

Bomba acero inoxidable 25GPM 1Hp

Bomba multietapas monofásica doble voltaje, 25GPM con motor 1Hp y descarga 1"NPT



INFORMACION COMERCIAL

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans
Potencia del Motor	1.00 HP
Voltaje	110 - 220 V
Fases del motor	Monofásica
Corriente	11.9 - 6 A
Protección termica	Si

BOMBA

Tipo de Bomba	Multi Etapas
Flujo Optimo	100.00 LPM
Altura Optima	30.00 m
Numero de etapas	3 etapas
Diametro de succion	1.25 pulg
Diametro de descarga	1.00 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Acero Inoxidable
Material del impulsor	Acero Inoxidable
Material del sello mecanico	Cerámica, carbón, acero inoxidable y/o Vitón®.
Temperatura Maxima del Agua	100 C



INFORMACION ADICIONAL

Garantia	1 año
Certificacion	NOM
Dimensiones del empaque (Largo*Ancho*Alto)	45.00 X 21.00 X 29.00 cm

Usos

Ideal para sistemas de presión constante. Ideal para instalaciones con hidroneumáticos.

Beneficios

Trabajo intermitente. Sistema extra silencioso. Alta eficiencia energética/hidráulica.



Bomba acero inoxidable 25GPM 1Hp

Bomba multietapas monofásica doble voltaje, 25GPM con motor 1Hp y descarga 1"NPT



Peso

13.00 kg

Código

SSXH25ME100

Marca

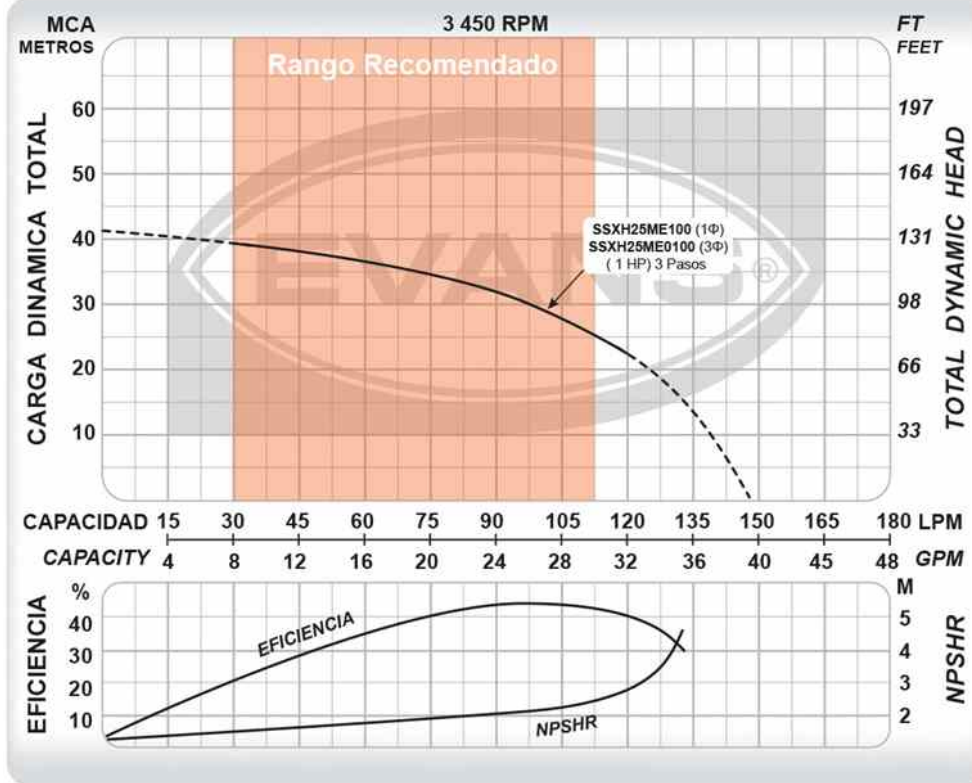
EVANS

Categoría

Residencial

Característica Especial

Eficiente y Silenciosa



Usos

Ideal para sistemas de presión constante. Ideal para instalaciones con hidroneumáticos.

Beneficios

Trabajo intermitente. Sistema extra silencioso. Alta eficiencia energética/hidráulica.

