

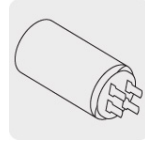
CÓDIGO: **12604** CLAVE: **BOS-1-1/2SP**

Bomba sumergible plástica para agua sucia 1-1/2 HP, Truper

- Totalmente sumergible (sellada a prueba de agua). Ofrece mayor caudal y velocidad que las tipo bala
- Diseñada para uso doméstico e industrial como en fosas, pozos, minas y drenaje (para partículas hasta de 34 mm)
- Altura máxima: **9 m**
- Flujo máximo: **233 L/min**
- Profundidad de inmersión máxima: **5 m**
- Rejillas filtradoras de partículas
- Conector para manguera de descarga y base de succión



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



Capacidad para mayor potencia al arranque



Balero metálico

Certificaciones y garantías

- Cumple con la norma NOM-003-SCFI



Especificaciones

Potencia	1 1/2 HP
Altura máxima	9 m
Flujo máximo	233 L/min
Profundidad de inmersión máxima	5 m
Diámetro de salida	1", 1 1/4", 1 3/8" y 1 13/16"
Diámetro de partículas	34 mm
Cable de alimentación	8 m
Velocidad	2,850 rpm
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Consumo	7 A
Dimensiones (Altura x Diámetro)	35 x 16 cm
Peso	6 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	4

Incluye

Flotador para detectar bajo nivel de agua

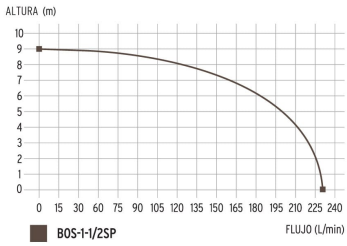
Refacciones y/o accesorios

Código	Clave	Descripción
101948	CONE-BOSP	Kit de conector y empaque p/bombas sumergibles plásticas

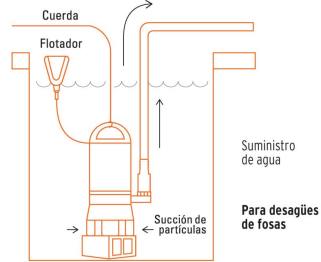
Imagenes complementarias

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



FUNCIONAMIENTO



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 encenderla por primera vez.



Colocar las bombas en posición horizontal en lugares planos y sujetarlas con tornillos.

