

Bomba de Baja Presión de 2hp

Bomba Industrial Alto Flujo Baja Presión de 2Hp trifásica



Código

MT2ME0200A

Marca

EVANS

Categoría

Industrial

Característica Especial

Uso de tecnologías japonesas en sus materiales

INFORMACION COMERCIAL

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans
Potencia del Motor	2.00 HP
Encendido	Eléctrico
Voltaje	220 / 440 V
Fases del motor	Trifásico
Corriente	(6.8 / 3.4) A

BOMBA

Tipo de Bomba	Centrifuga
Flujo Máximo	580.00 LPM
Presión Máxima	30.00 m
Flujo Optimo	360.00 LPM
Altura Optima	20.00 m
Numero de etapas	1 etapas
Diametro de succion	2.00 pulg
Diametro de descarga	2.00 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Hierro Gris
Material del impulsor	XYRON®
Material del sello mecanico	Cerámica, carbón, acero inoxidable y/o buna
Temperatura Maxima del Agua	40 C

INFORMACION ADICIONAL

Garantía	1 año
----------	-------



Usos

Para la transferencia de agua en terrenos planos.
Para llenado de tinacos en edificios menores a 2 pisos. Para Sistemas de aspersión por goteo .

Beneficios

Ahorro de energía eléctrica.
Impulsor de larga duración gracias a sus materiales de XYRON.
Motores de calidad alemana.



Bomba de Baja Presión de 2hp

Bomba Industrial Alto Flujo Baja Presión de 2Hp trifásica



Certificación	Ninguna
Dimensiones del empaque (Largo*Ancho*Alto)	46.00 X 23.00 X 32.00 cm
Peso	23.00 kg

Código

MT2ME0200A

Marca

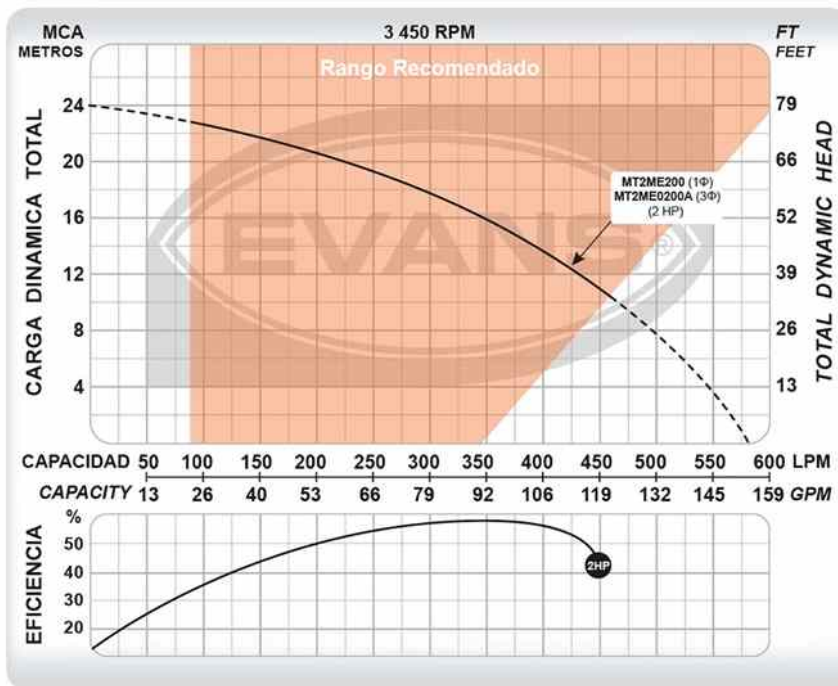
EVANS

Categoría

Industrial

Característica Especial

Uso de tecnologías japonesas en sus materiales



Usos

Para la transferencia de agua en terrenos planos.
Para llenado de tinacos en edificios menores a 2 pisos. Para Sistemas de aspersión por goteo.

Beneficios

Ahorro de energía eléctrica.
Impulsor de larga duración gracias a sus materiales de XYRON.
Motores de calidad alemana.

