



BOMBA SUMERGIBLE ACERO INOXIDABLE, AGUA SUCIA, 1 HP, TRUPER

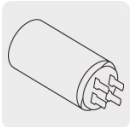
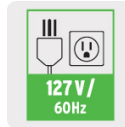


CÓDIGO: **12607**

CLAVE: **BOS-1SM**

CARACTERÍSTICAS

- Diseñada para uso doméstico e industrial como en fosas, pozos, minas y drenaje (para partículas hasta de 34 mm)
- Altura máxima: **8 m**
- Flujo máximo: **216 L/min**
- Profundidad de inmersión máxima: **7 m**
- Rejillas filtradoras de partículas
- Conector para manguera de descarga
- Base de succión de partículas



Capacidad para mayor potencia al arranque



Balero metálico



NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1 HP
Altura máxima	8 m
Flujo máximo	216 L/min
Profundidad de inmersión máxima	7 m
Diámetro de salida	1 1/2" y 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	6 kg
Empaque individual	Caja
Pallet	72
Inner	1
Master	4

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

INCLUYE

Flotador para detectar bajo nivel de agua

Clavija