



Sistema Control Press con bomba periférica 1/2 HP.



MODELO

SEP-BP050

CARACTERISTICA ESPECIAL

Presurización en la red hidráulica en poco espacio.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Hidroneumaticos



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 Maximias	4
Numero de pisos maximos	2

INFORMACION ADICIONAL

Garantia de la Bomba	1 Año
Garantia del Controlador	1 Año
Dimensiones de Empaque	29 X 26.5 X 31 cm
Peso	5.50 Kg

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 Control Press con bomba periférica 1/2 HP.



MODELO

SEP-BP050

CARACTERISTICA ESPECIAL

Presurización en la red hidráulica en poco espacio.

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Hidroneumaticos



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.

