



# **BOMBA PERIFÉRICA 1 HP, ALTURA MÁXIMA 60** M, TRUPER



CÓDIGO: **12114** CLAVE: BOAP-1A2

### **CARACTERÍSTICAS**

- Genera mayor presión y bombea el agua a una mayor altura
- Altura máxima: 60 m
- Flujo máximo: 45 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









Capacitor para mayor potencia al arranque



Balero metálico

### **NORMA**

Cumple la norma: NOM-003-SCFI



## **ESPECIFICACIONES**

Potencia	1 HP
Altura máxima	60 m
Flujo máximo	45 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	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máxima diario 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Consumo	8 A
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	14 cm x 18 cm x 29 cm
Peso	8 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	2
Pallet	90

# **DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)**

Empaque Individual	<b>Medidas:</b> Alto: 20 cm (7 3/4") Ancho: 17.5 cm (7") Largo: 33.3 cm (13") <b>Peso:</b> 8.26 kg (18.21 lb)
Master	<b>Medidas:</b> Alto: 22 cm (8 3/4") Ancho: 34.8 cm (13 3/4") Largo: 36.5 cm (14 1/4") <b>Peso:</b> 16.88 kg (37.21 lb)

## **PAÍS DE ORIGEN**

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER