

Válvulas Control Hidráulico

11 ENERO
2025



RIEGO
SOLUCIONES DE CONTROL DEL AGUA



**EDIFICIOS Y
CONSTRUCCIONES**
SOLUCIONES DE CONTROL DEL AGUA



**ABASTECIMIENTO
DE AGUA**
SOLUCIONES DE CONTROL DEL AGUA



**PROTECCION
CONTRA INCENDIOS**



MINERIA
SOLUCIONES DE CONTROL DEL AGUA



NOTA: Las imágenes contenidas en este documento son meramente ilustrativas, y las características de los productos pueden variar sin previo aviso.

SERIE 100 - Válvulas para Riego y Minería



11 ENERO
2025

Características generales

Válvula de control de operación hidráulica, accionada por diafragma, que abre y cierra en respuesta a un comando de presión, local o remoto. Posicionada en la vanguardia tecnológica en diseño de válvulas de control, constituida por materiales libres de las típicas limitaciones que se relacionan con las válvulas de control estándar.

Cuerpo:	En "Y" en nylon reforzado con fibra de vidrio
Diafragma:	NBR
Diámetros:	1-1/2" - 6"
Tornillos y resorte:	Acero Inoxidable
Presión de Trabajo:	7 a 145 PSI
Conexión:	1-1/2" - 2" Rosca NPT 3" - 6" Brida ANSI 125



Aplicaciones:

Reducción y sostenimiento de presión
Limitación del caudal
Electroválvulas
Control de Nivel
Alivio de presión

Sectores:

- Agricultura
- Industrial liviana
- Minería
- Plantas de tratamiento



Serie IR - 105 - Z



Válvula Básica



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABE038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 476,000	CO
GABE050	2"	ROSCA NPT	\$ 483,000	CO
GABE075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 959,000	CO
GABE100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,445,000	CO
GABE150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 5,153,000	CO

Serie IR - 105 - 54 X



Válvula de Control Hidráulico Cierre y Apertura con GALIT



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABA038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 927,000	CO
GABA050	2"	ROSCA NPT	\$ 940,000	CO
GABA075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,410,000	CO
GABA100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,896,000	CO
GABA150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 5,500,000	CO

Serie IR - 110 - N - 2W



Válvula Controlada por SOLENOIDE a 24V



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABC038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 886,000	CO
GABC050	2"	ROSCA NPT	\$ 902,000	CO
GABC075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,375,000	CO
GABC100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,864,000	CO
GABC150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 5,471,000	CO

NOTA: Esta lista de precios reemplaza a la anterior referencia 11 de Nov. 2023
Estos precios NO INCLUYEN IVA y están sujetos a cambios sin previo aviso.

Serie IR - 120 - W



Válvula Reductora de Presión



11 ENERO 2025



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABF038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,354,000	CO
GABF050	2"	ROSCA NPT	\$ 1,377,000	CO
GABF075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,851,000	CO
GABF100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 2,340,000	CO
GABF150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 5,947,000	CO

Serie IR - 13Q



Válvula de Alivio de Disparo Rápido



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABH038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,277,000	CO
GABH050	2"	ROSCA NPT	\$ 1,299,000	CO
GABH075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,765,000	CO
GABH100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 2,254,000	CO
GABH150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 5,861,000	CO

Serie IR - 123 - XZ



Válvula Reductora Sostenedora de Presión



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABJ038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,891,000	CO
GABJ050	2"	ROSCA NPT	\$ 1,923,000	CO
GABJ075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 2,380,000	CO
GABJ100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 2,868,000	CO
GABJ150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 6,475,000	CO

Serie IR - 130 - XZ



Válvula Sostenedora de Presión



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABL038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,199,000	CO
GABL050	2"	ROSCA NPT	\$ 1,220,000	CO
GABL075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,688,000	CO
GABL100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 2,177,000	CO
GABL150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 5,784,000	CO

Serie IR - 150 - 60



Válvula Control Nivel con Flotador Horizontal Modulante



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABN038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 851,000	CO
GABN050	2"	ROSCA NPT	\$ 873,000	CO
GABN075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,352,000	CO
GABN100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 1,848,000	CO
GABN150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 5,461,000	CO

Serie IR - 170 - DBZ



Válvula Control de Caudal



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GABO038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,523,000	CO
GABO050	2"	ROSCA NPT	\$ 1,628,000	CO
GABO075	3"	BRIDA ANSI 125	\$ 2,564,000	CO
GABO100	4"	BRIDA ANSI 125	\$ 2,863,000	CO
GABO150	6"	BRIDA ANSI 125	\$ 7,251,000	CO

SERIE 200 - Válvulas para Riego, Jardinería e Invernaderos

Características generales

Válvula de control hidráulico / eléctricas con cuerpo en nylon reforzado para sistemas de riego residencial, comerciales y agrícolas. Estas válvulas proporcionan excelentes prestaciones hidráulicas, acordes con las más avanzadas tecnologías. Activada por resorte y diafragma.

Dímetros: 3/4" - 2"
 Conexión: Rosca NPT
 Tornillos y resorte: Acero inoxidable
 Presión de Trabajo: 10 - 145 PSI

Aplicaciones: Electroválvulas
 Reducción y sostenimiento de presión

Sectores:

- Invernaderos
- Jardinerías
- Fuentes
- Aplicaciones eléctricas



Serie IR - 205 - MZ



Válvula Básica con Selector Manual



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GBBE019	3/4"	ROSCA NPT	\$ 68,000	CO
GBBE025	1"	ROSCA NPT	\$ 227,000	CO
GBBE038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 331,000	CO
GBBE050	2"	ROSCA NPT	\$ 455,000	CO

Serie IR - 21T-M-2W



Válvula Compacta de Control por Solenoide
24 VAC Normalmente Cerrada



11 ENERO 2025



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GBAB019	3/4"	ROSCA NPT	\$ 168,000	CO
GBAB025	1"	ROSCA NPT	\$ 255,000	CO
GBAB038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 412,000	CO
GBAB050	2"	ROSCA NPT	\$ 442,000	CO

Serie IR - 210 - 3W NC/NO



Válvula con Control por Solenoide a 24 VAC Normalmente abierta / Normalmente cerrada



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GBBC019 / GBBB019	3/4"	ROSCA NPT	\$ 467,000	CO
GBBC025 / GBBB025	1"	ROSCA NPT	\$ 630,000	CO
GBBC038 / GBBB038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 737,000	CO
GBBC050 / GBBB050	2"	ROSCA NPT	\$ 865,000	CO

Serie IR-210-MX NC/NO



Válvula de Control por Solenoide a 110 VAC Normalmente abierta / Normalmente cerrada



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GBBD019/ GBBG019	3/4"	ROSCA NPT	\$ 677,000	CO
GBBD025 / GBBG025	1"	ROSCA NPT	\$ 840,000	CO
GBBD038 / GBBG038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 947,000	CO
GBBD050 / GBBG050	2"	ROSCA NPT	\$ 1,075,000	CO

Serie IR - 220 - XZ



Válvula Reductora de Presión con Selector Manual



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GBBF038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,070,000	CO
GBBF050	2"	ROSCA NPT	\$ 1,194,000	CO

Serie IR - 230 - XZ



Válvula Sostenedora de Presión con Selector Manual



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO
GBBL038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,000,000
GBBL050	2"	ROSCA NPT	\$ 1,119,000

SERIE 350 - Retrolavado

Características Generales

Válvula hidráulica diseñada para el retrolavado automático de filtros. De cámara doble operada hidráulicamente, accionamiento por diafragma. Configuración en "T" con tres salidas, fabricada en plástico reforzado.

Cuerpo: Poliamida
 Conexión: 2" Rosca NPT
 3" y 4" Rosca - ranura
 Diámetros: 2", 3", 4"
 Presión de trabajo: 10 - 145 PSI

Aplicaciones: Riego e industria
 Lavado automático de baterías de filtro
 Filtros de grava
 Filtros de arena
 Filtros de disco



Patrones de Flujo:

- Angular
- Recto

Serie 350

Válvula de Retrolavado



CÓDIGO	DIÁMETRO	SENTIDO DE FLUJO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GGBE050	2"X2"	RECTO	ROSCA NPT	\$ 1,066,000	CO
GGBE075	3"X3"	RECTO	RANURA	\$ 3,279,000	CO
GGBE051	2"X2"	ANGULAR	ROSCA NPT	\$ 1,114,000	CO
GGBE076	3"X3"	ANGULAR	RANURA	\$ 3,451,000	CO



SERIE 400 - Riego

Características Generales

Válvulas de control hidráulico accionada por diafragma, cámara simple. Construida de una manera sencilla y confiable que contribuye a su excelente funcionamiento. Al mismo tiempo la válvula está prácticamente exenta de las típicas limitaciones que suelen relacionarse con otras válvulas de cámara única.

