

Bomba sumergible 90LPM 1/2Hp.

Motobomba Sumergible doméstica para cisterna. Motor monofásico 115V.



INFORMACION COMERCIAL

| | |
|--------------------|-------------|
| Tipo de Motor | Eléctrico |
| Potencia del Motor | 0.50 HP |
| RPM DEL MOTOR | 3450.00 RPM |
| Voltaje | 115 V |
| Fases del motor | Monofásico |
| Corriente | 4.2 A |
| Protección termica | Si |
| Longitud de cable | 6 m |

BOMBA

| | |
|-----------------------------|--|
| Tipo de Bomba | Sumergible |
| Flujo Máximo | 158.00 LPM |
| Presión Máxima | 12.00 m |
| Flujo Optimo | 90.00 LPM |
| Altura Optima | 7.50 m |
| Diametro de descarga | 1.50 pulg |
| Tipo de impulsor | Semiabierto |
| Material del cuerpo | Plástico |
| Material del impulsor | Nylon |
| Material del sello mecanico | Cerámica, carbón, acero inoxidable y/o buna |
| Temperatura Maxima del Agua | 40° C |
| Incluye | <ul style="list-style-type: none">• Codo de descarga.• Flotador.• Manual de propietario.• Póliza de garantía. |

INFORMACION ADICIONAL

| | |
|----------|-------|
| Garantía | 1 año |
|----------|-------|

Código

SLA1.5ME050

Marca

EVANS

Categoría

Cisterna

Característica Especial

Sumergible Doméstica

La de **mayor presión** en su categoría.
50% más altura que la competencia.



Usos

- Ideal para llenado de tinacos en instalaciones de cisternas o aljibes.
- Para el hogar, departamentos.

Beneficios

- Mayor presión en su tipo.
- Fácil instalacion.
- Higiénica por sus materiales plásticos.
- Silenciosa.



Bomba sumergible 90LPM 1/2Hp.

Motobomba Sumergible doméstica para cisterna. Motor monofásico 115V.



| | |
|--|--------------------------|
| Certificación | NOM / ANCE |
| Dimensiones del empaque (Largo*Ancho*Alto) | 22.00 X 16.00 X 36.00 cm |
| Peso | 7.00 kg |

Código

SLA1.5ME050

Marca

EVANS

Categoría

Cisterna

Característica Especial

Sumergible Doméstica

La de **mayor presión** en su categoría.
50% más altura que la competencia.



Usos

- Ideal para llenado de tinacos en instalaciones de cisternas o aljibes.
- Para el hogar, departamentos.

Beneficios

- Mayor presión en su tipo.
- Fácil instalación.
- Higiénica por sus materiales plásticos.
- Silenciosa.

Curva de rendimiento:

