



CÓDIGO: 103779 CLAVE: BOAP-1/2A2C

# Bomba periférica 1/2HP, control auto, uso agrícola, TRUPER

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

30 L/min

Flujo máximo

35 m Altura máxima 1/2 HP
Potencia



### **Certificaciones y garantías**

Cumple la norma: NOM-003-SCFI





Especificaciones		
Potencia	1/2 HP	
Altura máxima	35 m	
Flujo máximo	30 L/min	
Material del embobinado de motor	Aluminio	
Material del impulsor	Latón	
Profundidad máxima de succión	8 m	
Ciclo de trabajo a corriente nominal	25 minutos de trabajo por 15 minutos de descanso. Máxima diario: 6 horas	
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz	
Temperatura máxima del líquido	40 °C	
Consumo	3.5 A	
Velocidad	3,450 rpm	
Grado de protección	IPX4	
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT	
Clavija	No	
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	22 x 35 x 28 cm	
Peso	5.6 kg	

Especificaciones		
Empaque individual	Caja	
Inner	1	
Master	2	
Pallet	90	

# País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

#### Imágenes complementarias





## Imágenes complementarias

#### **CURVA DE RENDIMIENTO** Para una mejor selección de acuerdo a sus necesidades compare el rendimiento entre altura y flujo que brinda cada uno de los modelos. ALTURA (m) 45 40 **USO RECOMENDADO** 35 30 25 20 15 10 5 0 60 180 200 20 40 80 100 120 140 FLUJO (L/min) B0AP-1/2A2C