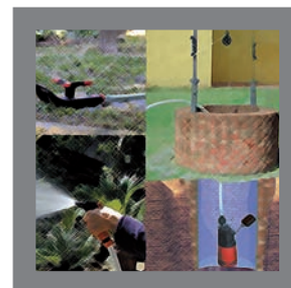
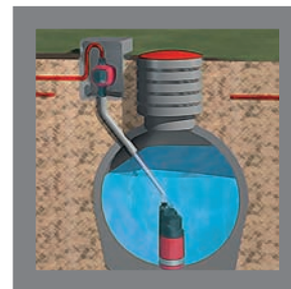


6" PRESSURE PUMPS



LEADER
PUMPS



230 V 50 Hz 240V 50 Hz 115 V 60 Hz

SCHUKO BSP AUSTRALIAN US

Multi-stage powerful submersible pumps ideal for rain water systems, operating sprinklers, pumping water from tanks, cisterns, ponds and wells and other applications that require high pressure. Available with 2, 3 and 4 impellers. Suitable to pump clear water.

Pompe sommergibili multigi-ranti ideali per l'impiego in sistemi di acqua piovana e reti di irrigazione, pompare acqua da serbatoi, cisterne, laghetti e pozzi ed altre applicazioni che richiedono una elevata pressione. Disponibili con 2, 3 e 4 giranti. Adatte per pompare acque pulite.

Bombas sumergibles de varias potencias ideales para el empleo en sistemas de agua pluvial y redes de riego, para bombear agua de depósitos, cisternas, estanques y pozos y para otras aplicaciones que requieren una presión alta. Disponibles con 2, 3 y 4 turbinas. Adecuadas para bombear aguas limpias.

- Anti-corrosive and rust-proof materials
- Motor with thermic overload protection
- Wear resistant shaft
- Anti-debris stainless steel strainer
- Excellent cooling of the motor that enables the pump to operate even when it is partially submerged
- Automatic version with start/stop float switch and Manual version
- Supplied with power cable with plug, non return valve and 4-step fitting

- Materiali anti-corrosione ed anti-ossidazione
- Motore con protezione termica anti-surriscaldamento
- Albero motore anti-usura
- Filtro anti-detriti in acciaio inossidabile
- Ottimo raffreddamento del motore che permette il funzionamento della pompa anche solo parzialmente sommersa
- Versione Automatica provvista di interruttore galleggiante per l'avvio e l'arresto automatico della pompa e versione Manuale
- Dotate di cavo di alimentazione con spina, valvola di non-ritorno e raccordo 4 livelli

- Materiales anticorrosión y antioxidación
- Motor con protección térmica contra sobrecalentamiento
- Eje motor con recubrimiento cerámico antidesgaste
- Filtro para desechos en acero inoxidable
- Excelente refrigeración del motor que permite el funcionamiento de la bomba incluso parcialmente sumergida
- Versión Automática provista de interruptor de flotador para el arranque y la parada automáticos de la bomba y versión Manual
- Equipadas de cable de alimentación con enchufe, válvula antirretorno y racor de 4 salidas



ECODIVER

P1
W

H max
m

Q max
l/1'

Ø

impellers

750-750 A

750

24

95

1"

2

1000-1000 A

900

36

95

1"

3

1200-1200 A

1100

48

95

1"

4



l x d x h

h
d
cm

15x15x35

15x15x37,5

15x15x40

Kg

7,3
7,5

8,5
8,7

8,8
9

120x80

40

40

40

H m

