

TRUPER



CÓDIGO: 12603 CLAVE: BOS-1SP

## Bomba sumergible plástica, 1 HP para agua sucia, TRUPER

- Diseñada para uso doméstico e industrial como en fosas, pozos, minas y drenaje (para partículas hasta de 34 mm)
- Altura máxima: **8.5 m**
- Flujo máximo: **217 L/min**
- Profundidad de inmersión máxima: **5 m**
- Rejillas filtradoras de partículas
- Conector para manguera de descarga
- Base de succión de partículas



**Motor con bobinas de COBRE**

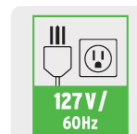
**2x** Mayor durabilidad que las de aluminio



Capacitor para mayor potencia al arranque



Balero metálico



127 V / 60Hz

### Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



### Especificaciones

Potencia	1 HP
Altura máxima	8.5 m
Flujo máximo	217 L/min
Profundidad de inmersión máxima	5 m
Diámetro de salida para manguera	1" y 1 1/4"
Diámetro de salida para tubería	1" y 1 1/2"
Diámetro de partículas	34 mm
Cable de alimentación	10 m
Velocidad	3,450 rpm
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Consumo	6 A

## Especificaciones

<b>Dimensiones (Alto x Diámetro)</b>	35 cm x 16 cm
<b>Peso</b>	5 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Master</b>	4
<b>Pallet</b>	96

## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

## Incluye

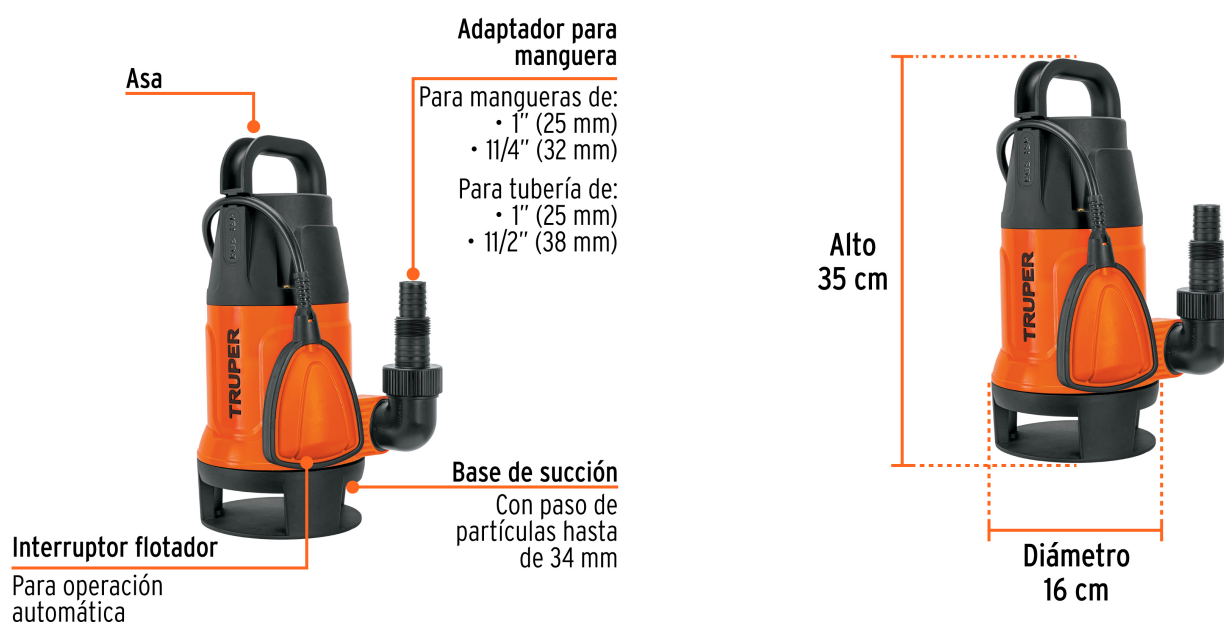
Flotador para detectar bajo nivel de agua

Clavija

## Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

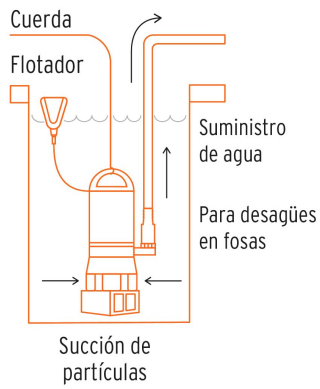
Código	Clave	Descripción
101948	CONE-BOSP	Kit de conector y empaque p/bombas sumerg. plásticas, TRUPER

## Imágenes complementarias



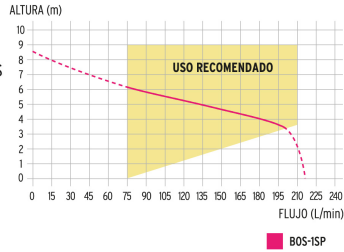
**Imágenes complementarias**

**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.



**EMPAQUE MASTER**



Contiene: 4 piezas

Peso: 23.84 kg (52.6 lb)