

Bomba Para Lodos 2hp

Bomba para solidos de máx. 3/4", trifásica 220V, 2 Polos, 5 m cable, impulsor de vórtice.



INFORMACION COMERCIAL

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans
Potencia del Motor	2.00 HP
Voltaje	220 V
Fases del motor	3
Corriente	8 A
Protección termica	Si
Longitud de cable	5 m

BOMBA

Tipo de Bomba	Sumergible
Flujo Optimo	330.00 LPM
Altura Optima	12.00 m
Paso de solidos	0.75 pulg
Numero de etapas	1 etapas
Diametro de descarga	3.00 pulg
Tipo de impulsor	Vórtice
Material del cuerpo	Hierro Gris
Material del impulsor	Acero inoxidable 304
Material del sello mecanico	Carbón, Cerámica y Carburo al Silicio
Temperatura Maxima del Agua	40° C
Incluye	5 m de cable, garantía Evans, listado de centros de servicio, manual de propietario

INFORMACION ADICIONAL

Garantia	1 año
----------	-------

Código

SV3ME0200G2P

Marca

EVANS

Categoría

Achique

Característica Especial

Fabricadas con los componentes de la mas alta resistencia



El codo de desplazamiento de 3" RDSV3 se vende por separado e incluye todo excepto los rieles.

El codo de descarga de 3" a 90° CDSV3 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.



Bomba Para Lodos 2hp

Bomba para solidos de máx. 3/4", trifásica 220V, 2 Polos, 5 m cable, impulsor de vórtice.



Dimensiones del empaque (Largo*Ancho*Alto)	29.00 X 33.00 X 66.00 cm
Peso	38.00 kg

Código

SV3ME0200G2P

Marca

EVANS

Categoría

Achique

Característica Especial

Fabricadas con los componentes de la mas alta resistencia



El codo de desplazamiento de 3" RDSV3 se vende por separado e incluye todo excepto los rieles.

El codo de descarga de 3" a 90° CDSV3 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.

