

TRUPER

CÓDIGO: 102858 CLAVE: PRE-1/2I

Bomba presurizadora jet acero 1/2 HP con control, Truper

- Incrementa y mantiene la presión al detectar suministro de agua
- Con interruptor que protege la bomba contra daños causados por el funcionamiento en seco
- Ideal para sistemas de purificación de agua



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

30 m

Altura máxima

40 L/min

Flujo máximo

1/2 HP

Potencia

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

**Especificaciones**

| | |
|---|--|
| Tomas simultáneas de agua | 4 |
| Potencia | 1/2 HP |
| Presión máxima | 42 psi |
| Flujo máximo | 40 L/min |
| Altura máxima | 30 m |
| Material del embobinado de motor | Cobre |
| Material del impulsor | Acero inoxidable |
| Profundidad máxima de succión | 7 m |
| Ciclo de trabajo | 50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas |
| Tensión / Frecuencia | 127 V / 60 Hz |
| Temperatura máxima de líquido | 40 °C |
| Consumo | 4.5 A |
| Velocidad | 3,450 rpm |
| Grado de protección | IPX4 |
| Diámetro de Entrada / Salida | 1" NPT |
| Clavija | Sí |

Especificaciones

| | |
|--|-----------------|
| Dimensiones (Base x Fondo x Alto) | 16 x 33 x 40 cm |
| Peso | 7 kg |
| Empaque individual | Caja |
| Inner | 1 |
| Pallet | 24 |

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Clavija

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

| Código | Clave | Descripción |
|--------|---------|---|
| 102417 | CPB-180 | Control automático de presión de bombas para agua, 180° |

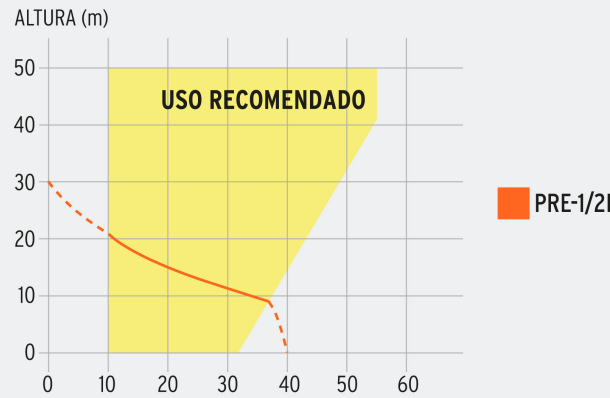
Imágenes complementarias

EMPAQUE INDIVIDUAL



CURVA DE RENDIMIENTO

Para una mejor selección de acuerdo con las necesidades del usuario, se compara el rendimiento entre altura y flujo que brinda cada uno de los modelos.



Imágenes complementarias

