

Bomba periférica 1/2HP, altura máx 45m, uso agrícola, EXPERT



CÓDIGO: **10068**

CLAVE: **BOAP-1/2**



CARACTERÍSTICAS

- Ofrece mayor altura. Se utiliza cuando se requiere subir el agua a lugares altos
- Recomendada para bombear agua limpia (sin partículas abrasivas)

USO AGRÍCOLA
Sin IVA
Aplica solo en México



Motor con bobinas de cobre
2x mayor durabilidad que las de aluminio

42 L/min

Flujo máximo

45 m

Altura máxima

1/2 HP

Potencia

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1/2 HP
Altura máxima	45 m
Flujo máximo	42 L/min
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	Latón
Profundidad máxima de succión	8 m
Ciclo de trabajo a corriente nominal	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	4.7 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Clavija	No
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	12 x 16 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)
