TRUPER Ficha Técnica



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









Capacidad para mayor potencia al arrangue

metálico

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	



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

Imagenes complementarias







Imagenes complementarias



