadescanti monoblocco con eniettore incorporato.
 Portata fino a 50 l/min (3 m²/h)
 Prevalenza fino a 47 m
 Altezza d'aspirazione manometrica fino a 9 m
 Temperatura del liquido fino a +40 °C
 Massima temperatura ambiente fino a +40 °C

CODICE	DESCRIZIONE
6000444	hp 0,85



JSW2 ELETTROPOMPE "JET" AUTOADESCANTI

Portata fino a 80 l/min (4.8 m³/h)
 Prevalenza fino a 70 m
 Altezza d'aspirazione manometrica fino a 9 m
 Temperatura del liquido fino a +40 °C
 Massima temperatura ambiente fino a +40 °C

CODICE	DESCRIZIONE
6000445	10 MX hp 1
6000446	15 MX hp 1,5



SK ELETTROPOMPE SOMMERSE 5" CON GIRANTE PERIFERICA

(con rasamenti antibloccaggio).
 Nuova serie di elettropompe sommerse dotate di sistema antibloccaggio brevettato (garantisce il funzionamento della pompa anche dopo lunghi periodi di inattività) motore sovradimensionato in bagno d'olio biodegradabile, atossico, di tipo alimentare.
 Portata fino a 80 l/min (4.8 m³/h) - Prevalenza fino a 77 m
 Massima profondità d'impiego fino a 40 m
 Massima temperatura del liquido fino a +40 °C

CODICE	DESCRIZIONE
6000220	RN/F hp 1



SUMO 2 ELETTROPOMPE SOMMERSE MONOBLOCCO

Da una attenta progettazione meccanica e fluidodinamica nasce SUMO, la migliore sintesi di prestazioni, affidabilità, robustezza e semplicità nella manutenzione.
 Portata fino a 80 l/min (4.8 m³/h)
 Prevalenza fino a 90 m
 Massima temperatura del liquido fino a +40 °C
 Contenuto di sabbia massimo 50 g/m³
 Massima profondità d'impiego fino a 20 m sotto il livello dell'acqua
 Massimo livello di svuotamento: fino a 90 mm dal fondo (75 mm fino a 0.75 kW)

CODICE	DESCRIZIONE
6000208	M2/07 hp 1
6000209	M2/11 hp 1,5





4SR ELETTROPOMPE SOMMERSE 4"

(resistenti alla sabbia).
L'esclusivo disegno brevettato della parte idraulica, la combinazione dei materiali impiegati, il rasamento frontale con il movimento assiale delle giranti, garantiscono la pompa contro ogni rottura dovuta alla sabbia, incluso il bloccaggio.
Portata fino a 375 l/min (22.5 m³/h)
Prevalenza fino a 525 m (1723 feet)
Massima temperatura del liquido fino a +30 °C
Contenuto di sabbia massimo 150 g/m²
Avviamenti/ora max: 20 ad intervalli regolari

CODICE	DESCRIZIONE
6000206	4SR4/M9 hp 1
6000207	4SR4/M14 hp 1,5



TOP ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI DA DRENAGGIO

(per acque chiare).
Queste pompe, già famose per design innovativo e tecnologia avanzata, possiedono ora una robustezza ulteriore grazie alla sostituzione del portamotore in alluminio con uno in acciaio inox. Le prestazioni idrauliche, inoltre, sono aumentate notevolmente poichè un'attenta revisione fluidodinamica ne ha incrementato il rendimento e di conseguenza la portata, mediamente del 30%.
Portata fino a 260 l/min (15.6 m³/h)
Prevalenza fino a 10.5 m
Massima profondità fino a 3 m sotto il livello dell'acqua
Massima temperatura del liquido fino a +40 °C
Massimo passaggio di corpi solidi fino a Ø 10 mm
Massimo livello di svuotamento fino a 14 mm dal fondo

CODICE	DESCRIZIONE
6000447	TOP1 hp 0,33
6000448	TOP2 hp 0,5



TOP VORTEX ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE VORTEX

(per acque sporche).
Queste pompe, già famose per design innovativo e tecnologia avanzata, possiedono ora una robustezza ulteriore grazie alla sostituzione del portamotore in alluminio con uno in acciaio inox. Questo modello, grazie al collaudato sistema VORTEX, permette l'evacuazione di acque sporche con corpi solidi in sospensione senza alcun rischio di intasamento della girante.
Portata fino a 180 l/min (10.8 m³/h)
Prevalenza fino a 7 m
Massima profondità fino a 3 m sotto il livello dell'acqua
Massima temperatura del liquido fino a +40 °C
Massimo passaggio di corpi solidi fino a Ø 20 mm
Massimo livello di svuotamento fino a 25 mm dal fondo

