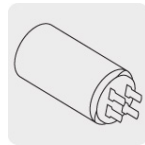




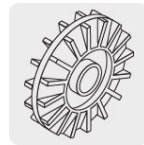
CÓDIGO: 10075 CLAVE: BOAC-1 1/2

Bomba centrífuga para agua modelo europeo, 1-1/2 HP, Expert

- Se utilizan cuando se quiere bombear un mayor volumen de agua
- Ofrecen caudal y altura
- Ideales para llevar el agua de la cisterna al tinaco
- Altura máxima: 42 m
- Flujo máximo: 130 L/min



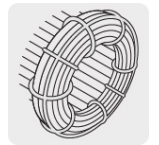
Capacitor para mayor potencia al arranque



Impulsor de latón



Balero metálico



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

Certificaciones y garantías



Especificaciones

Potencia	1 1/2 HP (1,125 W)
Altura máxima	42 m
Flujo máximo	130 L/min
Máxima profundidad de succión	8 m
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Tensión /Frecuencia	127 V / 60 Hz
Corriente	15 A
Velocidad	3450 rpm
Dimensiones(Base x Altura x Fondo)	20 x 26 x 36 cm
Peso	17 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	30

Componentes

Motor	Eléctrico cerrado con ventilación externa y bobinas de cobre para mayor durabilidad
Impulsor	De latón de alta presión, que ofrece mayor resistencia a la abrasión
Protector térmico	Para protección del motor
Capacitor	De trabajo continuo
Cubierta	De aluminio para mayor resistencia a la corrosión

Imágenes complementarias

RECOMENDACIONES



Instalar las bombas en lugares cubiertos.



Secos y bien ventilados.



En ambientes cuya temperatura no sobrepase los 40 °C.



Llenar por completo la bomba con agua limpia antes de encenderla por primera vez.



Colocar las bombas en posición horizontal en lugares planos y sujetarlas con tornillos.

