

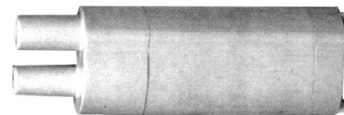


PRONAUTIC

BOMBA SUMERGIBLE

Para utilizar en depósitos de agua, de pequeñas dimensiones. Conexión manguera 11 mm.
Caudal: 7,5 l./m. Alimentación: 12 v. Consumo: 2 A. Longitud: 102,5 mm.
Diámetro: 35,5 mm.

Ref. 502170



BOMBA SUMERGIBLE LVM

Modelo Amazon. Trabajo continuo. Puede bombear agua potable y sucia, aceites diesel y numerosos productos químicos. No debería funcionar en seco durante largos periodos de tiempo. Soporta temperaturas hasta 80° C. Altura de bombeo 12 m. Caudal 18 l./m. Diámetro conexiones para mangueras de 13 mm. Presión de trabajo: 14 psi.

Alimentación: 12 v. Consumo: 4,5 A.

Dimensiones: Ø 40 mm. Largo: 165 mm.

Peso 440 gr.

Ref. 002135



BOMBA A PEDAL

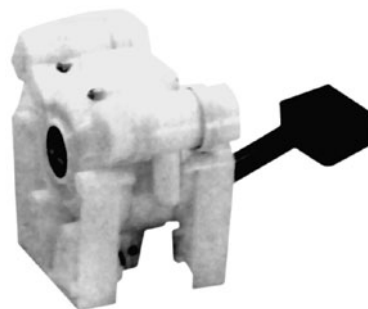
Fabricada en PVC color blanco. Pedal de aluminio.

Dimensiones del cuerpo de la bomba: 130x150x90 mm.

Conexiones manguera: 13 mm.

Caudal: 9,5 l./m.

Ref. 502165



DEPÓSITOS RÍGIDOS PARA AGUA POTABLE

Fabricados en polietileno de alta densidad (Eltex) para agua potable. Color verde.

Completo con tapa de registro, tapón de llenado con ventilación y racord de salida.

*Altura de la tapa de registro con racords +30 mm.

Ref.	Capacidad	Alto	Ancho en mm.	Largo	Posición
113315	70 l.	300*	410	660	Horizontal
113314	70 l.	410*	300	660	Vertical
113317	100 l.	300*	410	910	Horizontal
113316	100 l.	410*	300	910	Vertical

