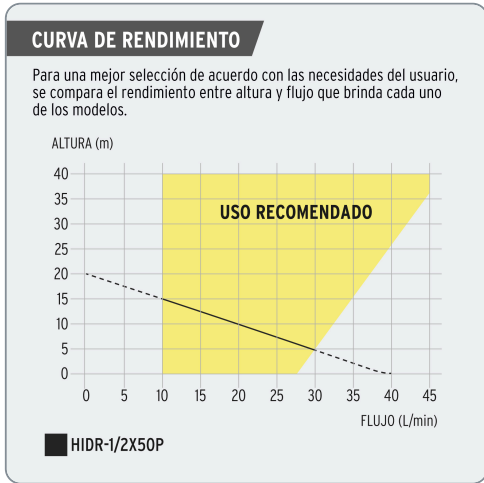


PRETUL CÓDIGO: 20184 CLAVE: HIDR-1/2X50P

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



Datos de empaque	
Empaque individual: Caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Pallet	6

Certificaciones y garantías

Cumple la norma NOM-003-SCFI

1 AÑO DE GARANTÍA
1 AÑO DE GARANTÍA

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

5
Tomas simultáneas de agua

1/2 HP
Potencia

40 L/min
Flujo máximo

20 m
Altura máxima

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






Especificaciones técnicas

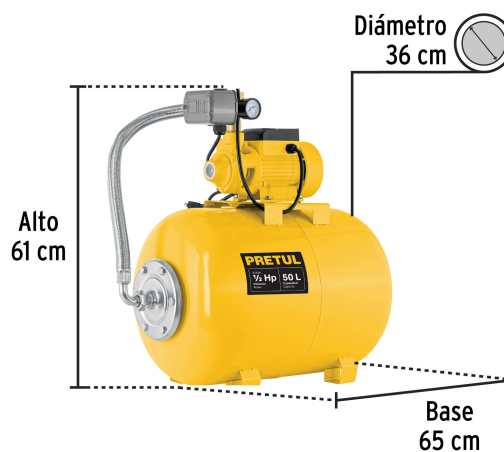
Peso **14 kg**

5 Tomas de agua SIMULTÁNEAS



Recomendaciones

-  Instalar las bombas en lugares cubiertos.
-  Secos y bien ventilados.
-  En ambientes cuya temperatura no sobrepase los 40° C.
-  Llenar 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.



EMPAQUE INDIVIDUAL

