



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



## MODELO

SPM1ME100F-F

## CARACTERISTICA ESPECIAL

Silenciosa, multietapas, 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	Polióxido de Fenileno (PPO)
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.

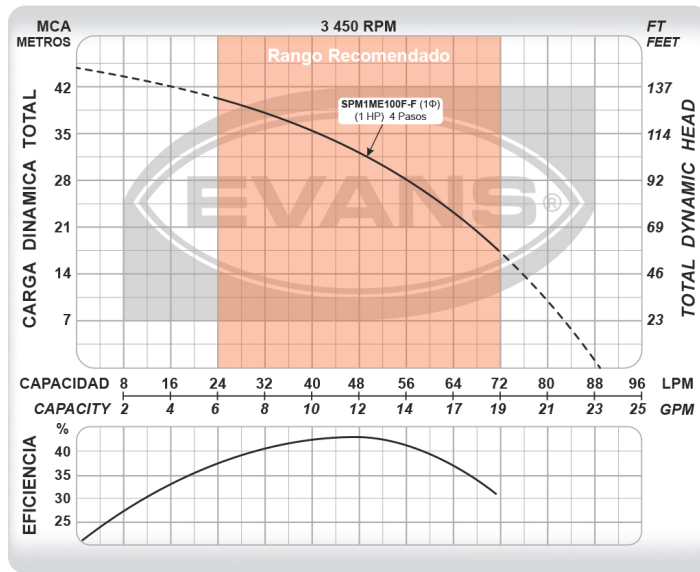
## BENEFICIOS

- 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	10.00 kg

### MODELO

SPM1ME100F-F

### CARACTERISTICA ESPECIAL

Silenciosa, multietapas, 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.

