

## BOMBA ELÉCTRICA TIPO JET PARA AGUA, ACERO INOXIDABLE, 1/2 HP



CÓDIGO: 13555

CLAVE: BOAJ-1/2I



### CARACTERÍSTICAS

- Diseñada para bombear agua limpia a una presión constante
- Ideal para sistemas de purificación de agua
- Altura máxima: **40 m**
- Flujo máximo: **45 L/min**
- Profundidad máxima de succión: **9 m**
- Presión y flujo constantes en la línea de alimentación
- Para instalar con tanques para sistemas de presión (hidroneumáticos)
- Clavija no incluida



IP X4



Impulsor de acero inoxidable



Balero metálico que alarga la vida útil

### NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

## ESPECIFICACIONES

<b>Potencia</b>	1/2 HP
<b>Altura máxima</b>	40 m
<b>Flujo máximo</b>	45 L/min
<b>Profundidad máxima de succión</b>	9 m
<b>Diámetro de Entrada / Salida</b>	1" NPT
<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>	6.5 A
<b>Velocidad</b>	3,400 rpm
<b>Dimensiones (Base x Alto x Fondo)</b>	18 cm x 20 cm x 33 cm
<b>Peso</b>	6 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Pallet</b>	90

## PAÍS DE ORIGEN

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