

## BOMBA ELÉCTRICA PERIFÉRICA PARA AGUA 1/2 HP



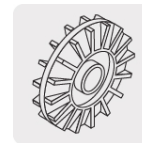
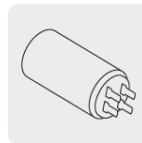
CÓDIGO: **15759**

CLAVE: **BOAP-1/2A**



### CARACTERÍSTICAS

- Genera mayor presión y sube el agua a una mayor altura.
- Con bobinas de aluminio.
- Motor eléctrico monofásico, es silencioso.
- Impulsor de latón de alta presión, que ofrece mayor resistencia a la abrasión.
- Protector térmico para protección del motor.
- Capacitor de trabajo continuo.
- Motor cerrado con ventilación externa.
- Cubierta de aluminio para mayor resistencia a la corrosión.



Capacitor,  
mayor  
potencia al  
arranque

Balero  
metálico

Impulsor de  
latón

### ESPECIFICACIONES

<b>Potencia</b>	1/2 HP
<b>Tensión</b>	120 V
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Velocidad</b>	3 450 r/min
<b>Corriente</b>	5 A
<b>Tipo de conductor</b>	18 AWG
<b>Diámetro de Entrada / Salida</b>	1 NPT
<b>Máxima profundidad de succión</b>	8 m

<b>Flujo máximo</b>	36 L/min
<b>Altura máxima</b>	40 m
<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
<b>Máximo Diario</b>	6 Horas
<b>Base</b>	12 cm
<b>Altura</b>	15 cm
<b>Fondo</b>	25 cm
<b>Peso</b>	4.6 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja