



Motobomba Vertical de 7.5hp con 22 pasos.
220/440 V.



MODELO

SSXV25ME0750

CARACTERISTICA ESPECIAL

Impulsores y difusores en acero inoxidable.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



MOTOR

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans
Potencia del Motor	7.50 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Voltaje	220/440 V
Fases del motor	3
Corriente	20/8.97 A

BOMBA

Tipo de Bomba	Superficie
Flujo Optimo	120.00 LPM
Altura Optima	160.00 m
Paso de solidos	0.05 pulg
Numero de etapas	22 etapas
Diametro de succion	1.25 pulg
Diametro de descarga	1.25 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Acero Inoxidable 304 y Hierro Gris
Material del impulsor	Acero Inoxidable 304
Material del sello mecanico	Tipo Cartucho
Temperatura Maxima del Agua	100 C

INFORMACION ADICIONAL

Dimensión	
Garantía	1 año

USOS

Ideales para suministrar grandes flujos de agua a gran presión. Complejos residenciales, departamentales, hospitales, torres corporativas, aplicaciones industriales.

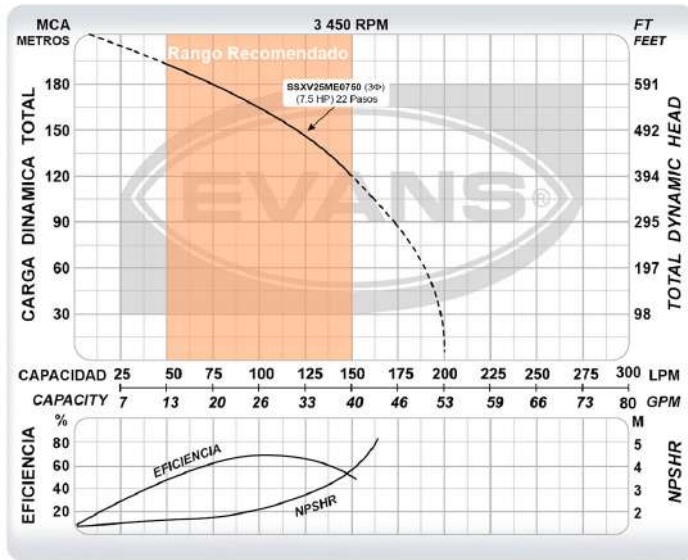
BENEFICIOS

- Abastecimiento confiable de agua limpia a presión.
 - Motores doble voltaje 220/440V.
 - Materiales en acero inoxidable 304.





Motobomba Vertical de 7.5hp con 22 pasos.
220/440 V.



MODELO

SSXV25ME0750

CARACTERISTICA ESPECIAL

Impulsores y difusores en acero inoxidable.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



USOS

Ideales para suministrar grandes flujos de agua a gran presión. Complejos residenciales, departamentales, hospitales, torres corporativas, aplicaciones industriales.

BENEFICIOS

- Abastecimiento confiable de agua limpia a presión.
 - Motores doble voltaje 220/440V.
 - Materiales en acero inoxidable 304.

