

BOMBA PERIFÉRICA 1/2 HP, ALTURA MÁXIMA 25 M, FOSET



CÓDIGO: **49877**

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

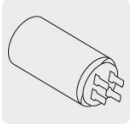


CARACTERÍSTICAS

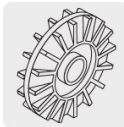
- Genera mayor presión y bombea el agua a una mayor altura
- Altura máxima: **25 m**
- Flujo máximo: **31 L/min**
- Profundidad máxima de succión: **8 m**
- Se utiliza cuando se requiere bombear el agua a lugares altos (arriba de 15 m aproximadamente). Puede ser usada con sistemas hidroneumáticos para incrementar la presión

USO AGRÍCOLA*
Sin I.V.A.

Aplica solo para México



Capacitor para mayor potencia al arranque



Impulsor de latón



Balero metálico

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1/2 HP
Altura máxima	25 m
Flujo máximo	31 L/min
Profundidad máxima de succión	8 m
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Velocidad	3,450 rpm
Material del embobinado de motor	Aluminio
Ciclo de trabajo	20 minutos de trabajo por 15 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Consumo	3 A
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 15 cm x 25 cm
Peso	3.6 kg
Empaque individual	Caja
Pallet	180
Inner	1
Master	6

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Inner	Medidas: Alto: 17 cm (6 3/4") Ancho: 13.5 cm (5 1/4") Largo: 27.2 cm (10 3/4") Peso: 3.8 kg (8.38 lb)
Master	Medidas: Alto: 36.2 cm (14 1/4") Ancho: 28.7 cm (11 1/4") Largo: 42 cm (16 1/2") Peso: 23.44 kg (51.68 lb)

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

INCLUYE

Clavija