

BOMBA PERIFÉRICA 1/2 HP, ALTURA MÁXIMA 40 M, TRUPER



CÓDIGO: **12111**

CLAVE: **BOAP-1/2A2**

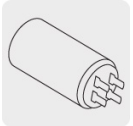


CARACTERÍSTICAS

- Genera mayor presión y bombea el agua a una mayor altura
- Altura máxima: **40 m**
- Flujo máximo: **40 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
- Clavija no incluida

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	40 m
Flujo máximo	40 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	25 minutos de trabajo por 15 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Consumo	3.5 A
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 16 cm x 26 cm
Peso	4.5 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	6
Pallet	180

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 16.6 cm (6 1/2") Ancho: 13.6 cm (5 1/4") Largo: 28 cm (11") Peso: 4.6 kg (10.14 lb)
Master	Medidas: Alto: 35 cm (13 3/4") Ancho: 29.8 cm (11 3/4") Largo: 42.5 cm (16 3/4") Peso: 28.02 kg (61.77 lb)

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER