



## Bomba presurizadora de 120 W y 1/2" succión y descarga



### MODELO

BP120W15-090

### CARACTERISTICA ESPECIAL

Bajo consumo eléctrico

### MARCA

EVANS

### CATEGORIA

Bombas de Superficie



### MOTOR

Tipo de Motor	Eléctrico
Potencia del Motor	0.20 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Encendido	Automático / manual
Voltaje	127 V
Fases del motor	Monofásica
Corriente	1.1 A
Protección termica	Sí
Longitud de cable	1.15 m

### BOMBA

Tipo de Bomba	Centrífuga
Flujo Optimo	16.00 LPM
Altura Optima	6.00 m
Numero de etapas	1 etapas
Diametro de succion	0.50 pulg
Diametro de descarga	0.50 pulg
Tipo de impulsor	Cerrado
Material del cuerpo	Hierro fundido
Material del impulsor	Polycarbonato
Temperatura Maxima del Agua	95° C
Incluye	Llave para mantenimiento y adaptadores macho

### INFORMACION ADICIONAL

Garantía	1 año
Certificación	NOM
Dimensiones	15.00 X 19.00 X 15.00 cm
Peso vacío	3.00 kg

### USOS

Para presurización de hasta 2 servicios. Ideal para instalar antes de calentadores, lavadoras, lavaplatos y regaderas que requieren de presión.

### BENEFICIOS

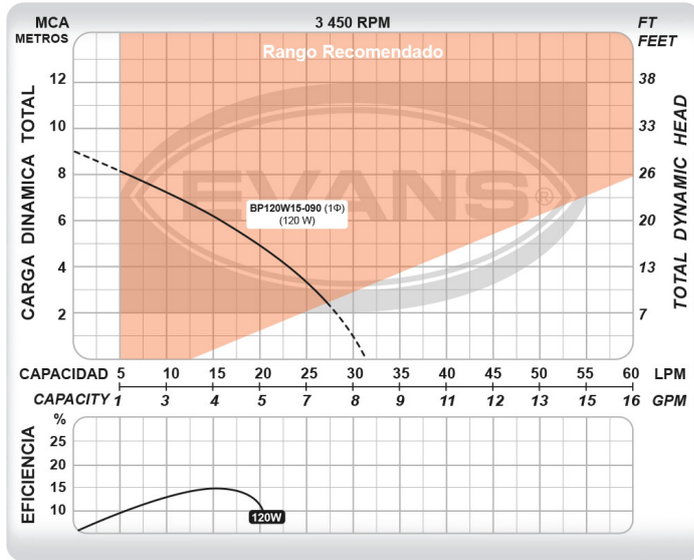
Trabajo continuo  
Solución económica  
Sistema silencioso  
Funcionamiento manual o automático



7 95577 02922 5



## Bomba presurizadora de 120 W y 1/2" succión y descarga



MODELO

BP120W15-090

CARACTERISTICA ESPECIAL

Bajo consumo eléctrico

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



USOS

Para presurización de hasta 2 servicios. Ideal para instalar antes de calentadores, lavadoras, lavaplatos y regaderas que requieren de presión.

BENEFICIOS

- Trabajo continuo
- Solución económica
- Sistema silencioso
- Funcionamiento manual o automático