Cuerpo:	Hierro fundido EN1561, en 1-1/2" a 6" Hierro ductil EN1563, en 8" a 16"
Revestimiento:	Poliéster
Diafragma:	NBR 681-1 Nylon reforzado
Diámetros:	1-1/2" - 16"
Conexión:	1-1/2" Rosca NPT 2" - 16" Brida ANSI 125
Tornillos y resorte:	Acero inoxidable
Presión de Trabajo:	7 - 150 PSI



Aplicaciones: Alivio de presión
Limitación de nivel
Control de nivel
Reducción y sostenimiento de presión

Sectores:

- Aguas municipales
- Minería
- Agricultura
- Refinerías
- Industria



Serie IR - 405

Válvula Básica Globo



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBA038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 680,000	CO
GDBA050	2"	ANSI 125	\$ 820,000	CO
GDBA063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 1,430,000	CO
GDBA075	3"	ANSI 125	\$ 1,640,000	CO
GDBA100	4"	ANSI 125	\$ 2,600,000	CO
GDBA150	6"	ANSI 125	\$ 5,353,000	CO
GDBA200*	8"	ANSI 125	\$ 9,073,000	CO
GDBA250*	10"	ANSI 125	\$ 12,570,000	CO
GDBA300*	12"	ANSI 125	\$ 36,546,000	CO
GDBA350*	14"	ANSI 125	\$ 46,623,000	CO
GDBA400*	16"	ANSI 125	\$ 54,398,000	CO

*Cuerpo En Hierro Ductil

Consulte con su asesor para medidas de 12" a 24"

Serie IR - 410



Válvula con Control por Solenoide a 24 VAC Normalmente abierta / Normalmente Cerrada



CÓDIGO NO / NC	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBC038/GDBB038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,048,000	CO
GDBC050/GDBB050	2"	ANSI 125	\$ 1,173,000	CO
GDBC063/GDBB063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 1,724,000	CO
GDBC075/GDBB075	3"	ANSI 125	\$ 1,988,000	CO
GDBC100/GDBB100	4"	ANSI 125	\$ 2,801,000	CO
GDBC150/GDBB150	6"	ANSI 125	\$ 6,695,000	CO
GDBC200/GDBB200	8"	ANSI 125	\$ 10,144,000	CO
GDBC250/GDBB250	10"	ANSI 125	\$ 13,509,000	CO
GDBC300/GDBB300	12"	ANSI 125	\$ 38,109,000	CO

Serie IR - 410



Válvula con Control por Solenoide 110 VAC / 220 VAC



CÓDIGO 110 / 220	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBD038/GDBE038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,338,000	CO
GDBD050/GDBE050	2"	ANSI 125	\$ 1,466,000	CO
GDBD063/GDBE063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 2,021,000	CO
GDBD075/GDBE075	3"	ANSI 125	\$ 2,288,000	CO
GDBD100/GDBE100	4"	ANSI 125	\$ 3,105,000	CO
GDBD150/GDBE150	6"	ANSI 125	\$ 7,064,000	CO
GDBD200/GDBE200	8"	ANSI 125	\$ 10,512,000	CO
GDBD250/GDBE250	10"	ANSI 125	\$ 13,877,000	CO
GDBD300/GDBE300	12"	ANSI 125	\$ 38,477,000	CO

*Indicar si es válvula normalmente abierta o cerrada

Serie IR - 420 - 2W



Válvula Reductora de Presión Piloto Plástico (Pmáx de entrada = 6,5 bar/95 PSI)



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBF038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,678,000	CO
GDBF050	2"	ANSI 125	\$ 1,806,000	CO
GDBF063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 2,363,000	CO
GDBF075	3"	ANSI 125	\$ 2,631,000	CO
GDBF100	4"	ANSI 125	\$ 3,444,000	CO

Serie IR - 420 - 2W



**Válvula Reductora de Presión
Piloto Metálico (P_{máx} de entrada
= 10 bar/145 PSI)***



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBG038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 2,295,000	CO
GDBG050	2"	ANSI 125	\$ 2,377,000	CO
GDBG063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 2,931,000	CO
GDBG075	3"	ANSI 125	\$ 3,398,000	CO
GDBG100	4"	ANSI 125	\$ 4,228,000	CO
GDBG150	6"	ANSI 125	\$ 8,083,000	CO
GDBG200	8"	ANSI 125	\$ 11,539,000	CO
GDBG250	10"	ANSI 125	\$ 14,856,000	CO
GDBG300	12"	ANSI 125	\$ 39,456,000	CO

Serie IR - 423 - 2W



**Válvula Reductora y Sostenedora
de Presión Piloto Plástico (P_{máx} de
entrada = 6,5 bar/95 PSI)**



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBJ038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 2,333,000	CO
GDBJ050	2"	ANSI 125	\$ 2,459,000	CO
GDBJ063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 3,012,000	CO
GDBJ075	3"	ANSI 125	\$ 3,278,000	CO
GDBJ100	4"	ANSI 125	\$ 4,095,000	CO

Serie IR - 423 - 2W



**Válvula Reductora y Sostenedora de
Presión Piloto Metálico (P_{máx} = 10
bar/145 PSI)***



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBK038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 3,734,000	CO
GDBK050	2"	ANSI 125	\$ 3,862,000	CO
GDBK063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 4,416,000	CO
GDBK075	3"	ANSI 125	\$ 4,685,000	CO
GDBK100	4"	ANSI 125	\$ 5,506,000	CO
GDBK150	6"	ANSI 125	\$ 11,086,000	CO
GDBK200	8"	ANSI 125	\$ 14,568,000	CO
GDBK250	10"	ANSI 125	\$ 17,912,000	CO
GDBK300	12"	ANSI 125	\$ 42,550,000	CO

Serie IR - 43Q



**Válvula de Alivio de Disparo Rápido
Piloto Plástico (P_{máx} = 6,5 bar/95 PSI)**



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBH038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,464,000	CO
GDBH050	2"	ANSI 125	\$ 1,724,000	CO
GDBH063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 2,145,000	CO
GDBH075	3"	ANSI 125	\$ 2,667,000	CO
GDBH100	4"	ANSI 125	\$ 2,670,000	CO

*Cuerpo angular disponible en 2",3" y 4"

*La presión puede superar los 10 bares para cuerpos de más de 8" (Hierro Ductil)

NOTA: Esta lista de precios reemplaza a la anterior referencia 11 de Nov. 2023
Estos precios NO INCLUYEN IVA y están sujetos a cambios sin previo aviso.

Serie IR - 43Q



*Cuerpo angular disponible en 2",3" y 4"

**Válvula de Alivio de Disparo
Rápido Piloto Metálico (Pmáx =
10 bar/145 PSI)***



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBI038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 2,515,000	CO
GDBI050	2"	ANSI 125	\$ 2,775,000	CO
GDBI063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 3,191,000	CO
GDBI075	3"	ANSI 125	\$ 3,711,000	CO
GDBI100	4"	ANSI 125	\$ 3,900,000	CO
GDBI150	6"	ANSI 125	\$ 8,819,000	CO
GDBI200	8"	ANSI 125	\$ 12,290,000	CO
GDBI250	10"	ANSI 125	\$ 15,678,000	CO
GDBI300	12"	ANSI 125	\$ 40,278,000	CO

Serie IR - 430 - 2W



**Válvula Sostenedora de Presión
Piloto Plástico (Pmáx = 6,5 bar/95
PSI)**



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBL038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,700,000	CO
GDBL050	2"	ANSI 125	\$ 1,828,000	CO
GDBL063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 2,382,000	CO
GDBL075	3"	ANSI 125	\$ 2,649,000	CO
GDBL100	4"	ANSI 125	\$ 3,465,000	CO

Serie IR - 430 - 2W



**Válvula Sostenedora de Presión
Piloto Metálico (Pmáx = 10 bar/145
PSI)***



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBM038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 2,425,000	CO
GDBM050	2"	ANSI 125	\$ 2,555,000	CO
GDBM063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 3,112,000	CO
GDBM075	3"	ANSI 125	\$ 3,381,000	CO
GDBM100	4"	ANSI 125	\$ 4,199,000	CO
GDBM150	6"	ANSI 125	\$ 7,038,000	CO
GDBM200	8"	ANSI 125	\$ 10,514,000	CO
GDBM250	10"	ANSI 125	\$ 13,854,000	CO
GDBM300	12"	ANSI 125	\$ 38,488,000	CO

*La presión puede superar los 10 bares para cuerpos de más de 8" (Hierro Ductil)

Serie IR - 450 - 60



Válvula control de nivel con Flotador Modulante



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBS038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,197,000	CO
GDBS050	2"	ANSI 125	\$ 1,321,000	CO
GDBS063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 1,872,000	CO
GDBS075	3"	ANSI 125	\$ 2,137,000	CO
GDBS100	4"	ANSI 125	\$ 2,950,000	CO
GDBS150	6"	ANSI 125	\$ 6,239,000	CO
GDBS200	8"	ANSI 125	\$ 9,694,000	CO
GDBS250	10"	ANSI 125	\$ 13,012,000	CO
GDBS300	12"	ANSI 125	\$ 37,623,000	CO

Serie IR - 450 - 65



Válvula control de nivel con Flotador Eléctrico (NC / NO)



CÓDIGO 110/220	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBQ038/GDBN038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,242,000	CO
GDBQ050/GDBN050	2"	ANSI 125	\$ 1,726,000	CO
GDBQ063/GDBN063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 2,234,000	CO
GDBQ075/GDBN075	3"	ANSI 125	\$ 2,689,000	CO
GDBQ100/GDBN100	4"	ANSI 125	\$ 3,672,000	CO
GDBQ150/GDBN150	6"	ANSI 125	\$ 7,187,000	CO
GDBQ200/GDBN200	8"	ANSI 125	\$ 10,700,000	CO
GDBQ250/GDBN250	10"	ANSI 125	\$ 14,300,000	CO
GDBQ300/GDBN300	12"	ANSI 125	\$ 38,600,000	CO

Serie IR - 450 - 66



Válvula Control de Nivel con Flotador Vertical dos Niveles



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBR038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 5,318,000	CO
GDBR050	2"	ANSI 125	\$ 5,458,000	CO
GDBR063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 6,036,000	CO
GDBR075	3"	ANSI 125	\$ 6,300,000	CO
GDBR100	4"	ANSI 125	\$ 7,167,000	CO
GDBR150	6"	ANSI 125	\$ 9,952,000	CO
GDBR200	8"	ANSI 125	\$ 14,837,000	CO
GDBR250	10"	ANSI 125	\$ 18,144,000	CO
GDBR300	12"	ANSI 125	\$ 42,744,000	CO

Serie IR - 470 - U



Válvula Limitadora de Caudal Piloto Plástico (Pmáx = 6,5 bar/95 PSI)



