

TRUPER

CÓDIGO: 12602 CLAVE: BOS-1LP

Bomba sumergible plástica, 1 HP para agua limpia, TRUPER

- Para desagüe e inundaciones
- Uso en cisternas, fuentes, albercas y circulación de agua

 **Motor con bobinas de cobre**
2x mayor durabilidad que las de aluminio**240 L/min**

Flujo máximo

10 m

Altura máxima

1 HP

Potencia

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

**Especificaciones**

Potencia	1 HP
Altura máxima	10 m
Flujo máximo	240 L/min
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	Nylon
Ciclo de trabajo a corriente nominal	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Profundidad máxima de inmersión	8 m
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	35 °C
Consumo	6 A
Velocidad	3,450 rpm
Diámetro de partículas	5 mm
Grado de protección	IPX8
Adaptador (diámetro de salida)	Manguera (1" y 1-1/4" NPT), Tubería (1" y 1-1/2" NPT)
Largo de cable	11 m
Clavija	Sí

Especificaciones

Dimensiones (Alto x Diámetro)	32 x 16 cm
Peso	4.9 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	4
Pallet	96

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Master	Medidas: Alto: 35.5 cm (14") Ancho: 34.5 cm (13 1/2") Largo: 46 cm (18") Peso: 23.94 kg (52.78 lb)
Empaque Individual	Medidas: Alto: 33 cm (13") Ancho: 16.2 cm (6 1/4") Largo: 22.2 cm (8 3/4") Peso: 5.82 kg (12.83 lb)

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye
1 Cuerda

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

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

Imágenes complementarias



EMPAQUE MASTER

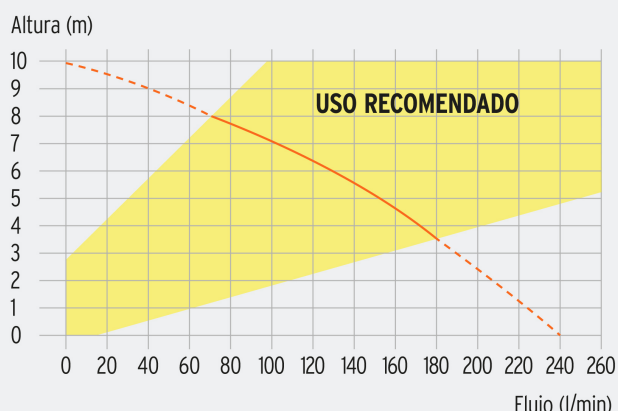


Contiene: 4 piezas

Peso: 23.94 kg (52.78 lb)

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.



BOS-1LP

Imágenes complementarias

