



Bomba sumergible trifásica para pozo profundo 4", descarga de 1.25", 1/2 HP. 220V.



MODELO

SD410ME0050G

CARACTERISTICA ESPECIAL

Construida con Acero Inoxidable 304

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas Sumergibles



MOTOR

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans®
Potencia del Motor	0.50 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Voltaje	220 V
Fases del motor	Trifásico
Corriente	3.4 A
Longitud de cable	1.5 m

BOMBA

Tipo de Bomba	Sumergible
Flujo Optimo	30.00 LPM
Altura Optima	50.00 m
Numero de etapas	6 etapas
Diametro de descarga	1.25 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Acero Inoxidable
Material del impulsor	Noryl
Material del sello mecanico	Acero Inoxidable 304, Cerámica y Grafito.
Temperatura Maxima del Agua	35° C
Incluye	• Valvula check

INFORMACION ADICIONAL

Dimensiones	79.00 X 12.00 X 12.00 cm
Garantía	1 año
Peso neto	11.40 kg

USOS

- Ideal para extracción de agua de pozos profundo.
- Instalación en pozos desde 4 pulgadas de diámetro de Ademe.
- Para uso en el hogar, como en la granja, riego domestico y equipos hidroneumáticos.

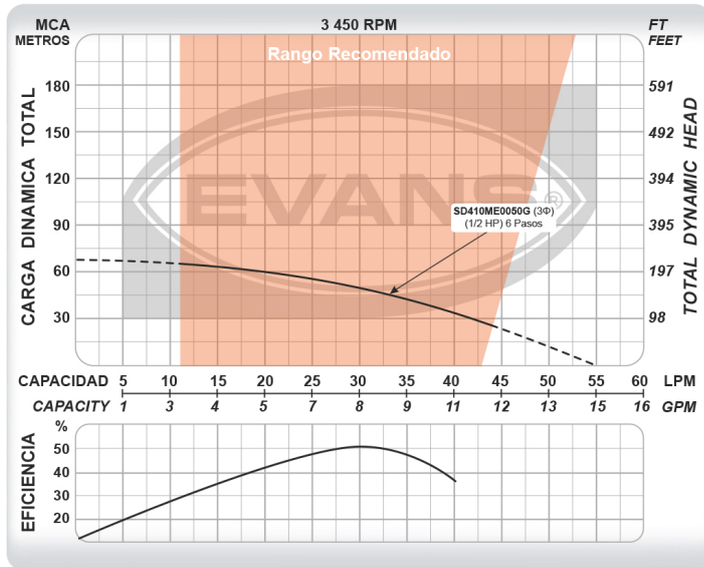
BENEFICIOS

- Altamente higienica
- Uso eficiente de la energia .
- Abastecimiento confiable de agua limpia.





Bomba sumergible trifásica para pozo profundo 4", descarga de 1.25", 1/2 HP. 220V.



MODELO

SD410ME0050G

CARACTERISTICA ESPECIAL

Construida con Acero Inoxidable 304

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas Sumergibles



USOS

- Ideal para extracción de agua de pozos profundo.
- Instalación en pozos desde 4 pulgadas de diámetro de Ademe.
- Para uso en el hogar, como en la granja, riego domestico y equipos hidroneumáticos.

BENEFICIOS

- Altamente higienica
- Uso eficiente de la energia .
- Abastecimiento confiable de agua limpia.