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDB0038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 2,330,000	CO
GDB0050	2"	ANSI 125	\$ 2,510,000	CO
GDB0063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 3,067,000	CO
GDB0075	3"	ANSI 125	\$ 3,342,000	CO
GDB0100	4"	ANSI 125	\$ 3,978,000	CO

Serie IR - 470 - U



Válvula Limitadora de Caudal Piloto Metálico (Pmáx = 10 bar/145 PSI)*



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDBP038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 4,577,000	CO
GDBP050	2"	ANSI 125	\$ 4,950,000	CO
GDBP063	2-1/2"	ANSI 125	\$ 5,302,000	CO
GDBP075	3"	ANSI 125	\$ 5,654,000	CO
GDBP100	4"	ANSI 125	\$ 6,250,000	CO
GDBP150	6"	ANSI 125	\$ 10,134,000	CO
GDBP200	8"	ANSI 125	\$ 13,905,000	CO
GDBP250	10"	ANSI 125	\$ 17,790,000	CO
GDBP300	12"	ANSI 125	\$ 43,906,000	CO

*La presión puede superar los 10 bares para cuerpos de más de 8" (Hierro Ductil)



SERIE 900: Hidrómetro

Características Generales

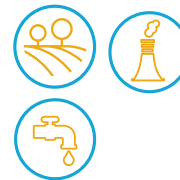
“Modelo 900WM, hidrómetro de transmisión magnética, constituido por un medidor turbina vertical tipo Woltman y una válvula de control accionada por un diafragma. Cuerpo en hierro fundido, cabezal de control plástico.”

Cuerpo: Hierro ductil EN 1563
 Conexión: 1-1/2" Rosca NPT
 2" a 4" Brida - Ranura
 Diámetros: 1-1/2", 2", 3", 4"
 Presión de trabajo: 10 - 232 PSI

Aplicaciones:

Sistemas de riego
 Suministros de agua municipal e industrial
 Lectura por control remoto de datos de caudal
 Observación
 Medición de flujo
 Control de fugas

Sectores:



- Aguas municipales
- Minería
- Agricultura
- Refinerías
- Industria
- Construcción

Serie IR 900



Hidrómetro Cuerpo Básico



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GHBE038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,973,000	CO
GHBE050	2"	ANSI 125	\$ 2,375,000	CO
GHBE075	3"	ANSI 125	\$ 4,361,000	CO

Consulte con su asesor para diámetros superiores

Serie IR 920



Hidrómetro Reductor de Presión



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GHBG038	1 - 1/2"	ROSCA NPT	\$ 3,502,000	CO
GHBG050	2"	ANSI 125	\$ 3,153,000	CO
GHBG075	3"	ANSI 125	\$ 5,186,000	CO

SERIE WW - 400 Construcción

Características generales

Las válvulas de la Serie WW-400 se encuentran en la vanguardia del diseño de válvulas de control; se trata de un producto totalmente exento de las limitaciones típicamente relacionadas con otras válvulas de cámara única accionadas por diafragma. El cuerpo incluye una cavidad totalmente libre de obstrucciones y sin protuberancias que interfieran en la trayectoria del agua. En el diseño interno se utilizan materiales avanzados a base de goma para obtener un sólido conjunto elastomérico de una sola pieza con un diafragma flexible y un robusto disco de cierre radial. El conjunto elastomérico está cuidadosamente equilibrado y el soporte periférico contribuye a evitar la tensión y proteger los elastómeros; esto prolonga la vida útil y el funcionamiento controlado, aun en entornos difíciles.

Cuerpo:	Hierro dúctil EN 1563
Revestimiento:	Pintura epóxica adherida por fusión
Diafragma:	EPDM
Diámetros:	1-1/2" - 16"
Revestimiento:	Aplicación de polvo electrostático
Tornillos y resorte:	Acero Inoxidable
Presión de Trabajo:	7 a 232 PSI
Conexión:	1-1/2" Rosca NPT 2" - 6" Brida ANSI 150

Propiedades:

- Alta capacidad de flujo, fácil mantenimiento.
- Confiabilidad probada.
- Construcción simple.
- Regulación estable a bajos caudales.

Sectores:



- Redes de distribución propiedad vertical
- Aguas municipales
- Acueductos
- Planta de tratamiento
- Construcción

Serie WW - 405



Válvula Básica Globo



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDAE038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,145,000	CO
GDAE050	2"	ANSI 150	\$ 1,456,000	CO
GDAE063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 1,394,000	CO
GDAE075	3"	ANSI 150	\$ 2,918,000	CO
GDAE100	4"	ANSI 150	\$ 4,312,000	CO
GDAE150	6"	ANSI 150	\$ 7,224,000	CO
GDAE200	8"	ANSI 150	\$ 14,112,000	CO
GDAE250	10"	ANSI 150	\$ 19,410,000	CO

Serie WW - 420



Válvula Reductora de Presión



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDAF038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 3,466,000	CO
GDAF050	2"	ANSI 150	\$ 5,243,000	CO
GDAF063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 5,455,000	CO
GDAF075	3"	ANSI 150	\$ 5,882,000	CO
GDAF100	4"	ANSI 150	\$ 7,596,000	CO
GDAF150	6"	ANSI 150	\$ 12,325,000	CO
GDAF200	8"	ANSI 150	\$ 17,123,000	CO

Serie WW - 410

Válvula con Control por Solenoide a 110 VAC Normalmente abierta / Normalmente Cerrada



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDAD038 / GDAA038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,855,000	CO
GDAD050 / GDAA050	2"	ANSI 150	\$ 2,165,000	CO
GDAD063 / GDAA063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 2,103,000	CO
GDAD075 / GDAA075	3"	ANSI 150	\$ 3,643,000	CO
GDAD100 / GDAA100	4"	ANSI 150	\$ 5,037,000	CO
GDAD150 / GDAA150	6"	ANSI 150	\$ 8,944,000	CO
GDAD200 / GDAA200	8"	ANSI 150	\$ 16,130,000	CO

*Para opciones en voltaje, comunicarse con su asesor Helbert

Serie WW - 410

Válvula con Control por Solenoide a 24 VAC Normalmente abierta / Normalmente Cerrada



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDAB038 / GDAC038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,645,000	CO
GDAB050 / GDAC050	2"	ANSI 150	\$ 1,955,000	CO
GDAB063 / GDAC063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 1,893,000	CO
GDAB075 / GDAC075	3"	ANSI 150	\$ 3,417,000	CO
GDAB100 / GDAC100	4"	ANSI 150	\$ 4,811,000	CO
GDAB150 / GDAC150	6"	ANSI 150	\$ 8,608,000	CO
GDAB200 / GDAC200	8"	ANSI 150	\$ 15,795,000	CO

*Para opciones en voltaje, comunicarse con su asesor Helbert

Serie WW-450-60

Válvula Control de Nivel Flotador Modulante (Pmáx = 150 PSI)



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDAS038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,873,000	CO
GDAS050	2"	ANSI 150	\$ 2,184,000	CO
GDAS063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 2,122,000	CO
GDAS075	3"	ANSI 150	\$ 3,646,000	CO
GDAS100	4"	ANSI 150	\$ 5,040,000	CO
GDAS150	6"	ANSI 150	\$ 7,960,000	CO
GDAS200	8"	ANSI 150	\$ 15,146,000	CO

Serie WW-450-66



**Válvula Control de Nivel Flotador
Vertical dos Niveles**



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDAR038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 6,078,000	CO
GDAR050	2"	ANSI 150	\$ 6,388,000	CO
GDAR063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 6,326,000	CO
GDAR075	3"	ANSI 150	\$ 7,501,000	CO
GDAR100	4"	ANSI 150	\$ 8,894,000	CO
GDAR150	6"	ANSI 150	\$ 13,314,000	CO
GDAR200	8"	ANSI 150	\$ 18,900,000	CO

Serie WW-450-65



**Válvula Control de Nivel Flotador
Eléctrico NC. 110/220V**



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDAQ038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 1,978,000	CO
GDAQ050	2"	ANSI 150	\$ 2,288,000	CO
GDAQ063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 2,226,000	CO
GDAQ075	3"	ANSI 150	\$ 3,750,000	CO
GDAQ100	4"	ANSI 150	\$ 5,144,000	CO
GDAQ150	6"	ANSI 150	\$ 9,067,000	CO
GDAQ200	8"	ANSI 150	\$ 16,253,000	CO

*Indicar voltaje

Serie WW-470-03-U



**Válvula Limitadora de
Caudal**



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GDAP038	1-1/2"	ROSCA NPT	\$ 5,173,000	CO
GDAP050	2"	ANSI 150	\$ 5,218,000	CO
GDAP063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 5,364,000	CO
GDAP075	3"	ANSI 150	\$ 6,895,000	CO
GDAP100	4"	ANSI 150	\$ 8,099,000	CO
GDAP150	6"	ANSI 150	\$ 11,821,000	CO
GDAP200	8"	ANSI 150	\$ 19,306,000	CO

SERIE 340 - Válvulas Reductoras Helbert

Serie 340 Tipo HNRM



Válvula Reductora de Presión
- Piloto Metálico Tipo HNR
Marca Helbert



Cuerpo: En hierro dúctil ASTM - A536
 Conexiones: BRIDAS ANSI 150
 Piloto metálico: Marca Bermad
 Presión de trabajo: 150 PSI
 Accesorios de conexión: Racores y tees en latón de 5/16" para válvula de 3"
 De 3/8" para válvulas de 4" y 6"
 Tubería de conexión en cobre 8 mm.

