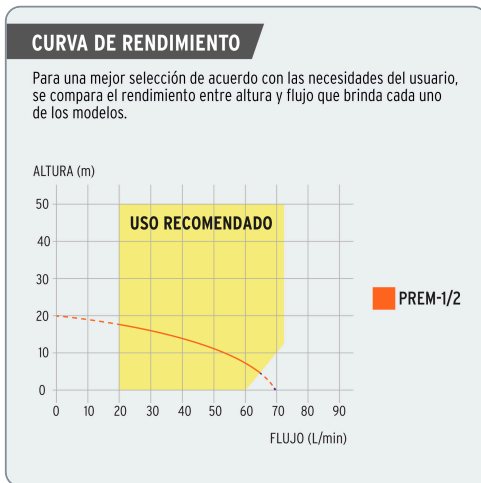


TRUPER CÓDIGO: 102384 CLAVE: PREM-1/2

Bomba presurizadora multietapas 1/2 HP con control, TRUPER

- Incrementa y mantiene la presión al detectar suministro de agua
- Control de presión que evita la operación en seco



1/2 HP
Potencia

70 L/min
Flujo máximo

Motor con bobinas de cobre
2x mayor durabilidad que las de aluminio

Media

Datos de empaque	
Empaque individual: Caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Pallet	48

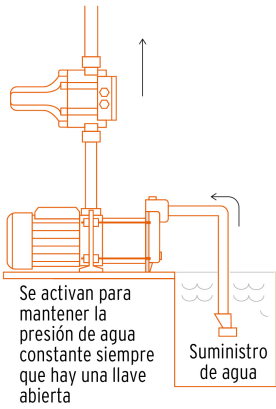
Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NOM-003-SCFI

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

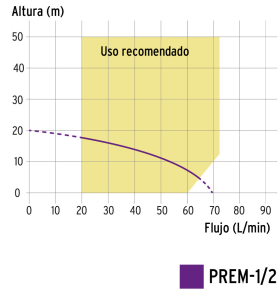
Especificaciones técnicas	
Tomas simultáneas de agua	6
Potencia	1/2 HP
Presión máxima	28 psi
Flujo máximo	70 L/min
Altura máxima	20 m
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	PPO
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	60 °C
Consumo	6 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Profundidad máxima de succión	6 m
Número de etapas	2
Clavija	Sí

Funcionamiento



Curva de rendimiento

Para una mejor selección de acuerdo a sus necesidades compare el rendimiento entre altura y flujo que brinda cada uno de los modelos.



Control automático de presión

- Se activa de forma automática con el flujo de agua. ✓
- Presión de arranque ajustable. ⚙️
- Protege a la bomba de trabajo en seco. ❌

Salida de agua



Protector térmico

Motor de 2 etapas

Soporte para fijar equipo

Motor eléctrico cerrado con ventilación externa

EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 11.6 kg (25.6 lb)

Alto 38 cm

Fondo 24 cm

Base 36 cm



Los productos ilustrados y la información pueden cambiar sin previo aviso, como resultado de nuestros procesos de mejora continua.

Prohibida su reproducción o divulgación total o parcial, así como su uso o aprovechamiento sin autorización escrita de Truper, S.A. de C.V.

© 2026 TRUPER, S.A. DE C.V. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.