Bomba para solidos de max 2.25", trifásica 440V, 4 Polos, 8 m cable, impulsor de vórtice.





M	OTOR
Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans
Potencia del Motor	3.00 HP
RPM del Motor	1725 RPM
Voltaje	440 V
Fases del motor	3
Corriente	6 A
Protección termica	Si
Longitud de cable	8 m

MODELO

SV3ME0300H

CARACTERISTICA ESPECIAL

Fabricadas con los componentes de la mas alta resistencia

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas Sumergibles



EL CODO DE DESPLAZAMIENTO RDSV3 SE VENDE POR SEPARADO

USOS

Ideales para plantas de tratamiento, desahogo de fosas sépticas, desagüe de estacionamientos subterráneos.

BENEFICIOS

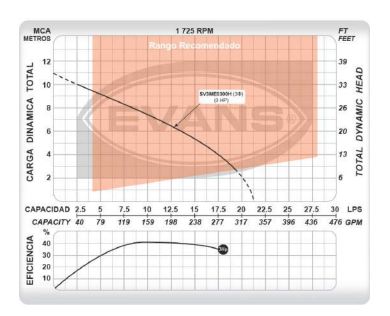
Contamos con codo de deslizamiento para facilitar la instalación y extracción de la bomba (se vende por separado). La mas eficiente y duradera de su categoría.



www.evans.com.mx

Bomba para solidos de max 2.25", trifásica 440V, 4 Polos, 8 m cable, impulsor de vórtice.





BOMBA		
Tipo de Bomba	Sumergible	
Flujo Optimo	540.00 LPM	
Altura Optima	8.00 m	
Paso de solidos	2.25 pulg	
Numero de etapas	1 etapas	
Diametro de descarga	3.00 pulg	
Tipo de impulsor	Vórtice	
Material del cuerpo	Hierro Gris	
Material del impulsor	Hierro Dúctil	
Material del sello mecanico	Carbón, Cerámica y Carburo al Silicio	
Temperatura Maxima del Agua	40° C	
Incluye	8 m de cable, garantía Evans, listado de centros de servicio, manual de propietario	

INFORMACION ADICIONAL		
Dimensiones	45.00 X 30.00 X 66.00 cm	
Garantia	1 año	
Peso neto	71.00 kg	

MODELO

SV3ME0300H

CARACTERISTICA ESPECIAL

Fabricadas con los componentes de la mas alta resistencia

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas Sumergibles



EL CODO DE DESPLAZAMIENTO RDSV3 SE VENDE POR SEPARADO

USOS

Ideales para plantas de tratamiento, desahogo de fosas sépticas, desagüe de estacionamientos subterráneos.

BENEFICIOS

Contamos con codo de deslizamiento para facilitar la instalación y extracción de la bomba (se vende por separado). La mas eficiente y duradera de su categoría.

