

# Bomba de Media Presión de 5hp

Bomba Industrial de alto flujo y media presión de 5Hp.



## INFORMACION COMERCIAL

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Evans
Potencia del Motor	5.00 HP
Encendido	Eléctrico
Voltaje	220 V
Fases del motor	Monofásico
Corriente	28 A
Protección termica	Sí

## BOMBA

Tipo de Bomba	Centrifuga
Flujo Máximo	511.00 LPM
Presión Máxima	63.50 m
Flujo Optimo	320.00 LPM
Altura Optima	42.00 m
Numero de etapas	1 etapas
Diametro de succion	1.50 pulg
Diametro de descarga	1.25 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

### Código

MT1AME500

### Marca

EVANS

### Categoría

Industrial

### Característica Especial

Uso de tecnologías japonesas en sus materiales

### Partes de la bomba



### Usos

Para la transferencia de agua en terrenos con desniveles.  
Para su uso en equipos hidroneumáticos. Para Cañones de riego de media presión .

### Beneficios

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



# Bomba de Media Presión de 5hp

Bomba Industrial de alto flujo y media presión de 5Hp.



Garantía	1 año
Certificación	Ninguna
Dimensiones del empaque (Largo*Ancho*Alto)	57.00 X 41.00 X 37.00 cm
Peso	60.00 kg

Código

MT1AME500

Marca

EVANS

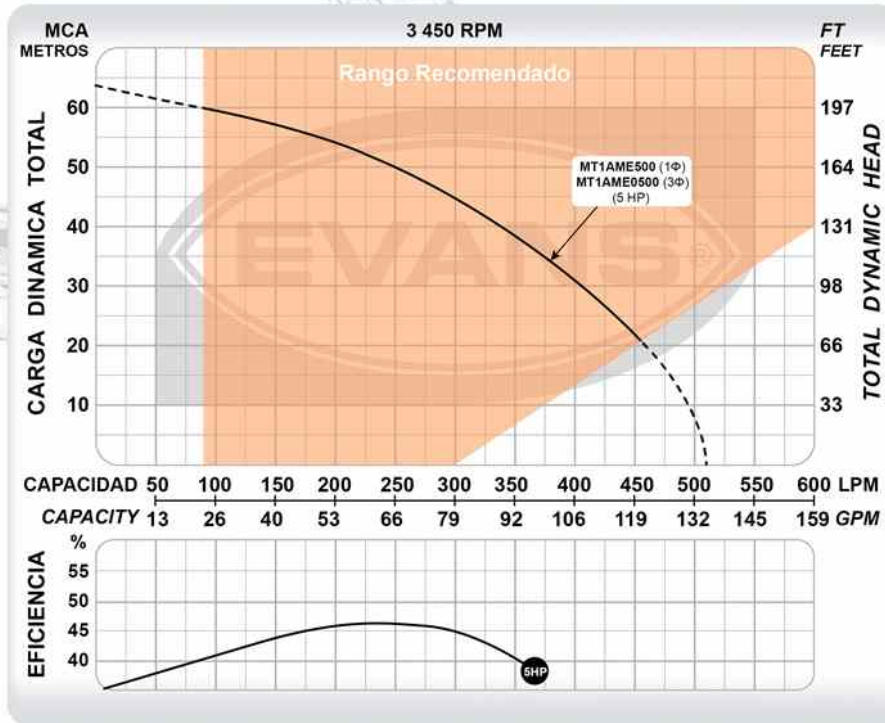
Categoría

Industrial

Característica Especial

Uso de tecnologías japonesas en sus materiales

## Curva de rendimiento



### Partes de la bomba



### Usos

Para la transferencia de agua en terrenos con desniveles.  
Para su uso en equipos hidroneumáticos. Para Cañones de riego de media presión .

### Beneficios

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

