

BOMBA PERIFÉRICA 1/2 HP, ALTURA MÁXIMA 45 M, TRUPER EXPERT



CÓDIGO: **10068**

CLAVE: **BOAP-1/2**

CARACTERÍSTICAS

- Genera mayor presión y bombea el agua a una mayor altura
- Altura máxima: **45 m**
- Flujo máximo: **42 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

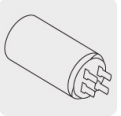
USO AGRÍCOLA*
Sin I.V.A.

Aplica solo para México

Motor con bobinas de COBRE
2x Mayor durabilidad que las de aluminio



Impulsor de latón



Capacitor para mayor potencia al arranque



Balero metálico



NORMA

- Cumple la norma: **NOM-003-SCFI**

ESPECIFICACIONES

Potencia	1/2 HP
Altura máxima	45 m
Flujo máximo	42 L/min
Profundidad máxima de succión	8 m
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Velocidad	3,450 rpm
Material del embobinado de motor	Cobre
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Consumo	4.7 A
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 cm x 16 cm x 26 cm
Peso	5.3 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	4
Pallet	108

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 17.2 cm (6 3/4") Ancho: 15.8 cm (6 1/4") Largo: 29 cm (11 1/2") Peso: 5.44 kg (11.99 lb)
Master	Medidas: Alto: 36.7 cm (14 1/2") Ancho: 30.5 cm (12") Largo: 33.5 cm (13 1/4") Peso: 22.42 kg (49.43 lb)