

Bomba sumergible plástica, 3/4 HP para agua limpia, TRUPER



CÓDIGO: 12600

CLAVE: BOS-3/4LP



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

170 L/min

Flujo máximo

8.5 m

Altura máxima

3/4 HP

Potencia

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia

3/4 HP

Altura máxima

8.5 m

Flujo máximo	170 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	7 m
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	35 °C
Consumo	4 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	10 m
Clavija	Sí
Dimensiones (Alto x Diámetro)	30 x 16 cm
Peso	4 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: 20 kg (44.09 lb)
Empaque Individual	Medidas: Alto: 33 cm (13") Ancho: 16.4 cm (6 1/2") Largo: 22.2 cm (8 3/4") Peso: 4.84 kg (10.67 lb)

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

INCLUYE

1 Cuerda