



Diseño compacto y elegante, motor de magnetos permanentes haciéndola muy eficiente



MODELO

PRESSURE-PACK

CARACTERISTICA ESPECIAL

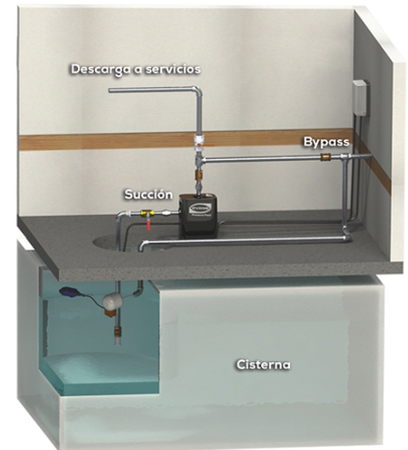
Presurización constante en la red hidráulica en poco espacio.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Hidroneumaticos



CONTROLADOR

Modelo del controlador	PRESSURE-PACK
Descripcion del controlador	PRESSURE-PACK
Voltaje de salida a la bomba	220 V
Fase - Lineas de salida a la bomba	Monofásico - 1
Máxima corriente de la bomba	7.00 A

BOMBA

Tipo de Bomba	Magnetos permanentes
Cantidad de Bombas	1
Modelo de la Bomba	PRESSURE-PACK
Potencia de la Bomba	1.00 HP
RPM	5100
Material del Cuerpo	Hierro gris
Material del Impulsor	Nylon®
Material del Sello Mecanico	Cerámica/Carbón/ A.Inox/ BUNA
Temperatura maxima del agua	40 C
Numero de salidas Maximas	6
Numero de pisos maximos	2

USOS

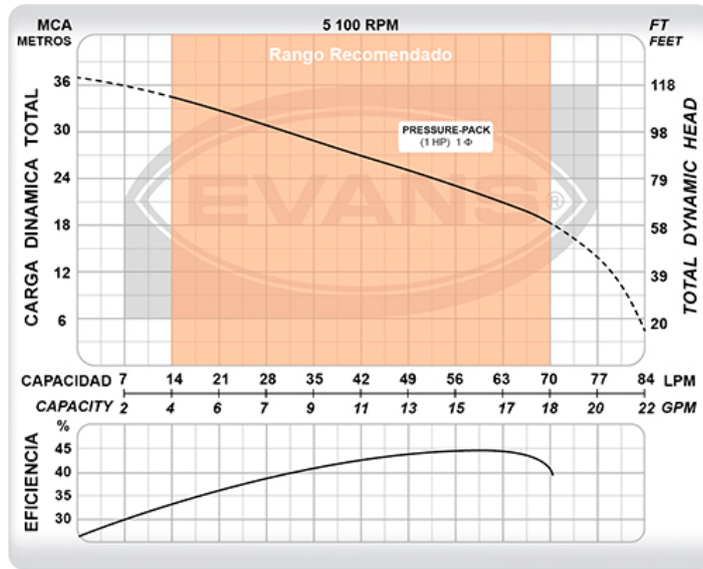
- Ideal para tener una presión constante en los servicios del hogar como regadera, lavadora, lavavajillas, etc. sin importar cuantas llaves estén en uso simultáneamente.

BENEFICIOS

- Disfruta de la presión del Agua.
- Silenciosa y requiere poco espacio para su instalación.
- Protección para evitar que la bomba corra en seco.
- Arranque suave y bajo consumo de energía.



Diseño compacto y elegante, motor de magnetos permanentes haciéndola muy eficiente



INFORMACION ADICIONAL

Garantía de la Bomba	1 Año
Garantía del Controlador	1 Año
Dimensiones de Empaque	30 X 18 X 31 cm
Peso	8.00 Kg

MODELO

PRESSURE-PACK

CARACTERISTICA ESPECIAL

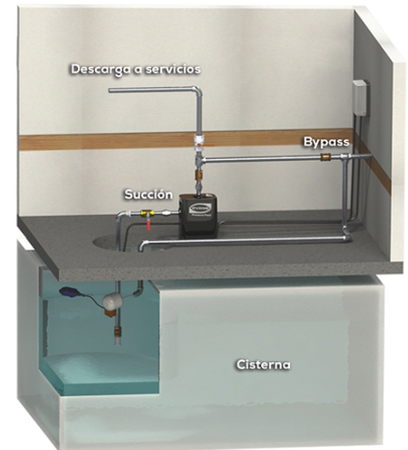
Presurización constante en la red hidráulica en poco espacio.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Hidroneumaticos



USOS

- Ideal para tener una presión constante en los servicios del hogar como regadera, lavadora, lavavajillas, etc. sin importar cuantas llaves estén en uso simultáneamente.

BENEFICIOS

- Disfruta de la presión del Agua.
- Silenciosa y requiere poco espacio para su instalación.
- Protección para evitar que la bomba corra en seco.
- Arranque suave y bajo consumo de energía.