

Bomba centrífuga para agua modelo europeo, 1/4 HP, EXPERT



CÓDIGO: **10071**

CLAVE: **BOAC-1/4**



CARACTERÍSTICAS

- Se utiliza cuando se quiere bombear un mayor volumen de agua
- Ofrece caudal y altura
- Altura máxima: **16 m**
- Flujo máximo: **70 L/min**
- Profundidad máxima de succión: **8 m**
- Ideal para bombear el agua de la cisterna al tinaco
- Motor cerrado que reduce el mantenimiento e incrementa el tiempo de vida
- Ligera y silenciosa
- Clavija no incluida



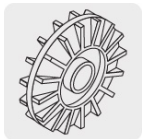
AÑO DE GARANTÍA
1
AÑO DE GARANTÍA



NOM - ANCE



Capacitor para mayor potencia al arranque



Impulsor de latón



Balero metálico



Motor con bobinas de **COBRE**
2x Mayor durabilidad que las de aluminio

NORMA

- Cumple las normas: NOM-003-SCFI / NOM-004-ENER / NOM-014-ENER

ESPECIFICACIONES

| | |
|--|--|
| Potencia | 1/4 HP |
| Altura máxima | 16 m |
| Flujo máximo | 70 L/min |
| Máxima profundidad de succión | 8 m |
| Diámetro de Entrada / Salida | 1" NPT |
| Velocidad | 3,450 rpm |
| Ciclo de trabajo | 50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas |
| Tensión / Frecuencia | 127 V / 60 Hz |
| Consumo | 3.5 A |
| Dimensiones (Base x Alto x Fondo) | 17 cm x 22 cm x 27 cm |
| Peso | 6.8 kg |
| Empaque individual | Caja |
| Pallet | 84 |
| Inner | 1 |

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER