Disfruta de la presión del agua a un bajo consumo energético.





BP1ME100

CARACTERISTICA ESPECIAL

La mayor presión y flujo de su categoría.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



USOS

- Ideal para llenado de tinacos a grandes elevaciones.
- Excelente funcionamiento con un tanque hidroneumático y a una presión de 40-60 psi.

BENEFICIOS

- Inserto de acero inoxidable 304 evita que se atasque el impulsor.
 • Motor embobinado de cobre y
- protección térmica y silencioso.

 La única que puede presurizar a 40-60 psi por su excelente presión y desempeño.



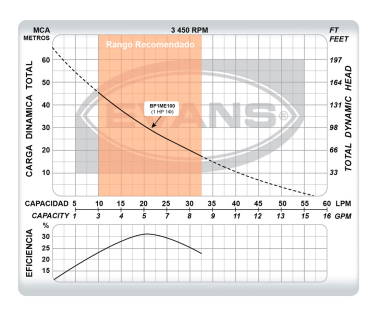
	MOTOR
Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans®
Potencia del Motor	1.00 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Voltaje	115 V
Fases del motor	Monfásico
Corriente	10 A
Protección termica	Si
Longitud de cable	0.3 m

вомва	
Tipo de Bomba	Superficie
Flujo Optimo	20.00 LPM
Altura Optima	30.00 m
Diametro de succion	1.00 pulg
Diametro de descarga	1.00 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Hierro gris
Material del impulsor	Latón
Material del sello mecanico	Carbón, Cerámica, , Carburo de silicio , Carburo de tungsteno y acero inoxidable.
Temperatura Maxima del Agua	40° C
Incluye	 Manual de propietario. Grantía Evans. Listado de centros de servicio. Inserto de acero inoxidable y cinta teflón.



Disfruta de la presión del agua a un bajo consumo energético.





INFORMACION ADICIONAL		
Dimensiones de empaque	32.00 X 19.00 X 21.00 cm	
Garantia	1 año	
Peso neto		

MODELO

BP1ME100

CARACTERISTICA ESPECIAL

La mayor presión y flujo de su categoría.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



USOS

- Ideal para llenado de tinacos a grandes elevaciones.
- Excelente funcionamiento con un tanque hidroneumático y a una presión de 40-60 psi.

BENEFICIOS

- Inserto de acero inoxidable 304 evita que se atasque el impulsor.
 - Motor embobinado de cobre y
- protección térmica y silencioso.

 La única que puede presurizar a 40-60 psi por su excelente presión y desempeño.



www.evans.com.mx