



Bomba solar (grupo eléctrico)

Principais Caraterísticas

- Presión Máxima: 9 bar
- Caudal Máximo: 50 L / h
- Alimentación eléctrica: 230 V, 50 Hz
- Consumo eléctrico: 32 W
- Conexiones Hidráulicas: 3/4 "F
- Aspiración: tubo de nylon (longitud: 2 m)
- Dimensiones: 200 x 150 x 90 mm

Descrição do Produto

Grupo eléctrico de llenado/reposición para instalaciones de solar térmica, de fácil instalación y utilización. Este grupo incluye una bomba de émbolo que proporciona el caudal de alimentación y permite operaciones de llenado de forma rápida y segura.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2703-0175	Grupo Electrico para Circuitos Solares

