



Sistema TODO EN UNO / Bomba presurizadora  
1hp 110/220V.



## MODELO

BP7/10ME100

## CARACTERISTICA ESPECIAL

Doble voltaje. Extra Silenciosa.

## MARCA

EVANS

## CATEGORIA

Bombas de Superficie



## MOTOR

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans
Potencia del Motor	1.00 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Voltaje	110/220 V
Fases del motor	1
Corriente	10/5 A
Protección termica	Si
Longitud de cable	0.7 m

## BOMBA

Tipo de Bomba	Superficie
Flujo Optimo	56.00 LPM
Altura Optima	19.00 m
Numero de etapas	3 etapas
Diametro de succion	1.00 pulg
Diametro de descarga	1.00 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Acero Inoxidable 304 y Hierro Gris
Material del impulsor	Noryl
Material del sello mecanico	Cerámica, Carbón, Buna-N
Temperatura Maxima del Agua	35° C
Incluye	Sensor de flujo y presostatos internos en la caja de terminales para su optimo funcionamiento.

## INFORMACION ADICIONAL

Dimensión	
Garantía	1 año

## USOS

Ideal para presurizar residencias desde la cisterna directamente a los servicios, o a la salida del tinaco hacia los servicios.

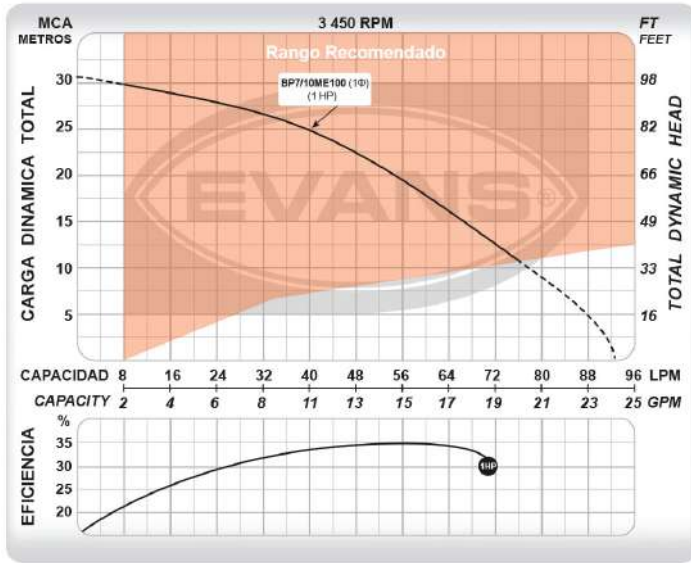
## BENEFICIOS

- Abastecimiento confiable de agua limpia a presión.
- Motores doble voltaje 110/220V.
- Materiales internos y externos en acero inoxidable. • Sistema sumamente silencioso. • Compacto





Sistema TODO EN UNO / Bomba presurizadora  
1hp 110/220V.



MODELO

BP7/10ME100

CARACTERISTICA ESPECIAL

Doble voltaje. Extra Silenciosa.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



USOS

Ideal para presurizar residencias desde la cisterna directamente a los servicios, o a la salida del tinaco hacia los servicios.

BENEFICIOS

- Abastecimiento confiable de agua limpia a presión.
  - Motores doble voltaje 110/220V.
- Materiales internos y externos en acero inoxidable. • Sistema sumamente silencioso. • Compacto