CODICE	DESCRIZIONE
6000449	TOP hp 0,5



ZVXM ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI VORTEX

(per acque molto sporche).
Elettropompe sommergibili VORTEX per uso domestico. Economiche, compatte, affidabili, consigliate in particolare nelle installazioni fisse per impieghi a funzionamento automatico. Questa serie, grazie al collaudato sistema VORTEX, permette l'evacuazione di acque sporche con corpi solidi in sospensione senza alcun rischio di intasamento della girante.
Portata fino a 300 l/min (18 m³/h)
Prevalenza fino a 10 m
Massima profondità d'impiego fino a 5 m sotto il livello dell'acqua
Temperatura del liquido fino a +40 °C
Massimo passaggio corpi solidi in sospensione fino a Ø 35 mm
Massimo livello di svuotamento fino a 40 mm dal fondo

CODICE	DESCRIZIONE
6000450	ZVXM/1A hp 0,85





ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI

- Portata 12.600 lt./h
- Alimentazione 230V
- Potenza 750W
- Mandata max: 8 mt.
- Peso 6,50 kg
- **Serbatoio in plastica**

CODICE	DESCRIZIONE
6000601	Acque scure



ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI

- Portata 9.000 lt./h
- Alimentazione 230V
- Potenza 400W
- Mandata max: 8 mt.
- Peso 4,75 kg
- **Serbatoio in plastica**

CODICE	DESCRIZIONE
6000600	Acque chiare



ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI

- Portata 12.800 lt./h
- Alimentazione 230V
- Potenza 750W
- Mandata max: 9 mt.
- Peso 7,00 kg
- **Serbatoio in acciaio inoxca**

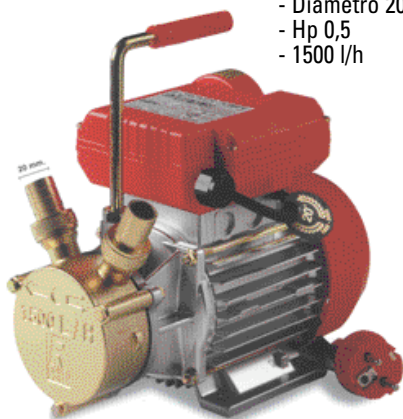
CODICE	DESCRIZIONE
6000602	Acque scure



BE-M20 ELETTROPOMPE BISENSO ROVER 220V

- Diametro 20 cm
- Hp 0,5
- 1500 l/h

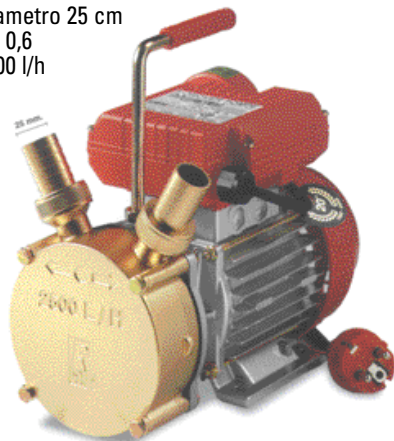
CODICE	DESCRIZIONE
6000541	diametro 20 cm



BE-M25 ELETTROPOMPE BISENSO ROVER 220V

- Diametro 25 cm
- Hp 0,6
- 2400 l/h

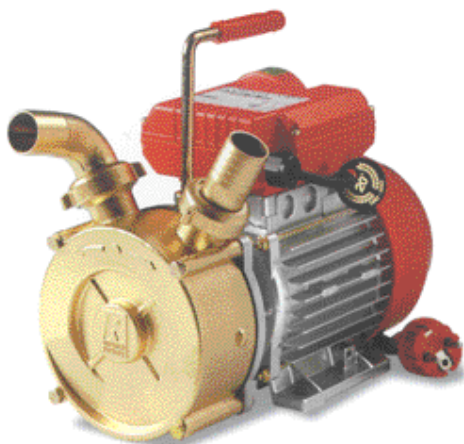
CODICE	DESCRIZIONE
6000542	diametro 25 cm



BE-M30 ELETTROPOMPE BISENSO ROVER 220V

- Diametro 30 cm
- Hp 1
- 5000 l/h

CODICE	DESCRIZIONE
6000543	diametro 30 cm



BE-M40 ELETTROPOMPE BISENSO ROVER 220V

- Diametro 40 cm
- Hp 1,5
- 6000 l/h

CODICE	DESCRIZIONE
6000544	diametro 40 cm

