

Bomba sumergible plástica, 1 HP para agua limpia, TRUPER



CÓDIGO: 12602

CLAVE: BOS-1LP



CARACTERÍSTICAS

- 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

NORMA

- 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
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