



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

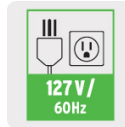


CÓDIGO: **12607**

CLAVE: **BOS-1SM**

### CARACTERÍSTICAS

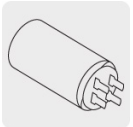
- Diseñada para uso doméstico e industrial como en fosas, pozos, minas y drenaje (para partículas hasta de 34 mm)
- Altura máxima: **8 m**
- Flujo máximo: **216 L/min**
- Profundidad de inmersión máxima: **7 m**
- Rejillas filtradoras de partículas
- Conector para manguera de descarga
- Base de succión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



127 V /  
60Hz



GARANTÍA • WARRANTY  
1  
YEAR • AÑO



Capacidad  
para mayor  
potencia al  
arranque



Balero  
metálico



Motor con  
bobinas de  
**COBRE**  
**2x** Mayor durabilidad  
que las de aluminio

### NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

## ESPECIFICACIONES

<b>Potencia</b>	1 HP
<b>Altura máxima</b>	8 m
<b>Flujo máximo</b>	216 L/min
<b>Profundidad de inmersión máxima</b>	7 m
<b>Diámetro de salida</b>	1 1/2" y 2"
<b>Diámetro de partículas</b>	34 mm
<b>Cable de alimentación</b>	10 m
<b>Velocidad</b>	3,450 rpm
<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
<b>Tensión / Frecuencia</b>	127 V / 60 Hz
<b>Consumo</b>	6 A
<b>Dimensiones (Alto x Diámetro)</b>	35 cm x 16 cm
<b>Peso</b>	6 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Pallet</b>	72
<b>Inner</b>	1
<b>Master</b>	4

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

## INCLUYE

**Flotador para detectar bajo nivel de agua**

**Clavija**