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





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

вомва	
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	Policarbonato
Temperatura Maxima del Agua	95° C
Incluye	Llave para mantenimiento y adaptadores macho

INFORMACION ADICIONAL	
Dimensiones de empaque	21.00 X 17.00 X 18.00 cm
Garantia	1 año
Certificación	NOM
Peso neto	

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.

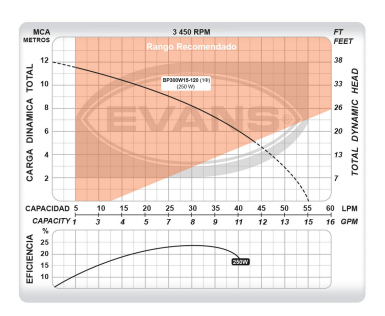
BENEFICIOS

Trabajo continuo Solución económica Sistema silencioso Funcionamiento manual o automático



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

