



Bomba para solidos de max 1.5", monofasica  
220V, 2 Polos, 5 m cable, impulsor de vortice



## MODELO

SV2ME100G

## CARACTERISTICA ESPECIAL

Fabricadas con los componentes de la  
mas alta resistencia

## MARCA

EVANS

## CATEGORIA

Bombas Sumergibles



EL CODO DE DESPLAZAMIENTO RDSV2 SE VENDE POR SEPARADO

## MOTOR

Tipo de Motor	Electrico
Marca del motor	Evans
Potencia del Motor	1.00 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Voltaje	220 V
Fases del motor	1
Corriente	6 A
Protección termica	Si
Longitud de cable	5 m

## BOMBA

Tipo de Bomba	Sumergible
Flujo Optimo	210.00 LPM
Altura Optima	6.00 m
Paso de solidos	1.50 pulg
Numero de etapas	1 etapas
Diametro de descarga	2.00 pulg
Tipo de impulsor	Vortice
Material del cuerpo	Hierro Gris
Material del impulsor	Hierro Ductil
Material del sello mecanico	Carbon, Ceramica y Carburo al Silicio
Temperatura Maxima del Agua	40 C
Incluye	5 m de cable, garantia Evans, listado de centros de servicio, manual de propietario

## INFORMACION ADICIONAL

Dimensiones de empaque	20.00 X 17.00 X 44.00 cm
Garantia	1 anio
Peso	21.00 kg

## USOS

Ideales para plantas de tratamiento,  
desahogo de fosas septicas, desague de  
estacionamientos subterranos.

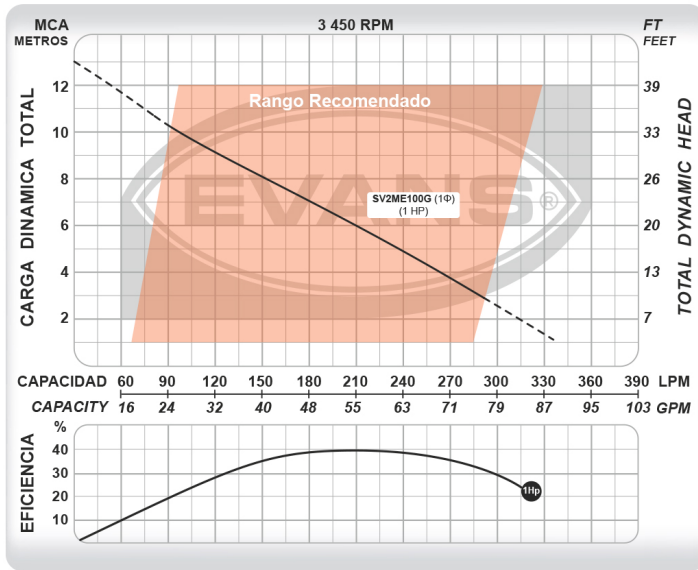
## BENEFICIOS

Contamos con codo de deslizamiento  
para facilitar la instalacion y extraccion de  
la bomba (se vende por separado). La  
mas eficiente y duradera de su categoria.





Bomba para solidos de max 1.5", monofasica 220V, 2 Polos, 5 m cable, impulsor de vortice



MODELO

SV2ME100G

CARACTERISTICA ESPECIAL

Fabricadas con los componentes de la mas alta resistencia

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas Sumergibles



EL CODO DE DESPLAZAMIENTO RDSV2 SE VENDE POR SEPARADO

USOS

Ideales para plantas de tratamiento, desahogo de fosas septicas, desague de estacionamientos subterranos.

BENEFICIOS

Contamos con codo de deslizamiento para facilitar la instalacion y extraccion de la bomba (se vende por separado). La mas eficiente y duradera de su categoria.

