

2024



CATÁLOGO DE EQUIPOS ECONÓMICOS



Presurizadores de agua para viviendas y comercios.

*Soluciones simples y de bajo costo
y sobre todo la atención personalizada para usted.*



BOMBAS VARS | Av. Universidad N° 154 Local #140 Planta Alta, Plaza de La Cruz, Col. Centro, Querétaro Qro. C.P. 76000 Tel./Fax. (442) 2126047 y 2328131

PRESENTACIÓN...

Con la experiencia y el conocimiento adquirido durante más de 25 años en el suministro y venta de equipos para aumentar la presión de agua, se ha logrado conjuntar un catálogo con los mejores equipos para cada situación.

Nuestra línea de equipos económicos busca satisfacer las necesidades del incremento de presión de agua con equipos importados que cumplen con los requisitos necesarios para su correcto funcionamiento, se han realizado algunas **modificaciones necesarias** en sus componentes para optimizar su funcionamiento y calidad.

Contamos con acceso a marcas líderes en el mercado nacional e internacional, seguramente usted encontrará con nosotros la mejor solución a ese problema de suministro o presión de agua en su instalación.



NUEVO CATÁLOGO

Incorporamos nuevas marcas
para ampliar tus opciones...



PRESIÓN DE AGUA

LÍNEA ECONÓMICA
PARA CASA O NEGOCIO

EQUIPOS DESDE
\$1,500

LÍNEA ECONÓMICA

PRESURIZADORES DE FLUJO

**No mantiene presurizada
la tubería!!!**

**Sistema apto para instalaciones
antiguas o no supervisadas**

<< PRESIÓN MODERADA >>

**Totalmente
Silenciosos...**



**Presurizador
TR-1/3**

CARACTERÍSTICAS:

(Fabricado en Acero y Noryl.)
Este equipo se coloca a la salida del tinaco
(casa con hasta 2 baños)
Como aumentar la altura del tinaco
+ 15 metros.

Presión máx. de salida: 1.5 Kg/cm²

Eléctricas: 0.3 HP a 127V., 2 Amp.

Litros por hora Máx: 4,200

Peso: 5 Kg **Medidas:** 13x16x25

Conexión: entrada y salida de 3/4"

**Totalmente
Silenciosos...**



**Presurizador
TR-1/6**

CARACTERÍSTICAS:

(Fabricado en Acero y Noryl.)
Este equipo se coloca a la salida del tinaco
(casa con hasta 1 baños)
Como aumentar la altura del tinaco
+ 10 metros.

Presión máx. de salida: 1 Kg/cm²

Eléctricas: 0.3 HP a 127V., 1 Amp.

Litros por hora Máx: 1500

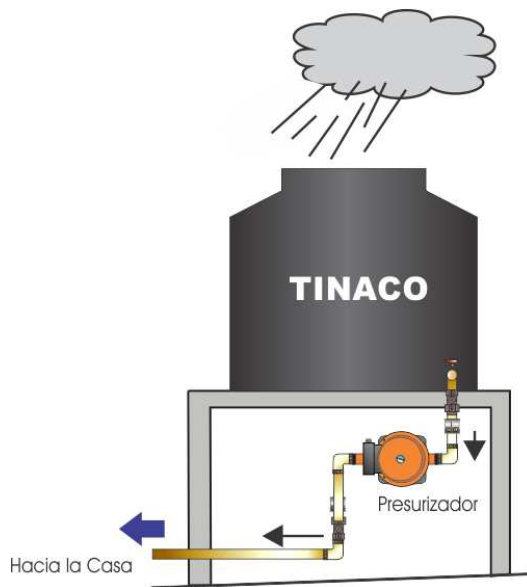
Peso: 3 Kg **Medidas:** 11x14x23

Conexión: entrada y salida de 1/2"

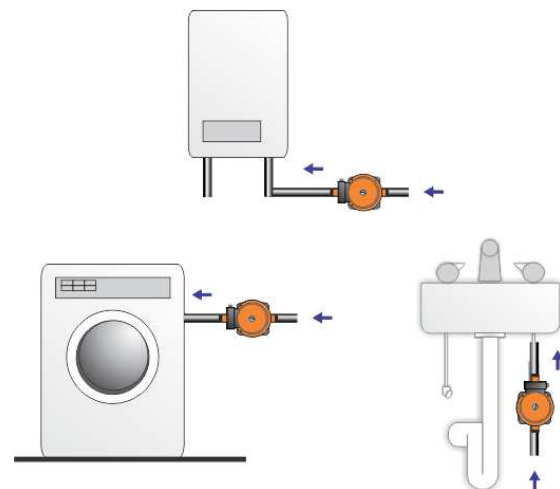
ESQUEMA DE INSTALACIÓN

Funcionamiento

El funcionamiento de los equipos es **Sumamente silencioso**, los equipos trabajan de forma automática, **sin regulaciones** o mantenimiento y cuentan con protector térmico integrado, se entregan con manual de instalación y garantía. **Los sistemas pueden ser instalados por cualquier plomero.**



Ejemplo de instalación
Desde el tinaco



COMO BOMBA BOSTER EN UN SOLO SERVICIO

Ejemplo de instalación
Como booster en punto de uso

PRESURIZADORES DE PRESIÓN CONSTANTE

- ✓ Presión **estable** durante el baño.
- ✓ Sistema electrónico que no necesita ningún tipo de regulación.
- ✓ Nunca se encenderá el Equipo si no existe un **consumo real de agua**.
- ✓ Está **protegido contra marcha en seco**, se apaga automáticamente.
- ✓ Seguridad, fiabilidad.
- ✓ Equipos compactos y de tamaño reducido.

• Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Series BP-50



TR-BP-050 (no es silencioso)
Instalación

HASTA 2 BAÑOS

CARACTERÍSTICAS:

(Fabricado en Hierro y bronce.)
Se coloca a la salida de la cisterna o tinaco (casa con hasta 2 baños)
Como tener un tinaco a 20 metros de altura.

Presión máx. de salida: 3 Kg/cm²
Eléctricas: 0.5 HP a 127V., 2.8 Amp.
Litros por hora Máx: 1,900
Peso: 3 Kg **Medidas:** 10x15x25

Conexión: entrada y salida de 1"

Series TR-ME 50, 75 Y 100

PRESIÓN TIPO HOTEL >>



www.bombas-vars.com.mx



Presurizador
TR-ME05 110

Instalación

HASTA 2 BAÑOS

CARACTERÍSTICAS:

(Fabricado en Acero y Noryl.)
Se coloca a la salida de la cisterna o tinaco
(casa con hasta 2 baños)
Como tener un tinaco a 20 metros
de altura.

Presión máx. de salida: 2 Kg/cm²
Eléctricas: 0.5 HP a 127V., 7.5 Amp.
Litros por hora Máx: 4,500
Peso: 9 Kg **Medidas:** 40x12x22

Conexión: entrada y salida de 1"



www.bombas-vars.com.mx



Presurizador
TR-ME75 110

Instalación

HASTA 3 BAÑOS

CARACTERÍSTICAS:

(Fabricado en Acero y Noryl.)
Se coloca a la salida de la cisterna o tinaco
(casa con hasta 3 baños)
Como tener un tinaco a 25 metros
de altura.

Presión máx. de salida: 2.5 Kg/cm²
Eléctricas: 0.75 HP a 127V., 8.5 Amp.
Litros por hora Máx: 4,560
Peso: 9.4 Kg **Medidas:** 40x12x22

Conexión: entrada y salida de 1"



www.bombas-vars.com.mx



Presurizador
TR-ME100 110

Instalación

HASTA 4 BAÑOS

CARACTERÍSTICAS:

(Fabricado en Acero y Noryl.)
Se coloca a la salida de la cisterna o tinaco
(casa con hasta 4 baños)
Como tener un tinaco a 35 metros
de altura.

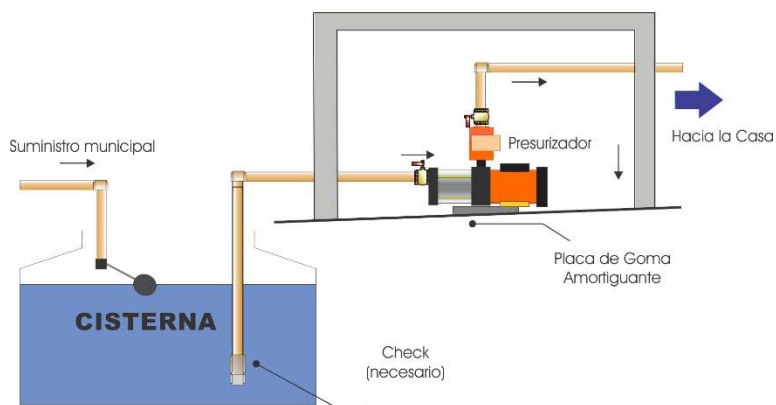
Presión máx. de salida: 3.5 Kg/cm²
Eléctricas: 1 HP a 127V., 9.5 Amp.
Litros por hora Máx: 4,800
Peso: 10.3 Kg **Medidas:** 40x12x22

Conexión: entrada y salida de 1"

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

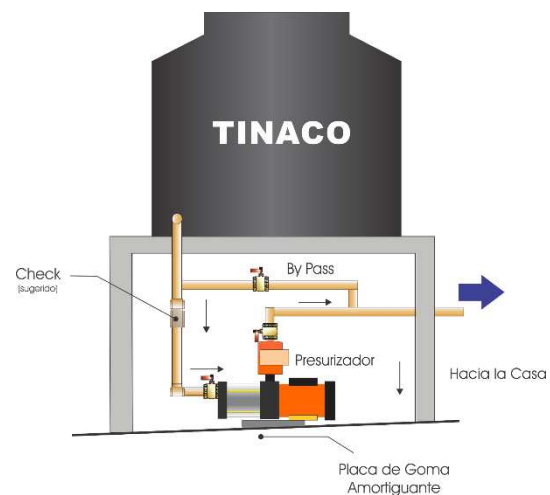
Funcionamiento

Los equipos trabajan de forma automática, *sin regulaciones* y cuentan con protector térmico integrado, se entregan con manual de instalación y garantía. **Los sistemas pueden ser instalados por cualquier plomero.**



Ejemplo de instalación
Desde cisterna

Ejemplo de instalación
Desde Tinaco



Series IG inteligentes

Arranque y paro de los equipos de manera suave que genera un desgaste mínimo en el motor, reduciendo tiempos y costo de mantenimiento, además de generar un **ahorro** considerable de hasta el **70% de energía**

Nuevos sistemas IG de
Presión constante y
velocidad variable !!!



BOMBAS VARS
Ecológicamente Responsables
Cuidando al planeta, tu energía y agua...



Presurizador
IG-75H110 INTELI



Instalación

HASTA 8 SERVICIOS

¿Problemas con la presión de agua?

Disfruta presión de agua constante

Adquiere con nosotros! 🛒

Hasta 10 servicios



Este equipo se coloca desde la cisterna o tinaco

Sistemas de Velocidad Variable

(casa con hasta 8 o 10 servicios)
Presión máx. de salida: 4.5 Kg/cm²
Eléctricas: 0.75 a 110V
Litros por hora Máx: 4900
Peso: 9.8 Kg Medidas: 17x19x24
Conexión: entrada 1" y salida de 1"

Presión sin fluctuación durante su uso

Sumamente Silencioso...

PRESURIZADORES SUMERGIBLES

>> BOMBAS SUMERGIBLES >>

Series VARS "KS" TODO EN UNO



Presurizador sumergible 127V
VARs KS-100

Casas con

HASTA 4 BAÑOS

CARACTERÍSTICAS:

(Fabricado en Acero y Noryl.)
La bomba se coloca dentro de la cisterna
(casa con hasta 4 baños)
Como tener un tinaco a 35 metros de altura.

Presión máx. de salida: 3.5 Kg/cm²

Eléctricas: 1 HP a 110V., 9.8 Amp.

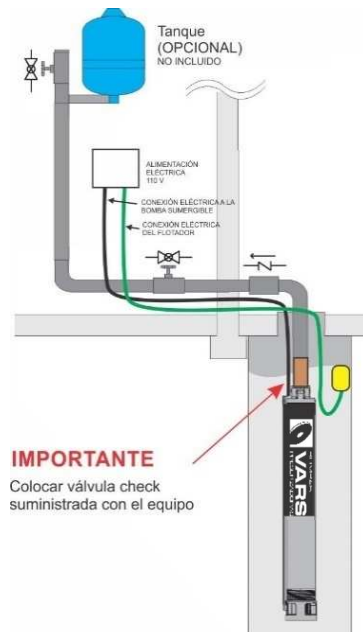
Litros por hora Máx: 5.800

Peso: 9.8Kg **Medidas:** 17x17x50

Conexión: de salida de 1"

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

Sumergible
VARs KS-TEU



CONTACTO

BOMBAS VARS
 Av. Universidad N° 154
 Local #140 Planta Alta,
 Plaza de La Cruz,
 Centro, Querétaro Qro.

Tel: (442) 212-60-47
 (442) 232-81-31



ENVIAMOS A TODA LA REPÚBLICA MEXICANA



Servicio de Soporte Telefónico



(442) 750-40-40

Procedimientos de instalación, consultas y asesorías.



Tienda en Línea **VARs**

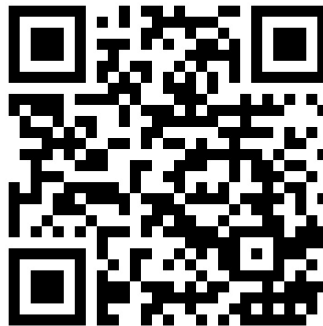


*Paga con tarjeta de crédito o débito vía **PayPal**, **MercadoPago** o **Clip**, también con transferencia electrónica ó depósito bancario en ventanilla.*



Instrucciones:

- Entra escaneando el QR de la tienda*
- Busca tu equipo en las categorías disponibles
- Haz clic en el sistema de tu preferencia
- Aparecerán las características y su precio
- Agrega el o los productos de tu elección al **carrito de compras**
- Selecciona tu forma de pago, puedes elegir el pago con **tarjeta de crédito o débito** vía **PayPal** o si lo prefieres pago con **depósito o transferencia electrónica**



<https://www.bombas-vars.com/tienda>



Depto. Técnico VARS México Sec. G B.J.

Av. Universidad N° 154 Loc. #140 P.A.
Col. Centro C.P. 76000 Querétaro Qro.
Tel/Fax (442) 212-60-47

www.vars.com.mx info@vars.com.mx