

RYLBRUN • TODO UN SISTEMA



CARACTERÍSTICAS

Construcción: Manguera plana de poliuretano con refuerzo circular textil de poliéster. Sistema de sujeción de cables eléctricos con cincha y anclajes incorporados en la tubería.

Rácores: Conicos de acero inoxidable AISI 316 desmontables.

Accesorios: Rodillo de montaje, Empalmes cónicos, Pinzas de montaje, Centradores, Sistema de vaciado, Sujeta cables, Bocas de pozo



Instalación en un solo tramo • Autoportante, no precisa elementos auxiliares de sujeción a la bomba • Diseñada para la instalación de bombas sumergibles • Fácil de montar y desmontar • Sin problemas de corrosión, depósitos calcareos ni transmisión de vibraciones • Con certificado de potabilidad • GARANTÍA 5 años

• Solicite video de instalación

AUTOPORTANTE

No precisa elementos auxiliares de sujeción de la bomba

| Diámetro | Inch | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|------|-----------|-------|--------|--------|--------|
| | mm | 51 | 76 | 102 | 125 | 152 |
| Presión Rótura | bar | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 |
| Fuerza máx. tracción teórica | kg | 4,000 | 7,000 | 12,000 | 15,000 | 20,000 |
| Fuerza máx. en la boca del pozo | kg | 1,600 | 2,800 | 4,800 | 6,000 | 8,000 |
| Peso nominal sin acoples | gr/m | 570 | 980 | 1,400 | 2,000 | 2,600 |
| Máxima dilatación en servicio | % | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Presión servicio máxima | bar | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Temperatura de servicio | °C | -40 a +50 | | | | |
| pH del agua por debajo de 30°C | pH | 4 a 9 | | | | |
| pH del agua por entre 30°C y 50°C | pH | 5 a 9 | | | | |
| Incluye el peso de la manguera, cable, rácores, otros accesorios, presión en boca de pozo, y el peso de la columna de agua. | | | | | | |