CÓDIGO	D	PESO NETO (Kg)	CONEXIÓN	PRECIO	POL
HNRM075	3"	28,7	ANSI 150	\$ 4.481.700	CO
HNRM100	4"	41,0	ANSI 150	\$ 5.706.500	CO
HNRM150	6"	80,0	ANSI 150	\$ 9.419.100	CO

Serie 340 Tipo HNRP



Válvula Reductora de Presión
- Piloto Plástico Tipo HNR Marca Helbert



Cuerpo: En hierro dúctil ASTM - A536
 Conexiones: BRIDAS ANSI 150
 Piloto Plástico: Marca Bermad
 Presión de trabajo: 150 PSI
 Rango de ajuste: 15-100 PSI
 Accesorios de conexión: Racores, tees, codos, uniones en polietileno de 5/16" para válvulas de 3"
 De 3/8" para válvulas de 4" y 6"
 Tubería de conexiones en manguera polietileno de 8 mm

CÓDIGO	D	PESO NETO (Kg)	CONEXIÓN	PRECIO	POL
HNRP075	3"	28,7	ANSI 150	\$ 3.517.200	CO
HNRP100	4"	41,0	ANSI 150	\$ 4.708.000	CO

Los precios de las válvulas reductoras de presión marca Helbert se actualizan con la lista vigente de productos de fabricación Helbert.

SERIE 700 - Válvulas para Acueductos

Características generales

Válvulas de operación hidráulica, activadas por diafragma. Compuesta por dos componentes principales: El conjunto del cuerpo y el accionador. El accionador se desmonta con una sola pieza integral, comprende dos cámaras de control, una superior y una inferior, este accionador puede cambiarse de cámara doble al de cámara única y viceversa en el sitio de la instalación, en función de las necesidades de control.

- Cuerpo y tapa: En hierro dúctil EN1563 (ASTMA - 536)
- Revestimiento: Pintura epóxica adherido por fusión
- Diafragma: En caucho reforzado con nylon
- Diámetros: 1-1/2" - 32"
- Conexión: **Brida ANSI 150**
- Sello, eje y resorte: Acero inoxidable
- Tubbings: - En polietileno de alta densidad de 8 mm.
- Tubería de cobre
- Acero inoxidable (Bajo pedido)
- Presión de Trabajo: **7 - 230 PSI**
- Elastómeros: NBR

*Lista de precios para presupuestación, para toda la serie 700, solicitar cotización formal

Aplicaciones:

- Reducción de presión
- Control de presión dinámico
- Control de nivel
- Control eléctrico
- Antitortura
- Alivio de presión de disparo rápido
- Reducción de presión proporcional
- Anticipadora de onda (Antigolpe de ariete)

Sectores:

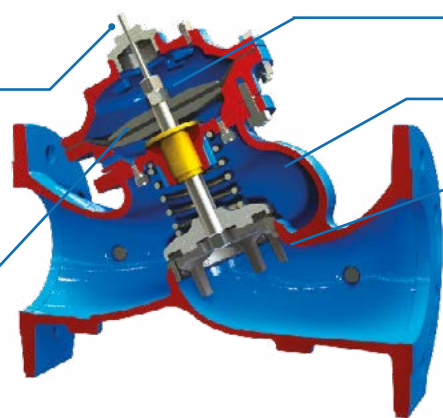


- Redes de distribución nacional, regional y municipal
- Aguas municipales
- Acueductos
- Refinerías e industria
- Planta de tratamiento
- Construcción

Indicador de posición

Indicar si la válvula esta abierta, cerrado o si está modulando.

Conjunto del diafragma



Actuador de cámara doble

Cuerpo ancho de forma oblicua en "Y"

V-Port

Evitar cavitación en condiciones de bajo caudal y cita presión



*Elementos en azul son adicionales a la válvula

Serie 700



Indicador de Posición

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	POL
GACB010	INDICADOR DE POSICION VALVULA SERIE 700 DE 1-1/2" - 4"	\$ 464.000	CO
GACB011	INDICADOR DE POSICION VALVULA SERIE 700 DE 6" - 8"	\$ 762.000	CO
GACB012	INDICADOR DE POSICION VALVULA SERIE 700 DE 10" - 14"	\$ 879.000	CO

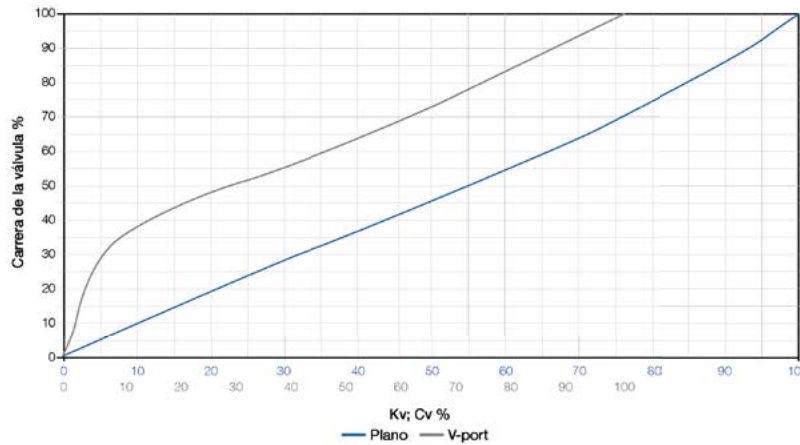
Serie 700

V-PORT



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	POL
GACB013	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 1.5" - 2"	\$ 420,000	CO
GACB014	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 3"	\$ 634,000	CO
GACB015	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 4"	\$ 930,000	CO
GACB016	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 6"	\$ 1,672,000	CO
GACB017	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 8"	\$ 1,987,000	CO
GACB018	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 10"	\$ 2,461,000	CO
GACB019	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 12"	\$ 3,400,000	CO

Características del tapón de la válvula



Serie 705

Válvula Básica ANSI 150



DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBE038	\$ 2,900,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBE050	\$ 3,437,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBE063	\$ 4,252,000	GEZE063	\$ 3,100,000	CO
3"	GEBE075	\$ 5,310,000	GEZE075	\$ 4,419,000	CO
4"	GEBE100	\$ 7,149,000	GEZE100	\$ 6,126,000	CO
6"	GEBE150	\$ 12,667,000	GEZE150	\$ 11,438,000	CO
8"	GEBE200	\$ 23,200,000	GEZE200	\$ 21,185,000	CO
10"	GEBE250	\$ 37,547,000	GEZE250	\$ 24,842,000	CO
12"	GEBE300	\$ 55,211,000	GEZE300	\$ 47,513,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZE350	\$ 69,084,000	CO
16"	GEBE400	\$ 89,689,000	GEZE400	\$ 98,929,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZE450	\$ 148,273,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZE500	\$ 171,333,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZE600	\$ 214,165,000	CO

NOTA: Esta lista de precios reemplaza a la anterior referencia 11 de Nov. 2023
Estos precios NO INCLUYEN IVA y están sujetos a cambios sin previo aviso.

Serie 710



**Electroválvula con SOLENOIDE,
110 o 220V (NC / NO)**

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBD038	\$ 3,832,000	N/A	N/A	N/A
2"	GEBD050	\$ 4,369,000	N/A	N/A	N/A
2-1/2"	GEBD063	\$ 5,306,000	GEZD063	\$ 4,032,000	CO
3"	GEBD075	\$ 6,723,000	GEZD075	\$ 5,832,000	CO
4"	GEBD100	\$ 8,588,000	GEZD100	\$ 7,539,000	CO
6"	GEBD150	\$ 13,312,000	GEZD150	\$ 12,878,000	CO
8"	GEBD200	\$ 20,150,000	GEZD200	\$ 22,602,000	CO
10"	GEBD250	\$ 42,035,000	GEZD250	\$ 28,290,000	CO
12"	GEBD300	\$ 57,889,000	GEZD300	\$ 49,859,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZD350	\$ 71,677,000	CO
16"	GEBD400	\$ 102,013,000	GEZD400	\$ 101,631,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZD450	\$ 152,400,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZD500	\$ 174,291,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZD600	\$ 225,879,000	CO

Serie 720



**Válvula Reductora de Presión
ANSI 150**

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBG038	\$ 5,625,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBG050	\$ 6,162,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBG063	\$ 7,224,000	GEZG063	\$ 5,951,000	CO
3"	GEBG075	\$ 8,189,000	GEZG075	\$ 7,299,000	CO
4"	GEBG100	\$ 10,041,000	GEZG100	\$ 9,019,000	CO
6"	GEBG150	\$ 15,847,000	GEZG150	\$ 14,442,000	CO
8"	GEBG200	\$ 26,780,000	GEZG200	\$ 24,205,000	CO
10"	GEBG250	\$ 42,601,000	GEZG250	\$ 25,878,000	CO
12"	GEBG300	\$ 58,462,000	GEZG300	\$ 50,564,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZG350	\$ 72,399,000	CO
16"	GEBG400	\$ 102,718,000	GEZG400	\$ 102,353,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZG450	\$ 153,012,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZG500	\$ 174,929,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZG600	\$ 226,518,000	CO





Serie 720 - PD



Válvula Reductora de Presión Proporcional ANSI 150



11 ENERO 2025

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBF038	\$ 3,180,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBF050	\$ 3,717,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBF063	\$ 4,662,000	GEZF063	\$ 3,389,000	CO
3"	GEBF075	\$ 5,611,000	GEZF075	\$ 4,720,000	CO
4"	GEBF100	\$ 7,462,000	GEZF100	\$ 6,440,000	CO
6"	GEBF150	\$ 12,259,000	GEZF150	\$ 11,824,000	CO
8"	GEBF200	\$ 24,600,000	GEZF200	\$ 21,582,000	CO
10"	GEBF250	\$ 39,978,000	GEZF250	\$ 23,255,000	CO
12"	GEBF300	\$ 55,840,000	GEZF300	\$ 47,942,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZF350	\$ 69,776,000	CO
16"	GEBF400	\$ 100,096,000	GEZF400	\$ 99,730,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZF450	\$ 150,703,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZF500	\$ 172,610,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZF600	\$ 224,209,000	CO

Serie 723



Válvula Reductora y Sostenedora de Presión ANSI 150

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBK038	\$ 7,055,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBK050	\$ 7,592,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBK063	\$ 8,675,000	GEZK063	\$ 7,401,000	CO
3"	GEBK075	\$ 9,632,000	GEZK075	\$ 8,741,000	CO
4"	GEBK100	\$ 11,492,000	GEZK100	\$ 10,469,000	CO
6"	GEBK150	\$ 17,588,000	GEZK150	\$ 16,153,000	CO
8"	GEBK200	\$ 27,452,000	GEZK200	\$ 25,927,000	CO
10"	GEBK250	\$ 44,360,000	GEZK250	\$ 27,637,000	CO
12"	GEBK300	\$ 60,232,000	GEZK300	\$ 52,334,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZK350	\$ 75,094,000	CO
16"	GEBK400	\$ 105,413,000	GEZK400	\$ 105,047,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZK450	\$ 155,849,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZK500	\$ 177,767,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZK600	\$ 229,355,000	CO

Serie 730



Válvula Sostenedora de Presión ANSI 150

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBM038	\$ 5,515,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBM050	\$ 6,051,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBM063	\$ 7,224,000	GEZM063	\$ 5,840,000	CO
3"	GEBM075	\$ 8,079,000	GEZM075	\$ 7,188,000	CO
4"	GEBM100	\$ 9,931,000	GEZM100	\$ 8,908,000	CO
6"	GEBM150	\$ 16,200,000	GEZM150	\$ 14,882,000	CO
8"	GEBM200	\$ 27,247,000	GEZM200	\$ 24,645,000	CO
10"	GEBM250	\$ 43,040,000	GEZM250	\$ 26,318,000	CO
12"	GEBM300	\$ 58,902,000	GEZM300	\$ 51,004,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZM350	\$ 72,782,000	CO
16"	GEBM400	\$ 103,158,000	GEZM400	\$ 102,777,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZM450	\$ 153,555,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZM500	\$ 175,472,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZM600	\$ 227,061,000	CO

NOTA: Esta lista de precios reemplaza a la anterior referencia 11 de Nov. 2023
Estos precios NO INCLUYEN IVA y están sujetos a cambios sin previo aviso.

Serie WW-735 - M



Válvula Anticipadora de Golpe de Ariete ANSI 150

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBS038	\$ 9,504,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBS050	\$ 10,054,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBS063	\$ 11,124,000	GEZS063	\$ 9,851,000	CO
3"	GEBS075	\$ 12,073,000	GEZS075	\$ 11,199,000	CO
4"	GEBS100	\$ 13,930,000	GEZS100	\$ 12,906,000	CO
6"	GEBS150	\$ 22,200,000	GEZS150	\$ 19,724,000	CO
8"	GEBS200	\$ 31,023,000	GEZS200	\$ 29,498,000	CO
10"	GEBS250	\$ 47,904,000	GEZS250	\$ 31,300,000	CO
12"	GEBS300	\$ 63,776,000	GEZS300	\$ 55,905,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZS350	\$ 77,740,000	CO
16"	GEBS400	\$ 133,711,000	GEZS400	\$ 107,720,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZS450	\$ 152,515,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZS500	\$ 173,644,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZS600	\$ 217,054,000	CO

Serie WW-750 - 65



Válvula Control de Nivel con Flotador Eléctrico de Dos Niveles (NC / NO) 110 - 220V

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBQ038	\$ 3,955,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBQ050	\$ 4,492,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBQ063	\$ 5,429,000	GEZQ063	\$ 4,155,000	CO
3"	GEBQ075	\$ 6,846,000	GEZQ075	\$ 5,955,000	CO
4"	GEBQ100	\$ 8,685,000	GEZQ100	\$ 7,662,000	CO
6"	GEBQ150	\$ 14,200,000	GEZQ150	\$ 12,974,000	CO
8"	GEBQ200	\$ 25,202,000	GEZQ200	\$ 22,677,000	CO
10"	GEBQ250	\$ 42,034,000	GEZQ250	\$ 24,338,000	CO
12"	GEBQ300	\$ 57,887,000	GEZQ300	\$ 49,982,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZQ350	\$ 71,800,000	CO
16"	GEBQ400	\$ 102,136,000	GEZQ400	\$ 101,754,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZQ450	\$ 152,523,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZQ500	\$ 174,430,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZQ600	\$ 226,018,000	CO

Serie WW- 750 - 66 H.D.



Válvula Flotadora de Dos Niveles ANSI 150

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBR038	\$ 7,877,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBR050	\$ 8,413,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBR063	\$ 9,476,000	GEZR063	\$ 8,202,000	CO
3"	GEBR075	\$ 10,412,000	GEZR075	\$ 9,521,000	CO
4"	GEBR100	\$ 12,251,000	GEZR100	\$ 11,228,000	CO
6"	GEBR150	\$ 18,600,000	GEZR150	\$ 16,544,000	CO
8"	GEBR200	\$ 28,700,000	GEZR200	\$ 26,292,000	CO
10"	GEBR250	\$ 45,500,000	GEZR250	\$ 29,949,000	CO
12"	GEBR300	\$ 62,700,000	GEZR300	\$ 55,437,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZR350	\$ 77,256,000	CO
16"	GEBR400	\$ 98,300,000	GEZR400	\$ 107,209,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZR450	\$ 157,978,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZR500	\$ 179,869,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZR600	\$ 231,458,000	CO

NOTA: Esta lista de precios reemplaza a la anterior referencia 11 de Nov. 2023
Estos precios NO INCLUYEN IVA y están sujetos a cambios sin previo aviso.

Serie 750 - 80 X

**Válvula con Piloto Altitud
M5 y M6**



DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBW038	\$ 5,756,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBW050	\$ 6,680,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBW063	\$ 7,321,000	GEZW063	\$ 227,127,000	CO
3"	GEBW075	\$ 7,740,000	GEZW075	\$ 7,646,000	CO
4"	GEBW100	\$ 10,085,000	GEZW100	\$ 9,161,000	CO
6"	GEBW150	\$ 16,430,300	GEZW150	\$ 15,219,100	CO
8"	GEBW200	\$ 23,610,100	GEZW200	\$ 20,867,000	CO
10"	GEBW250	\$ 42,187,000	GEZW250	\$ 27,953,300	CO
12"	GEBW300	\$ 59,851,000	GEZW300	\$ 51,048,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZW350	\$ 73,724,000	CO
16"	GEBW400	\$ 94,329,000	GEZW400	\$ 103,569,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZW450	\$ 152,913,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZW500	\$ 175,973,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZW600	\$ 218,805,000	CO

Serie 770 - 03 - U

Válvula Limitadora de Caudal ANSI 150



DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBP038	\$ 6,928,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBP050	\$ 7,307,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBP063	\$ 8,451,000	GEZP063	\$ 7,443,000	CO
3"	GEBP075	\$ 10,038,000	GEZP075	\$ 8,769,000	CO
4"	GEBP100	\$ 11,043,000	GEZP100	\$ 10,286,000	CO
6"	GEBP150	\$ 17,507,000	GEZP150	\$ 16,407,000	CO
8"	GEBP200	\$ 27,900,000	GEZP200	\$ 26,453,000	CO
10"	GEBP250	\$ 45,119,000	GEZP250	\$ 28,662,000	CO
12"	GEBP300	\$ 62,480,000	GEZP300	\$ 54,848,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZP350	\$ 80,998,000	CO
16"	GEBP400	\$ 111,051,000	GEZP400	\$ 110,951,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZP450	\$ 167,811,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZP500	\$ 189,702,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZP600	\$ 241,290,000	CO



Serie 73 - Q

**Válvula de Alivio de Disparo
Rápido ANSI 150**



* Cuerpo angular disponible en 2", 3", 4" y 6"

DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
1-1/2"	GEBI038	\$ 4,888,000	N/A	N/A	CO
2"	GEBI050	\$ 5,425,000	N/A	N/A	CO
2-1/2"	GEBI063	\$ 6,487,000	GEZI063	\$ 5,342,000	CO
3"	GEBI075	\$ 7,423,000	GEZI075	\$ 6,673,000	CO
4"	GEBI100	\$ 9,262,000	GEZI100	\$ 8,398,000	CO
6"	GEBI150	\$ 17,100,000	GEZI150	\$ 15,216,000	CO
8"	GEBI200	\$ 27,300,000	GEZI200	\$ 24,961,000	CO
10"	GEBI250	\$ 43,107,000	GEZI250	\$ 26,618,000	CO
12"	GEBI300	\$ 58,953,000	GEZI300	\$ 51,289,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZI350	\$ 73,108,000	CO
16"	GEBI400	\$ 127,806,000	GEZI400	\$ 103,061,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZI450	\$ 150,587,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZI500	\$ 169,029,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZI600	\$ 211,274,000	CO

Serie 7PM

**Válvula de Control de Presión con
Compensación de Caudal ANSI
150 Reductora de Presión**



DIÁMETRO	CUERPO EN	PRECIO EN	CUERPO ES	PRECIO ES	POL
3"	GEBT075	\$ 11,680,000	N/A	N/A	CO
4"	GEBT100	\$ 13,328,000	GEZT100	\$ 12,310,000	CO
6"	GEBT150	\$ 20,522,600	GEZT150	\$ 19,105,000	CO
8"	GEBT200	\$ 33,346,000	GEZT200	\$ 29,168,000	CO
10"	GEBT250	\$ 53,049,000	GEZT250	\$ 33,000,000	CO
12"	GEBT300	\$ 69,711,600	GEZT300	\$ 61,418,000	CO
14"	N/A	N/A	GEZT350	\$ 82,325,000	CO
16"	GEBT400	\$ 135,934,000	GEZT400	\$ 113,776,000	CO
18"	N/A	N/A	GEZT450	\$ 163,300,000	CO
20"	N/A	N/A	GEZT500	\$ 163,240,000	CO
24"	N/A	N/A	GEZT600	\$ 184,374,000	CO



SERIE FP : Protección Contra Incendios



11 ENERO 2025

Válvula diseñada específicamente para el sector de protección contra incendios, con un énfasis en una fiabilidad resistente y un alto rendimiento para cumplir con los estándares más exigentes. Es una válvula de globo hidráulica accionada por presión, con diafragma elastomérico, aprobada para 25 bar/365 psi con una capacidad de caudal (Kv) líder en el sector. Puede instalarse en posición vertical u horizontal y se ofrece para diámetros de tubo de 1½" a 16" (DN40 a DN400). Está destinada al control de caudal en dispositivos y sistemas de diluvio, control de presiones, activación y desactivación a distancia, monitoreo y control remotos, pre-acción, reducción y alivio de presiones. Es excelente para todos los fluidos utilizados en los sistemas de protección contra incendios, desde suministros de agua para incendios a soluciones de espuma, agua de mar, concentrado de espuma y otros líquidos corrosivos.

