

BOMBA ELÉCTRICA PARA AGUA TIPO JET 1/2 HP

CÓDIGO: 12407

CLAVE: BOAJ-1/2



CARACTERÍSTICAS

- Motor eléctrico asincrónico monofásico con bobinas de cobre, 2 veces mayor durabilidad
- Balero metálico.
- Impulsor de latón de alta presión.
- Capacitor para mayor potencia al arranque.
- Presión y flujo consistente en la línea de alimentación.

*La cosmética del producto puede variar.
*El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.

USOS

- Recomendada para usarse con presurizadores y equipos hidroneumáticos.

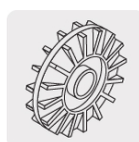


Capacitor,
mayor
potencia al
arranque

Balero
metálico



Motor con
Bobinas de
cobre



Impulsor de latón

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1/2 HP (375W)
Tensión	120 V
Frecuencia	60 Hz
Corriente	5 A
Velocidad	3,400 r/min
Flujo máximo	43 L/m

Altura máxima	35 m
Máxima profundidad	9 m
Diámetro de Entrada / salida	1 NPT
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
Máximo diario	6 Horas
Dimensiones	B 16 x A 17 x F 36 cm
Peso	8.5 kg
Empaque	Caja
