

# AutoPump

## Características Generales de Bombas Presurizadoras AutoPump

La Bomba presurizadoras AutoPump se diseñaron para incrementar la presión de agua, adaptándose a sus necesidades de consumo.

La AutoPump está certificada y cumplen con las normas de seguridad y funcionamiento.

La AutoPump se encenderá automáticamente si así se programa, al abrir la llave del agua.

Este sistema nos permite tenerla en modo automático.

Ahorro de energía, permanece apagada mientras no utilizas agua.

Gran aliado para incrementar la presión hidráulica.

Fabricadas con componentes de alta calidad.

Diseños compactos.

Silenciosas.

La AutoPump cuenta con tres modos de uso:

Automático. Al fluir el agua la bomba se prendera al momento de detenerse el flujo de agua la bomba se apagará.

Manual. La bomba se mantiene encendida siempre.

Apagado. La bomba está totalmente apagada.

Únicamente permitido fluido de agua potable.

## Aplicaciones de Bombas Presurizadoras AutoPump

El AutoPump es útil en Casa Habitación, Casa de Campo, Escuelas, Departamentos, Locales Comerciales, Oficinas, Habitaciones.

## Garantía de Bombas Presurizadoras AutoPump

La Garantía del AutoPump es de 1 año sujeto a Clausulas de Ventdepot.



Características Generales de Bombas Presurizadoras AutoPump													
Clave	Voltaje			Litros por Minuto LPM	Grado de Protección	Diámetro Nominal de la Tubería In	Máxima Presión Kg/cm <sup>2</sup>	Presión de Entrada kPa	Temperatura °C	Peso Kg	Diemsiones en cm con Empaque de Carton		
	V	F	Hz								Ancho	Alto	Largo
<b>MXABB-001</b>	120	1	60	21	IP 42	1/2	.850	5	2 a 60	3	19	15	15

# AutoPump

## Dimensiones Reales de Bombas Presurizadoras AutoPump

Clave	A	B	C
	In	In	In
<b>MXABB-001</b>	7.5	6	6



## Instalación de Bombas Presurizadoras AutoPump