Presión de trabajo: 25 bar/365 PSI
 Diámetros: 1-1/2" - 16"
 Cuerpo: Consultar con servicio técnico Helbert
 Partes internas: Consultar con servicio técnico Helbert



Aplicaciones:



Instalación en redes contraincendio
 Sistema de aspersión con sobrepresión
 Rascacielos
 Tomas de mangueras
 Suministros e hidrantes



Serie FP 720 UL



Válvula Reductora de Presión PN25



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GFAG050	2"	ANSI 300	\$ 5,880,000	CO

Serie FP 73 Q



Válvula de Alivio de Presión PN16



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GFAI100	4"	ANSI 150	\$ 9,556,200	CO
GFAI150	6"	ANSI 150	\$ 16,126,800	CO

Válvulas de Diluvio

Válvula elastomérica, hidráulica, accionada por la presión en la línea y diseñada específicamente para sistemas avanzados de protección contra incendios según las normativas más recientes del sector. La válvula de diluvio 400Y-5DC es activada por un relé hidráulico gracias al cual la apertura y el cierre pueden controlarse a distancia. La válvula 400Y-5D es adecuada para los sistemas de descarga a distancia con líneas de disparo hidráulico (piloto húmedo). La válvula 400Y-3D, accionada por un solenoide de 3 vías, es adecuada para sistemas eléctricos de detección de incendios. El indicador opcional de posición de válvula puede incluir un interruptor de límite adecuado para sistemas de monitoreo de incendio y gas. El Modelo 400Y-5D y 3D es ideal en los sistemas con boquillas abiertas para la descarga de agua o espuma. Disponible con componentes eléctricos adaptables a cualquier ubicación de alto riesgo.

Serie FP-400Y-5D

Válvula de Diluvio Controlada Hidráulicamente PN16



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GFDA038	1-1/2"	ANSI 150	\$ 10,712,000	CO
GFDA050	2"	ANSI 150	\$ 10,712,000	CO
GFDA075	3"	ANSI 150	\$ 13,374,000	CO
GFDA100	4"	ANSI 150	\$ 17,063,000	CO
GFDA150	6"	ANSI 150	\$ 24,640,000	CO
GFDA200	8"	ANSI 150	\$ 39,819,000	CO
GFDA250	10"	ANSI 150	\$ 52,610,000	CO
GFDA300	12"	ANSI 150	\$ 75,324,000	CO
GFDA350	14"	ANSI 150	\$ 94,149,000	CO
GFDA400	16"	ANSI 150	\$ 122,375,000	CO

Serie FP-400Y-3D

Válvula de Diluvio Controlada Eléctricamente PN16



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GFDB038	1-1/2"	ANSI 150	\$ 13,556,000	CO
GFDB050	2"	ANSI 150	\$ 13,556,000	CO
GFDB075	3"	ANSI 150	\$ 16,219,000	CO
GFDB100	4"	ANSI 150	\$ 19,907,000	CO
GFDB150	6"	ANSI 150	\$ 27,490,000	CO
GFDB200	8"	ANSI 150	\$ 42,663,000	CO
GFDB250	10"	ANSI 150	\$ 55,454,000	CO
GFDB300	12"	ANSI 150	\$ 78,290,000	CO
GFDB350	14"	ANSI 150	\$ 97,861,000	CO
GFDB400	16"	ANSI 150	\$ 127,220,000	CO

FP-42T Control de Presiones



11 ENERO
2025

Válvula de control de presión para bombas contra incendios sin retorno auto accionada, elastomérica y operada hidráulicamente, diseñada para los sistemas de protección contra incendios avanzados que se adapta a las directrices de NFPA-20. La 42T se utiliza para controlar el caudal y la presión en la descarga de la bomba, funcionando también como válvula de comprobación sin retorno.

VENTAJAS

- Evita la sobrecarga de la bomba en el arranque,
- Previene la presión de succión negativa evitando daños por cavitación a la bomba.
- Adecuada para aplicaciones de control de presión de descarga en bombas contra incendios.

Serie FP-42T-A5

Válvula Reductora de Presión

Listada y aprobada UL- FM para
250 PSI



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GFDG038	1-1/2"	ANSI 150	\$ 8,655,000	CO
GFDG050	2"	ANSI 150	\$ 9,411,000	CO
GFDG063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 9,261,000	CO
GFDG075	3"	ANSI 150	\$ 12,527,000	CO
GFDG100	4"	ANSI 150	\$ 15,375,000	CO
GFDG150	6"	ANSI 150	\$ 25,955,000	CO
GFDG200	8"	ANSI 150	\$ 38,024,000	CO
GFDG250	10"	ANSI 150	\$ 60,467,000	CO
GFDG300	12"	ANSI 150	\$ 86,110,000	CO
GFDG350	14"	ANSI 150	\$ 107,639,000	CO
GFDG400	16"	ANSI 150	\$ 139,922,000	CO

Serie FP-42T-V2

Válvula Reductora de Presión

Listada y aprobada UL- FM para
250 PSI



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GFDH038	1-1/2"	RANURA	\$ 6,692,000	CO
GFDH050	2"	RANURA	\$ 6,757,000	CO
GFDH063	2-1/2"	RANURA	\$ 6,888,000	CO
GFDH075	3"	RANURA	\$ 9,607,000	CO
GFDH100	4"	RANURA	\$ 12,638,000	CO
GFDH150	6"	RANURA	\$ 22,621,000	CO
GFDH200	8"	RANURA	\$ 34,316,000	CO

FP-43T Alivio de Presiones



11 ENERO 2025

Válvula de alivio de presión elastomérica, activada por piloto, alivia de forma fiable las presiones excesivas del sistema a la atmósfera o a otra zona de presión más baja, en cumplimiento de los requisitos de NFPA, UL, y FM para el servicio de bombas de incendio. Diseñada específicamente para sistemas avanzados de protección contra incendios.

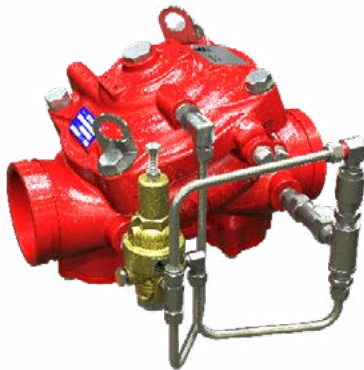
VENTAJAS

- Previene los daños que causan los excesos de presión en las tuberías.
- Mantiene el límite de presión predefinido aguas arriba.
- Ideal para el alivio de la descarga de bombas de incendio.
- Adecuada para mantener la presión de descarga para un sistema proporcional equilibrado

Serie FP-43T-V2

Válvula de Alivio de Presión

Listada y aprobada UL- FM para 235 PSI



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GFDJ038	1-1/2"	RANURA	\$ 9,052,000	CO
GFDJ050	2"	RANURA	\$ 9,247,000	CO
GFDJ063	2-1/2"	RANURA	\$ 9,625,000	CO
GFDJ075	3"	RANURA	\$ 12,055,000	CO
GFDJ100	4"	RANURA	\$ 15,407,000	CO
GFDJ150	6"	RANURA	\$ 26,007,000	CO
GFDJ200	8"	RANURA	\$ 38,065,000	CO

Serie FP-43T-A5

Válvula de Alivio de Presión

Listada y aprobada UL- FM para 235 PSI



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GFDI038	1-1/2"	ANSI 150	\$ 9,052,000	CO
GFDI050	2"	ANSI 150	\$ 9,247,000	CO
GFDI063	2-1/2"	ANSI 150	\$ 9,625,000	CO
GFDI075	3"	ANSI 150	\$ 12,055,000	CO
GFDI100	4"	ANSI 150	\$ 15,407,000	CO
GFDI150	6"	ANSI 150	\$ 26,007,000	CO
GFDI200	8"	ANSI 150	\$ 38,065,000	CO

Válvula Ventosas Automáticas

11 ENERO
2025

Características Generales

La línea de válvulas de aire de avanzada tecnología y suprema calidad de BERMAD se incorpora a su extensa familia de válvulas de control hidráulicas para crear soluciones integrales destinadas a una amplia variedad de sistemas de riego y condiciones de operación. En la línea de válvulas de aire de BERMAD se incluyen modelos de metal y de materiales compuestos, todos ellos con cierre hermético mejorado aun en condiciones de baja presión. Especialmente diseñadas para aplicaciones de riego, redes de conducción de agua potable, aguas residuales y servidas.

