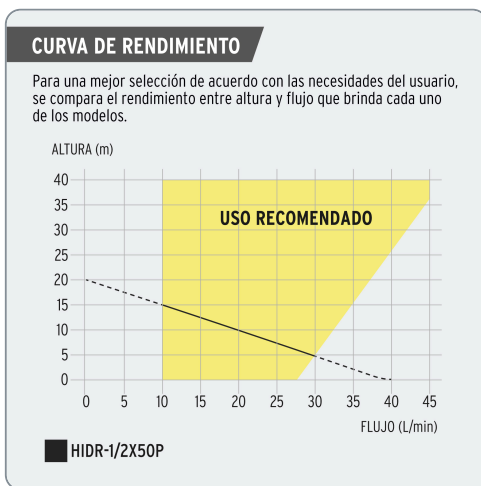


PRETUL CÓDIGO: 20184 CLAVE: HIDR-1/2X50P

Equipo hidroneumático 50L, bomba periférica 1/2 HP, PRETUL

- Incrementa la presión de agua o la mantiene constante
- Ideal para sistemas de purificación de agua



5
Tomas simultáneas de agua

1/2 HP
Potencia

40 L/min
Flujo máximo

20 m
Altura máxima

Datos de empaque	
Empaque individual: Caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Pallet	4

Certificaciones y garantías

Cumple la norma NOM-003-SCFI

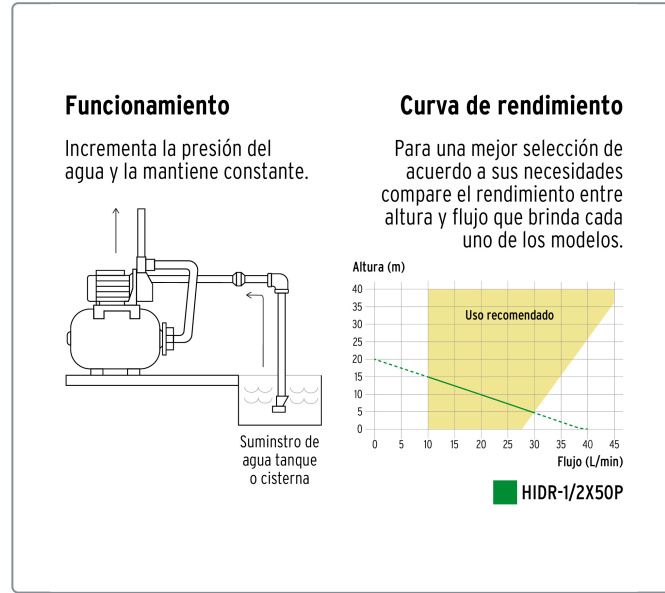
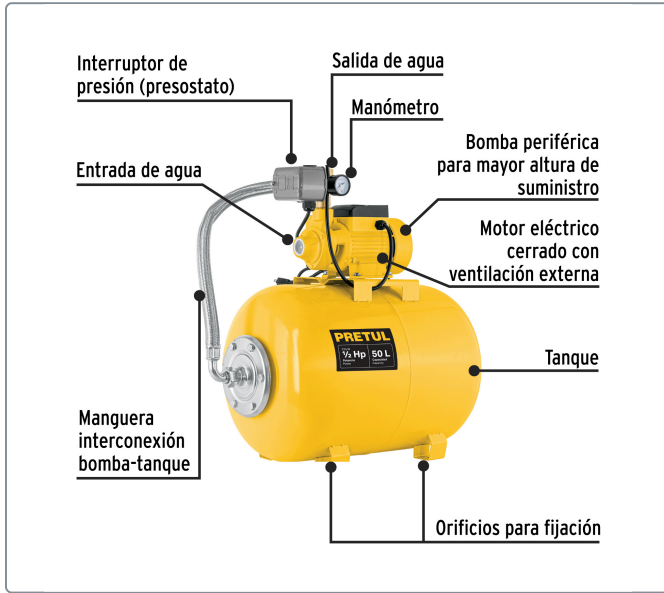
Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Especificaciones técnicas	
Tomas de agua simultáneas	5
Potencia	1/2 HP
Flujo máximo	40 L/min
Altura máxima	20 m
Material del embobinado de motor	Aluminio
Material del impulsor	Latón
Ciclo de trabajo	30 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Profundidad máxima de succión	8 m
Capacidad	50 L
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	3.5 A
Velocidad	3,450 rpm
Clavija	Sí
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Dimensiones (Base x Alto x Diámetro)	65 x 61 x 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.



- ### Recomendaciones
- Instalar las bombas en lugares cubiertos.
 - Secos y bien ventilados.
 - En ambientes cuya temperatura no sobrepase los 40° C.
 - Lenar por completo la bomba con agua limpia antes de encender por primera vez.
 - Colocar las bombas en posición horizontal en lugares planos y sujetarlas con tornillos.

