

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.

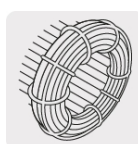
USOS

- 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 |