Cuerpo:	De flujo recto con orificio automático de gran diámetro, en poliamida con refuerzo en fibra de vidrio
Florador:	Polipropileno
Sello:	EPDM
Salida:	Lateral

Sectores:



- Redes de distribución nacional, regional y municipal
- Aguas municipales
- Acueductos
- Refinerías e industria
- Planta de tratamiento
- Construcción
- Agricultura
- Refinerías
- Industria

Serie A30



Válvulas Ventosa Automática A30
Plástica Presión de Trabajo: 15 - 230 PSI Purga caudales bajos de aire



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GVAR019	3/4"	ROSCA NPT	\$ 375.000	CO
GVAR025	1"	ROSCA NPT	\$ 376.000	CO

Válvula Ventosas Combinadas Plásticas

Serie C10



Válvulas Ventosa Combinada C10
(Triple acción) Presión de Trabajo: 15 - 145 PSI Purga caudales bajos de aire Salida y Entrada de caudales altos de aire



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GVCB019	3/4"	ROSCA NPT	\$ 375,000	CO
GVCB025	1"	ROSCA NPT	\$ 382,000	CO
GVCB050	2"	ROSCA NPT	\$ 707,000	CO
GVCB075	3"	ANSI 125	\$ 938,000	CO

Serie C30



Válvulas Ventosa Combinada C30
(Triple acción) **Presión de Trabajo: 15 - 230 PSI** Purga caudales bajos de aire Salida y Entrada de caudales altos de aire



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GVDR019	3/4"	ROSCA NPT	\$ 546,000	CO
GVDR025	1"	ROSCA NPT	\$ 550,000	CO
GVDR050	2"	ROSCA NPT	\$ 849,000	CO
GVDB050	2"	BRIDA ANSI 150	\$ 1,042,000	CO
GVDB075	3"	BRIDA ANSI 150	\$ 1,095,500	CO

Válvula Ventosas Cinéticas

Serie K10



Válvula Ventosa Cinética K10 Plástica
(Doble acción) **Presión de Trabajo: 15 - 145 PSI** Salida y Entrada de caudales altos de aire



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GVBR019	3/4"	ROSCA NPT	\$ 87,000	CO
GVBR025	1"	ROSCA NPT	\$ 97,000	CO
GVBR050	2"	ROSCA NPT	\$ 176,000	CO



Válvula Ventosas Combinadas

Serie C70



Válvula Ventosa Combinada C70
(Triple acción) **Presión de Trabajo: 15 - 230 PSI** Purga caudales bajos de aire Salida y Entrada de caudales altos de aire



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GVER050	2"	ROSCA NPT	\$ 2,449,000	CO
GVEB050	2"	ANSI 150	\$ 2,612,000	CO
GVEB075	3"	ANSI 150	\$ 3,729,000	CO
GVEB100	4"	ANSI 150	\$ 5,568,000	CO
GVEB150	6"	ANSI 150	\$ 7,258,000	CO
GVEB200	8"	ANSI 150	\$ 14,089,000	CO
GVEB250	10"	ANSI 150	\$ 32,649,000	CO



Serie C70 PN 25



Válvula Ventosa Combinada C70 PN 25
(Triple acción) Purga caudales bajos de aire Salida y Entrada de caudales altos de aire

11 ENERO 2025



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GVGB050	2"	ANSI 300	\$ 4,009,000	CO
GVGB075	3"	ANSI 300	\$ 4,620,000	CO
GVGB100	4"	ANSI 300	\$ 6,294,000	CO
GVGB150	6"	ANSI 300	\$ 10,320,000	CO
GVGB200	8"	ANSI 300	\$ 18,233,000	CO
GVGB250	10"	ANSI 300	\$ 37,537,000	CO

Válvula Ventosa Combinada C70 PN 40
(Triple acción)
Purga caudales bajos de aire
Salida y Entrada de caudales altos de aire



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GVIB050	2"	ANSI 300	\$ 3,928,000	CO
GVIB075	3"	ANSI 300	\$ 5,544,000	CO
GVIB100	4"	ANSI 300	\$ 7,552,000	CO
GVIB150	6"	ANSI 300	\$ 11,877,000	CO
GVIB200	8"	ANSI 300	\$ 20,973,000	CO

* Imagen representativa material sujeto a disponibilidad

Válvula Ventosas Combinadas - Agua Residuales

Serie C50 - P



Válvulas Ventosa Combinada C50-P
(Triple acción) **Presión de Trabajo: 15 - 150 PSI** Salida y Entrada de caudales altos de aire



Cuerpo: En poliamida con refuerzo de fibra de vidrio
Flotador: En polipropileno
Sello: EPDM
Presión de trabajo: 15 - 150 PSI
Conexión: 2" Rosca NPT
3" y 4" ANSI 150

CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	PRECIO	POL
GVFR050	2"	ROSCA NPT	\$ 2,523,000	CO
GVFB050	2"	ANSI 150	\$ 2,523,000	CO
GVFR075	3"	ROSCA NPT	\$ 4,053,000	CO
GVFB075	3"	ANSI 150	\$ 3,028,000	CO
GVFB100	4"	ANSI 150	\$ 3,641,000	CO

NOTA: Esta lista de precios reemplaza a la anterior referencia 11 de Nov. 2023
Estos precios NO INCLUYEN IVA y están sujetos a cambios sin previo aviso.

Accesorios para Válvulas Control Hidráulico

11 ENERO
2025

PILOTOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	POL
GAPB001	PILOTO MULTIPROPÓSITO DE 3 VÍAS PC-SHARP-X DE 11-94 PLASTICO 1-1/2"-4"	574,000	CO
GAPB002	PILOTO MULTIPROPÓSITO DE 3 VÍAS PC-SHARP-X DE 11-94 METÁLICO 1-1/2"-4"	1,318,000	CO
GAPB003	PILOTO REDUCTOR DE PRESIÓN 2 VÍAS PC20-P DE 11-95 PSI, PLÁSTICO, 1-1/2" - 4"	574,000	CO
GAPB004	PILOTO REDUCTOR DE PRESIÓN 2 VÍAS PC20-M DE 15-145 PSI, METÁLICO, 1-1/2" - 4"	1,318,000	CO
GAPB005	PILOTO REDUCTOR DE PRESIÓN # 2PB DE 15-230 PSI, METÁLICO, 1-1/2" - 12"	1,713,000	CO
GAPB006	PILOTO REDUCTOR DE PRESIÓN # 2 DE 15-230 PSI, METÁLICO, 6" - 14"	2,583,000	CO
GAPB007	PILOTO REDUCTOR DE PRESIÓN GRAN CAPACIDAD #2HC DE 15-230 PSI, METÁLICO, 16" - 32"	3,934,000	CO
GAPB008	PILOTO DE ALVIO RÁPIDO DE PRESIÓN 2 VÍAS PC3Q-P DE 11-95 PSI, PLÁSTICO, 1-1/2" - 4"	574,000	CO
GAPB009	PILOTO DE ALVIO RÁPIDO DE PRESIÓN 2 VÍAS PC3Q-M DE 11-95 PSI, METÁLICO, 1-1/2" - 4"	1,318,000	CO
GAPB010	PILOTO SOSTENEDOR Y ALVIO DE PRESIÓN #3PB DE 15-230 PSI, METÁLICO, 1-1/2" - 6"	1,713,000	CO
GAPB011	PILOTO SOSTENEDOR Y ALVIO DE PRESIÓN #3 DE 15-230 PSI, METÁLICO, 6" - 14"	2,583,000	CO
GAPB012	PILOTO SOSTENEDOR Y ALVIO DE PRESIÓN DE ALTA CAPACIDAD #3HC DE 15-230 PSI, M, 16" - 32"	3,934,000	CO
GAPB013	PILOTO DE POSICIONAMIENTO Y CONTROL DE ALTITUD #8 M6 DE 2 - 14 MTS	4,765,000	CO
GAPB014	PILOTO DE POSICIONAMIENTO Y CONTROL DE ALTITUD #8 M5 DE 5 - 22 MTS	6,059,000	CO
GAPB015	PILOTO DE POSICIONAMIENTO Y CONTROL DE ALTITUD #8 M4 DE 15 - 35 MTS	11,432,000	CO
GAPB016	MINI PILOTO PC-70-P 2WAY	517,000	CO
GAPB017	PILOTO LIMITADOR DE CAUDAL PC-SD DE 15-175 PSI, PLÁSTICO, 1-1/2" - 4"	932,000	CO
GAPB018	PILOTO LIMITADOR DE CAUDAL #2PB-RD DE 15-230 PSI, METÁLICO, 1-1/2" - 4"	1,912,000	CO
GAPB019	PILOTO LIMITADOR DE CAUDAL #2D DE 15-230 PSI, METÁLICO, 6" A 12"	2,583,000	CO
GAPB020	PILOTO ACELERADOR DE 3 VÍAS #54 350 PSI	1,249,000	CO
GAPB021	KIT PILOTO VÁLVULA 7PM, PILOTO BIDIRECCIONAL PB PR PARA GESTIÓN DE PRESIÓN #2PB-PM, 2" A 8"	6,565,000	CO
GAPB022	KIT PILOTO VÁLVULA 7PM, PILOTO BIDIRECCIONAL PB PR GESTIÓN DE PRESIÓN #2PB-PM, 10" A 14"	10,117,000	CO
GAPB023	FLOTADOR VERTICAL DE 2 NIVELES Y 4 VÍAS #66 350 PSI	4,305,000	CO
GAPB024	PILOTO SOSTENEDOR DE PRESION BERMAD 2 VIAS PC30-P DE 11-95 PSI, PLASTICO, 1-1/2"-4"	574,000	CO
GAPB025	PILOTO SOSTENEDOR DE PRESION BERMAD 2 VIAS PC30-M DE 15-145 PSI, METALICO, 1-1/2"-4"	1,318,000	CO
GAPB026	PILOTO REDUCTOR DE PRESIÓN BERMAD #2PB EN ACERO INOXINABLE SS315 (15-23PSI)	2,583,000	CO
GAPB027	PILOTO SOSTENEDOR DE PRESION DE ALTA SENSIBILIDAD #83-DR PARA VÁLVULA ANTIROTURA	6,052,000	CO



