



Equipo hidroneumático con bomba periférica 1/2 HP y tanque horizontal de 24L.



GENERALES

Voltaje de alimentación	115 V
Fases de alimentación	Monofásico
Potencia máxima por motor	1/2
Corriente por motor	5

BOMBA

Modelo de la bomba	BP1ME050
Tipo de bomba	Periférica
Potencia por bomba	1/2 HP
Voltaje de operación	115 V
RPM	3450
Material del Cuerpo	Hierro Gris
Material de Impulsor	Latón
Material del sello mecánico	Cerámica, carbón, acero inoxidable, Buna
Temperatura máxima del agua	40 °C

MODELO

EAP050-024HE

CARACTERISTICA ESPECIAL

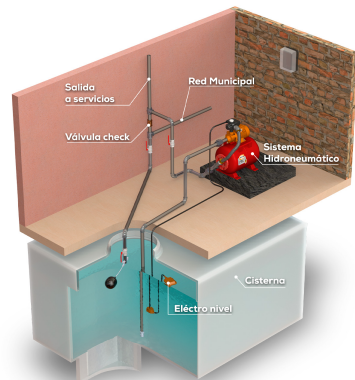
Alta presión con poca potencia

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Hidroneumaticos



USOS

Presurización de casas de hasta 1 baño, con cocineta, cuarto de lavado. Para Sistemas de riego de pequeñas áreas.

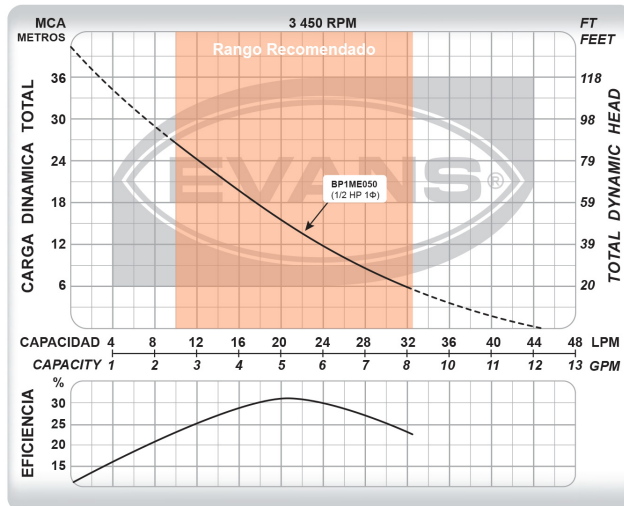
BENEFICIOS

Presión de agua en su casa. Higiénicos. Ahorro de agua en hasta un 40%. Más económico que el sistema tradicional bomba y Tinaco.





Equipo hidroneumático con bomba periférica 1/2 HP y tanque horizontal de 24L.



TANQUE

Modelo del tanque	EQTHM-024L
Capacidad del tanque	24 L
Posición del Tanque	Horizontal
Tipo de tanque	Membrana
Material del tanque	Lamina Acero cal. 14
Material de la Membrana	EPDM
Capacidad 20-40PSI	10.7 L
Capacidad 30-50PSI	9 L
Presión de precarga	18 PSI
Presión máxima	100 PSI
Diámetro de conexión	1"

INFORMACIÓN ADICIONAL

Incluye	Bomba, tanque hidroneumático.
Garantía de la bomba	12 meses
Dimensiones de empaque	57 X 33 X 70 cm
Peso	16 Kg

MODELO

EAP050-024HE

CARACTERISTICA ESPECIAL

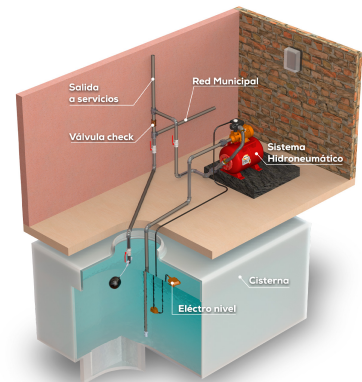
Alta presión con poca potencia

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Hidroneumaticos



USOS

Presurización de casas de hasta 1 baño, con cocineta, cuarto de lavado. Para Sistemas de riego de pequeñas áreas.

BENEFICIOS

Presión de agua en su casa. Higiénicos. Ahorro de agua en hasta un 40%. Más económico que el sistema tradicional bomba y Tinaco.

