



Motobomba de cisterna que puede trabajar a una presión 30-50 PSI, monofásica 115V



MODELO

SPM1ME100F-F

CARACTERISTICA ESPECIAL

Silenciosa, con flotador y la más eficiente en su categoría

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas Sumergibles



MOTOR

| | |
|--------------------|------------|
| Tipo de Motor | Eléctrico |
| Marca del motor | EVANS |
| Potencia del Motor | 1.00 HP |
| RPM del Motor | 3450 RPM |
| Voltaje | 115 V |
| Fases del motor | Monofásica |
| Corriente | 9 A |
| Protección termica | Si |
| Longitud de cable | 6 m |

BOMBA

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------|
| Tipo de Bomba | Sumergible |
| Flujo Optimo | 48.00 LPM |
| Altura Optima | 32.00 m |
| Numero de etapas | 4 etapas |
| Diametro de descarga | 1.00 pulg |
| Tipo de impulsor | Cerrado |
| Material del cuerpo | Hierro gris y acero inoxidable |
| Material del impulsor | Noryl |
| Material del sello mecanico | Grafito/Carburo de silicio Grafito / Cerámica |
| Temperatura Maxima del Agua | 40° C |

USOS

- Ideal para instalaciones de cisternas o aljibes.
- Excelente para tanques hidroneumáticos para brindar un servicio a casas y departamentos.

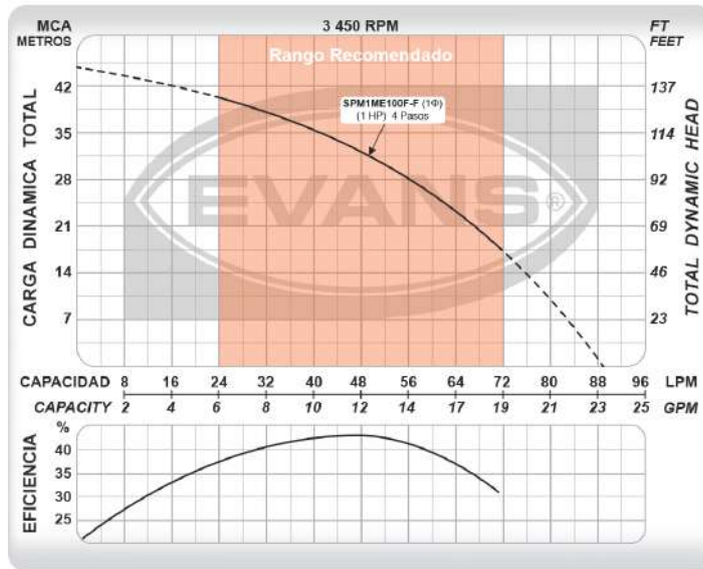
BENEFICIOS

- Presuriza casas hasta 3 niveles.
- Disfruta de la presión del agua.
- Se protege por bajo nivel de agua.
 - Fácil instalación.
- Durable y resistente por sus materiales.





Motobomba de cisterna que puede trabajar a una presión 30-50 PSI, monofásica 115V



INFORMACION ADICIONAL

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Dimensiones de empaque | 50.00 X 18.00 X 22.00 cm |
| Garantía | 1 año |
| Peso neto | |

MODELO

SPM1ME100F-F

CARACTERISTICA ESPECIAL

Silenciosa, con flotador y la más eficiente en su categoría

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas Sumergibles



USOS

- Ideal para instalaciones de cisternas o aljibes.
- Excelente para tanques hidroneumáticos para brindar un servicio a casas y departamentos.

BENEFICIOS

- Presuriza casas hasta 3 niveles.
- Disfruta de la presión del agua.
- Se protege por bajo nivel de agua.
 - Fácil instalación.
- Durable y resistente por sus materiales.

