



Motobomba Jet de Hierro con Motor 0.75 HP. Succión de 1.25 " y descarga de 1".



MODELO

JX2ME075E

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Durable

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Residencial

MOTOR

Tipo de Motor	Eléctrico
Marca del motor	Simens / Weg
Potencia del Motor	0.75 hp
RPM del Motor	3450 RPM
Voltaje	127 / 220 V V
Fases del motor	Monofásico
Protección termica	Si

BOMBA

Tipo de Bomba	Jet
Flujo Optimo	50.00 LPM
Altura Optima	32.00 m
Numero de etapas	1 etapas
Diametro de succion	1.25 pulg
Diametro de descarga	1.00 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Hierro gris

USOS

- Recomendada para uso residencial y para equipos industriales pequeños.
- Ideal para equipos hidroneumáticos.

BENEFICIOS

- Presión Mayor y consistente en la línea de alimentación.



MODELO

JX2ME075E

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

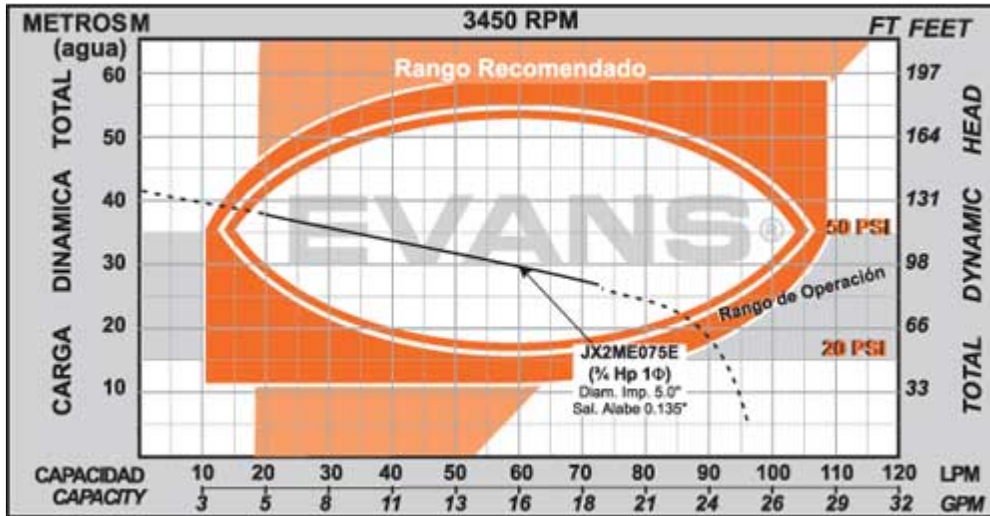
Durable

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Residencial



Material del impulsor	Nylon
Material del sello mecanico	Cerámica, carbón, acero inoxidable y/o buna
Temperatura Maxima del Agua	40 C
Incluye	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Switch de presión</li> <li>• Manómetro</li> </ul>

## INFORMACION ADICIONAL

Garantia	1 año
Certificacion	ANCE / NOM
Dimensiones	47.00 X 24.00 X 22.00 cm
Peso	20.00 kg