

Bomba sumergible plástica, 1 HP para agua sucia, TRUPER



CÓDIGO: 12603

CLAVE: BOS-1SP



CARACTERÍSTICAS

- Para desagüe e inundaciones
- Uso en fosas, pozos, minas y drenajes



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

217 L/min

Flujo máximo

8.5 m

Altura máxima

1 HP

Potencia

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1 HP
Altura máxima	8.5 m
Flujo máximo	217 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	5 m
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	35 °C
Consumo	6 A
Velocidad	3,450 rpm
Diámetro de partículas	34 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	10 m
Clavija	Sí
Dimensiones (Alto x Diámetro)	35 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

1 Cuerda