



Bomba de alta presión de 3HP monofásica



MODELO

XH3ME300

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Motor 2 polos de alta eficiencia, trabajo continuo y uso pesado, alta presión.

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Bombas de Superficie



MOTOR

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	WEG
Potencia del Motor	3.00 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Encendido	Eléctrico
Voltaje	127/220 V
Fases del motor	Monofásico
Corriente	22.64 / 12.41 A

BOMBA

Tipo de Bomba	Centrífuga multietapas
Flujo Optimo	135.00 LPM
Altura Optima	34.00 m
Numero de etapas	3 etapas
Diametro de succión	1.25 pulg
Diametro de descarga	1.00 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Hierro Gris
Material del impulsor	Nylon
Material del sello mecánico	Cerámica, carbón, acero inoxidable y/o buna
Temperatura Maxima del Agua	40 C

USOS

Ideal para la transferencia de agua limpia en la industria. Suministro de agua en complejos residenciales y sistemas de irrigación.

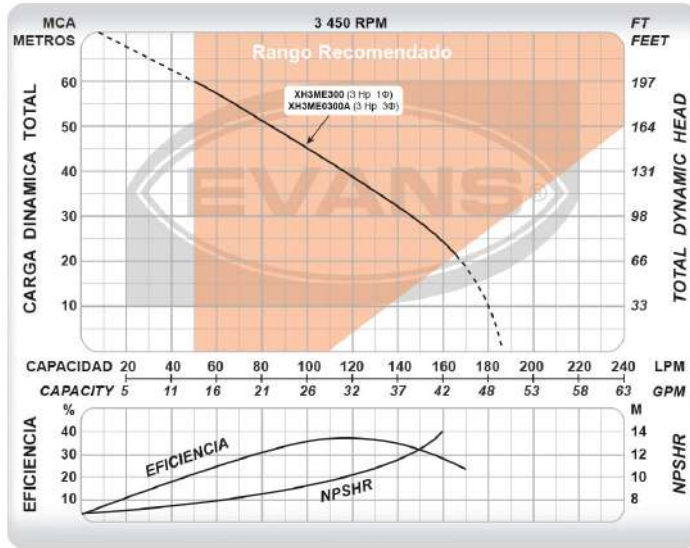
BENEFICIOS

Diseño práctico y funcional de alta eficiencia operacional. Impulsor de Nylon de larga duración, requiere de un mínimo mantenimiento.





Bomba de alta presión de 3HP monofásica



INFORMACION ADICIONAL

Dimensiones de empaque	
Garantía	1 año
Peso neto	

MODELO

XH3ME300

CARACTERISTICA ESPECIAL

Motor 2 polos de alta eficiencia, trabajo continuo y uso pesado, alta presión.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



USOS

Ideal para la transferencia de agua limpia en la industria. Suministro de agua en complejos residenciales y sistemas de irrigacion.

BENEFICIOS

Diseño practico y funcional de alta eficiencia operacional. Impulsor de Nylon de larga duración, requiere de un mínimo mantenimiento.

