

BOMBA PERIFÉRICA 1 HP, ALTURA MÁXIMA 70 M, TRUPER EXPERT



CÓDIGO: **10070**

CLAVE: **BOAP-1**



CARACTERÍSTICAS

- Genera mayor presión y bombea el agua a una mayor altura
- Altura máxima: **70 m**
- Flujo máximo: **50 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



Impulsor de latón



Capacitor para mayor potencia al arranque



Balero metálico

NORMA

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

ESPECIFICACIONES

Potencia	1 HP
Altura máxima	70 m
Flujo máximo	50 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	10.4 A
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	14 cm x 18 cm x 31 cm
Peso	10 kg
Empaque individual	Caja
Pallet	90
Inner	1

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER