



Bomba presurizadora de 240 W y 3/4" succión y 1/2" descarga



MODELO

BP300W15-120

CARACTERISTICA ESPECIAL

Bajo consumo eléctrico

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



MOTOR

Tipo de Motor	Eléctrico
Potencia del Motor	0.32 HP
RPM del Motor	3450 RPM
Encendido	Automático / manual
Voltaje	127 V
Fases del motor	Monofásica
Corriente	2.2 A
Protección termica	Sí
Longitud de cable	1.15 m

USOS

Para presurización de hasta 3 servicios. Ideal para instalar antes de calentadores, lavadoras, lavaplatos y regaderas que requieren de presión.

BOMBA

Tipo de Bomba	Centrífuga
Flujo Optimo	39.00 LPM
Altura Optima	8.00 m
Numero de etapas	1 etapas
Diametro de succion	0.75 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

BENEFICIOS

Trabajo continuo
Solución económica
Sistema silencioso
Funcionamiento manual o automático

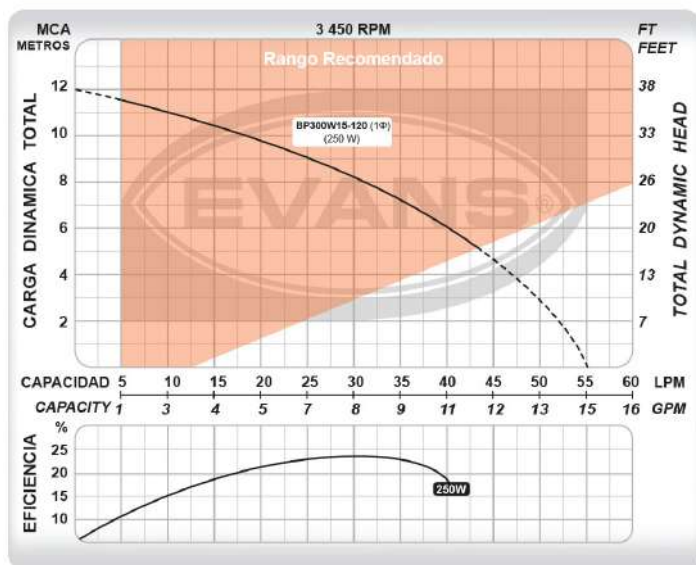
INFORMACION ADICIONAL

Dimensión	
Garantía	1 año
Certificación	NOM





Bomba presurizadora de 240 W y 3/4" succión y 1/2" descarga



MODELO

BP300W15-120

CARACTERISTICA ESPECIAL

Bajo consumo eléctrico

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Bombas de Superficie



USOS

Para presurización de hasta 3 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

