

# Sistema Integral de Presión 0.5HP

Sistema Control Press con bomba periférica 1/2 HP.



## Código

SEP-BP050

## Marca

EVANS

## Categoría

Hidroneumaticos

## Característica Especial

Presurización en la red hidráulica en poco espacio.

## INFORMACION COMERCIAL

Voltaje de alimentacion	110 V
Fases de alimentacion	Monofásico
Presion Pre-Programada	30-50 PSI
Succion	1.00 Pulg
Descarga	1.00 Pulg

## CONTROLADOR

Modelo del controlador	CONTROL-PRESS
Descripcion del controlador	Presurizador
Voltaje de salida a la bomba	110 V
Fase - Lineas de salida a la bomba	Monofásico - 1
Máxima corriente de la bomba	12.00 A

## BOMBA

Tipo de Bomba	Periférica
Cantidad de Bombas	1
Modelo de la Bomba	BP1ME050
Potencia de la Bomba	0.50 HP
RPM	3450
Material del Cuerpo	Hierro gris
Material del Impulsor	Latón
Material del Sello Mecanico	Cerámica/Carbón/ A.Inox/ BUNA
Temperatura maxima del agua	40 C
Numero de salidas Maximas	4
Numero de pisos maximos	2



## Usos

Ideal para tener presión en los servicios del hogar como regadera, lavadora, lavavajillas, etc.

## Beneficios

Disfruta de la presión del Agua.  
Ahorra espacio.  
Protección para evitar que la bomba corra en seco.  
Bajo consumo de energía.

# Sistema Integral de Presión 0.5HP

Sistema Control Press con bomba periférica 1/2 HP.



## INFORMACION ADICIONAL

Garantía de la Bomba	1 Año
Garantía del Controlador	1 Año
Dimensiones de Empaque (Largo*Ancho*Alto)	29 X 26.5 X 31 cm
Peso	5.50 Kg

## Código

SEP-BP050

## Marca

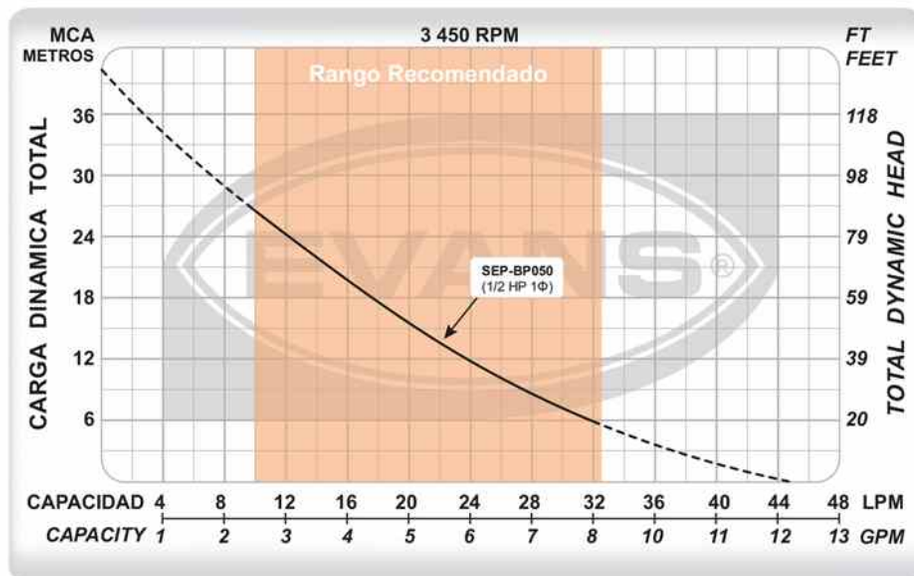
EVANS

## Categoría

Hidroneumaticos

## Característica Especial

Presurización en la red hidráulica en poco espacio.



## Usos

Ideal para tener presión en los servicios del hogar como regadera, lavadora, lavavajillas, etc.

## Beneficios

Disfruta de la presión del Agua.  
Ahorra espacio.  
Protección para evitar que la bomba corra en seco.  
Bajo consumo de energía.