

## VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN

08 Marzo 2026

Las reductoras de presión son dispositivos que instalados en la red hídrica privada, disminuyen y estabilizan la presión de acometida, que en general es demasiado alta y variable para el funcionamiento correcto de los sistemas domésticos.

### Serie 5334

### Válvulas Reductoras de Presión Inclinada



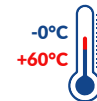
Hecho en Italia



Und Empaque 5% adicional

Cuerpo:  
Conexión:  
Membrana y Juntas:  
Tapa:  
Filtro:  
Presión de Trabajo:  
Rango de presión de calibración a la salida (aguas abajo):  
Temperatura Máx. de Trabajo:  
Fluido:

Latón Cromado  
Roscada - hembra  
NBR  
Nylon  
Acero Inoxidable  
232 PSI  
  
15 y 87 PSI  
60° C  
Agua



CÓDIGO	DIÁMETRO	MANÓMETRO	UNIDAD DE EMPAQUE	PRECIO	POL
GACA012	1/2"	0-160	20	\$ 120,600	CO
GACA019	3/4"	0-160	20	\$ 187,600	CO
GACA025	1"	0-160	20	\$ 291,900	CO

## Nuevo Kit

### Válvula Reductora de Presión + Manómetro



CÓDIGO	DIÁMETRO	MANÓMETRO	PRECIO	POL
GACA112	1/2"	0-160	\$ 134,000	CO
GACA119	3/4"	0-160	\$ 200,800	CO
GACA125	1"	0-160	\$ 298,500	CO

DIÁMETRO DISPONIBLE 1/2" | 3/4" | 1"



NOTA:

- Esta lista de precios reemplaza a la anterior referencia 08 septiembre 2025
- Estos precios NO INCLUYEN IVA y están sujetos a cambios sin previo aviso.
- La política de descuentos (POL) aplica únicamente para unidades de empaque en las referencias marcadas.
- Los descuentos adicionales por unidades de empaque solo aplican en las referencias marcadas con los íconos:



**Serie 5350**

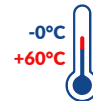
**Válvulas Reductoras de Presión Pre Ajustables**



Estas reductoras son pre ajustables, lo que significa que pueden calibrarse a la presión deseada antes de montarlas, mediante un mando con indicador de la regulación. Tras el montaje, la presión de la instalación se ajusta automáticamente al valor calibrado.



Cuerpo y partes móviles: Aleación bronce -latón  
 Conexión: Rosca - Macho  
 Membrana y Juntas: NBR  
 Filtro: Acero Inoxidable  
 Presión de Trabajo: 360 PSI  
 Rango de presión de calibración a la salida (aguas abajo): 15 y 87 PSI  
 Temperatura Máx. de Trabajo: 60° C  
 Fluido: Agua  
 Conexión para manómetro: 1/4" (No incluido)  
 Contiene: Mando con escala para regular manualmente la presión de salida.



**Incluye Racores**

CÓDIGO	DIÁMETRO	UNIDAD EMPAQUE	PRECIO	POL
GBCA012	1/2"	5	\$ 415,300	CO
GBCA019	3/4"	5	\$ 586,900	CO
GBCA025	1"	5	\$ 858,200	CO
GBCA038	1-1/2"	4	\$ 1,843,200	CO
GBCA050	2"	4	\$ 2,131,900	CO



**Nuevo Kit**

**Válvula Reductora de Presión + Manómetro**



CÓDIGO	DIÁMETRO	MANÓMETRO	PRECIO	POL
GBCA112	1/2"	0-160	\$ 414,000	CO
GBCA119	3/4"	0-160	\$ 574,700	CO
GBCA125	1"	0-160	\$ 828,700	CO
GBCA138	1-1/2"	0-160	\$ 1,729,300	CO
GBCA051	2"	0-160	\$ 1,906,000	CO

**DIÁMETRO DISPONIBLE** 1/2" | 3/4" | 1" | 1-1/2" | 2"

**Serie 525**

**Amortiguador de Golpe de Ariete Antishock**



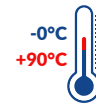
Hecho en Italia

El fenómeno del "golpe de ariete" se produce en los conductos cerrados cuando el fluido es frenado o acelerado en tiempos muy breves. El mismo se manifiesta a través de la propagación rápida a lo largo de los conductos, de sobre presiones y depresiones que pueden provocar daños en el sistema así como ruidos. Por eso, el amortiguador del golpe de ariete debe ser instalado cerca de mezcladores, electroválvulas, válvulas de bola, etc. Para prevenir los efectos negativos que pudieran ocasionar el cierre rápido de dichos dispositivos. Amortiguador de golpe de ariete para instalar debajo de fregaderos y lavamanos o en lavadoras.



**-5% ADICIONAL**  
Por pedidos de unidad de empaque

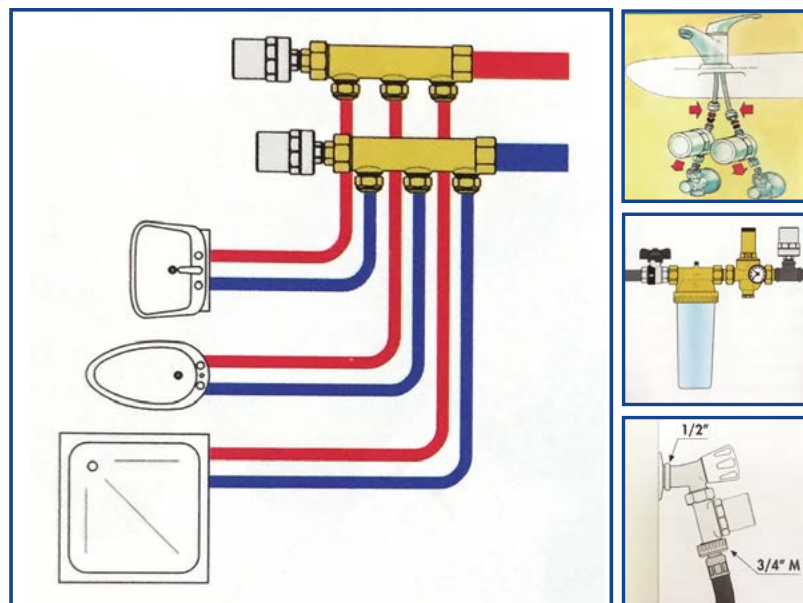
Cuerpo: Latón Cromado  
Amortiguador: Poliacetal  
Resorte: Acero Inoxidable  
Retenedor hidráulico: EPDM  
Presión máxima de trabajo: 145 PSI  
Temperatura máxima de trabajo: 90°C



CÓDIGO	DIÁMETRO	UNIDAD EMPAQUE	PRECIO	POL
GBCB012	1/2"	25	\$ 136,100	CO



**Ejemplo de Instalación Amortiguador de Golpe de Ariete**



NOTA: - Esta lista de precios reemplaza a la anterior referencia 08 septiembre 2025  
- Estos precios NO INCLUYEN IVA y están sujetos a cambios sin previo aviso.  
- La política de descuentos (POL) aplica únicamente para unidades de empaque en las referencias marcadas.  
- Los descuentos adicionales por unidades de empaque solo aplican en las referencias marcadas con los íconos: