



Bomba sumergible 1 Hp para agua limpia de Cisterna, monofásica, 127 V.



MODELO

SP1ME100H

CARACTERISTICA ESPECIAL

Silenciosa 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
Encendido	3450
Voltaje	127 V
Fases del motor	Monofásico
Corriente	10.5 A
Protección termica	Si
Longitud de cable	6 m

BOMBA

Tipo de Bomba	Sumergible
Flujo Optimo	120.00 LPM
Altura Optima	18.00 m
Numero de etapas	1 etapas
Diametro de descarga	1.00 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Hierro Gris
Material del impulsor	Nylon
Material del sello mecanico	Acero inoxidable, silicón, cerámica, NBR
Temperatura Maxima del Agua	40° C
Incluye	<ul style="list-style-type: none"> • Manual de propietario. • Grantía Evans. • Listado de centros de servicio,

USOS

- Ideal para abastecer tinacos para casas o departamentos.
- Excelente para funcionar con el EASY-PRESS Evans®.

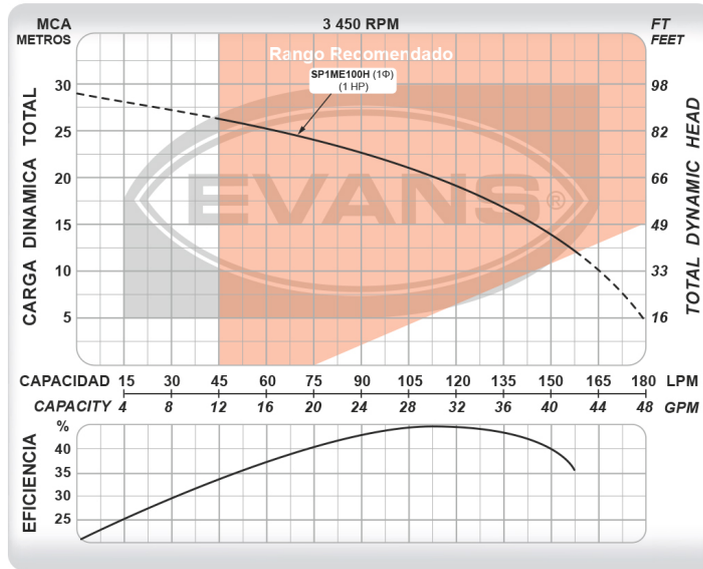
BENEFICIOS

- Abastecimiento confiable de agua limpia.
- Fácil de Instalar.
- Construcción en hierro gris resistente a la corrosión.





Bomba sumergible 1 Hp para agua limpia de Cisterna, monofásica, 127 V.



INFORMACION ADICIONAL

Dimensiones de empaque	41.00 X 23.00 X 22.00 cm
Garantía	1 año
Certificación	NOM/ANCE
Peso neto	17.00 kg

MODELO

SP1ME100H

CARACTERISTICA ESPECIAL

Silenciosa y la más Eficiente en su Categoría

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas Sumergibles



USOS

- Ideal para abastecer tinacos para casas o departamentos.
- Excelente para funcionar con el EASY-PRESS Evans®.

BENEFICIOS

- Abastecimiento confiable de agua limpia.
- Fácil de Instalar.
- Construcción en hierro gris resistente a la corrosión.