Accesorios para Válvulas Control Hidráulico

11 ENERO
2025

SOLENOIDES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	POL
GASB000	SOLENOIDE BACCARA 110V 60 HZ	\$ 430,000	CO
GASB002	SOLENOIDE BACCARA 220V 60 HZ	\$ 231,000	CO
GASB003	SOLENOIDE HIDRAULICO "GALIT"	\$ 297,000	CO
GASB006	SOLENOIDE S390 3D, 24 VAC, N.O	\$ 187,000	CO
GASB007	SOLENOIDE S390 3D, 24 VAC,N.C	\$ 220,000	CO
GASB008	SOLENOIDE S982, 12 VAC	\$ 195,000	CO
GASB009	SOLENOIDE S390 3D, 12VDC N.O	\$ 94,000	CO
GASB010	SOLENOIDE BURKERT 330, 110 VAC	\$ 1,676,000	CO
GASB011	SOLENOIDE BURKERT 330, 24 VDC NC	\$ 1,927,000	CO
GASB012	SOLENOIDE A.R.T. 110 V NC 60 HZ	\$ 556,000	CO
GASB013	SOLENOIDE A.R.T. 220 V NC 60 HZ	\$ 450,000	CO
GASB014	SOLENOIDE S390 3D, 24VDC N.O	\$ 253,000	CO
GASB015	SOLENOIDE S390 3D, 24VDC N.C	\$ 196,000	CO
GASB016	SOLENOIDE S390 -24VAC-R NO	\$ 107,000	CO
GASB017	SOLENOIDE DE 3 VIAS ACCION DIRECTA CON MEMBRANA AISLANTE BERMAD BURKERT 330, 220 VAC	\$ 1,847,000	CO



Accesorios para Válvulas Control Hidráulico

11 ENERO
2025

ACCESORIOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	POL
GACB001	VALVULA DE AGUJA METALICA BERMAD 600PSI 1/4" (6"-16")	\$ 376,000	CO
GACB002	FILTRO METALICO EN LINEA BERMAD 40 MESH DE 1/4" X 1/8"	\$ 165,000	CO
GACB003	FILTRO METALICO EN LINEA BERMAD 40 MESH DE 3/8" X 1/4"	\$ 291,000	CO
GACB004	FILTRO PLASTICO BERMAD 40 MESH DE 1/4" MACHO X 1/8" HEMBRA	\$ 27,000	CO
GACB005	VALVULA SELECTORA BERMAD 4 VIAS 1/4" X 1/8" X 1/8" X 1/8" - 1 1/2" - 4"	\$ 120,000	CO
GACB006	VALVULA SELECTORA BERMAD 4 VIAS 1/4" X 1/4" X 1/4" X 1/2" - 6" - 16"	\$ 124,000	CO
GACB007	CIERRE MECANICO PARA VALVULA BERMAD SERIE 735 DE 1.5" - 4"	\$ 589,000	CO
GACB008	CIERRE MECANICO PARA VALVULA BERMAD SERIE 735 6"-8"	\$ 1,585,000	CO
GACB009	CIERRE MECANICO PARA VÁLVULA BERMAD SERIE 735 10"-14"	\$ 1,896,000	CO
GACB010	INDICADOR DE POSICION VALVULA SERIE 700 DE 1-1/2" - 4"	\$ 464,000	CO
GACB011	INDICADOR DE POSICION VALVULA SERIE 700 DE 6" - 8"	\$ 762,000	CO
GACB012	INDICADOR DE POSICION VALVULA SERIE 700 DE 10" - 14"	\$ 879,000	CO
GACB013	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 1.5" - 2"	\$ 420,000	CO
GACB014	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 3"	\$ 634,000	CO
GACB015	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 4"	\$ 930,000	CO
GACB016	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 6"	\$ 1,672,000	CO
GACB017	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 8"	\$ 1,987,000	CO
GACB018	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 10"	\$ 2,461,000	CO
GACB019	V-PORT PARA VALVULA BERMAD SERIE 700 DE 12"	\$ 3,400,000	CO
GACB020	PLACA DE ORIFICIO 1 1/2" PARA VALVULA BERMAD	\$ 1,000,000	CO
GACB021	PLACA DE ORIFICIO 2" PARA VALVULA BERMAD	\$ 1,000,000	CO
GACB022	PLACA DE ORIFICIO 2-1/2" PARA VALVULA BERMAD	\$ 1,058,000	CO
GACB023	PLACA DE ORIFICIO 3" PARA VALV BERMAD	\$ 1,347,000	CO
GACB024	PLACA DE ORIFICIO 4" PARA VALVULA BERMAD	\$ 1,416,000	CO
GACB025	PLACA DE ORIFICIO 6" PARA VALVULA BERMAD	\$ 1,878,000	CO
GACB026	PLACA DE ORIFICIO 8" PARA VALVULA BERMAD	\$ 2,772,000	CO
GACB027	PLACA DE ORIFICIO 10" PARA VALVULA BERMAD	\$ 3,554,000	CO
GACB028	PLACA DE ORIFICIO 12" PARA VALV BERMAD	\$ 5,570,000	CO
GACB029	VALVULA DE BOLA BERMAD 3 VIAS 1/4" HXHXH	\$ 82,000	CO
GACB030	VALVULA DE BOLA BERMAD 3 VIAS 3/8" HXHXH	\$ 332,000	CO
GACB032	TEE PLASTICA BERMAD FT-98 8mm-8mm-8mm CONEXION MANGUERA	\$ 9,000	CO
GACB033	TEE PLASTICA BERMAD FT-98/1 8mm-1/8"-8mm CONEXION MANGUERA	\$ 8,000	CO
GACB034	CONECTOR PLASTICO RECTO BERMAD FT-18 1/8" NPT X 8mm CONEXION MANGUERA	\$ 4,000	CO
GACB035	CODO PLASTICO BERMAD FT-28 1/8 X 8mm CONEXION MANGUERA	\$ 8,000	CO
GACB037	BASE PLASTICA PARA SOLENOIDE S-390 3D	\$ 49,000	CO
GACB038	PLACA DE ORIFICIO 1 1/2" PARA VALVULA BERMAD PLASTICA ROSCAR NPT	\$ 195,000	CO
GACB039	VALVULA AGUJA METALICA 1/4' BERMAD 5° (1 1/2" - 4")	\$ 361,000	CO
GACB040	RELAY HIDRAULICO BERMAD #50	\$ 809,000	CO
GACB041	VALVULA DE BOLA BERMAD 3 VIAS 1/2" HXHXH	\$ 166,000	CO
GACB042	FILTRO LARGO DE CONTROL DE 3/8"	\$ 1,816,000	CO
GACB043	FILTRO PLASTICO BERMAD 40 MESH DE 1/4" MACHO X 1/4" HEMBRA LARGO	\$ 25,000	CO
GACB044	CONECTOR PLASTICO RECTO BERMAD FT-78 1/4" NPT X 8mm CONEXION MANGUERA	\$ 6,000	CO
GACB045	CODO PLASTICO BERMAD FT-58 1/4 X 8mm CONEXION MANGUERA	\$ 8,000	CO
GACB046	VALVULA DE AGUJA 1/4" BERMAD H X H EN ACERO INOXIDABLE	\$ 507,000	CO



Accesorios para Válvulas Control Hidráulico

11 ENERO
2025

REPUESTOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	POL
GARB000	DIAFRAGMA SERIE 300 DE 3"	\$ 42,000	CO
GARB001	DIAFRAGMA SERIE 100 DE 2"	\$ 141,000	CO
GARB002	DIAFRAGMA SERIE 100 DE 3"	\$ 224,000	CO
GARB003	DIAFRAGMA SERIE 100 DE 4"	\$ 97,000	CO
GARB004	DIAFRAGMA SERIE 200 DE 3/4"	\$ 9,000	CO
GARB005	DIAFRAGMA SERIE 200 DE 1"	\$ 50,000	CO
GARB006	DIAFRAGMA SERIE 200 DE 1 1/2"	\$ 119,000	CO
GARB007	DIAFRAGMA SERIE 200 DE 2"	\$ 122,000	CO
GARB008	DIAFRAGMA SERIE 400 1 1/2"	\$ 138,000	CO
GARB009	DIAFRAGMA SERIE 400 2"	\$ 157,000	CO
GARB010	DIAFRAGMA SERIE 400 2 1/2" - 3R"	\$ 208,000	CO
GARB011	DIAFRAGMA SERIE 400 3"	\$ 312,000	CO
GARB012	DIAFRAGMA SERIE 400 4"	\$ 485,000	CO
GARB013	DIAFRAGMA SERIE 400 6"	\$ 924,000	CO
GARB014	DIAFRAGMA SERIE 400 8" - 10"	\$ 4,125,000	CO
GARB015	DIAFRAGMA SERIE 700 1 1/2" -3R"	\$ 183,000	CO
GARB016	DIAFRAGMA SERIE 700 3"	\$ 190,000	CO
GARB017	DIAFRAGMA SERIE 700 4"	\$ 281,000	CO
GARB018	DIAFRAGMA SERIE 700 6"	\$ 819,000	CO
GARB019	DIAFRAGMA SERIE 700 8"	\$ 834,000	CO
GARB020	DIAFRAGMA SERIE 700 10"	\$ 2,168,000	CO
GARB021	KIT DE ELASTOMEROS SERIE 700 DE 2"	\$ 235,000	CO
GARB022	KIT DE ELASTOMEROS SERIE 700 DE 3"	\$ 354,000	CO
GARB023	KIT DE ELASTOMEROS SERIE 700 DE 4"	\$ 559,000	CO
GARB024	KIT DE ELASTOMEROS SERIE 700 DE 6"	\$ 948,000	CO
GARB025	KIT DE ELASTOMEROS SERIE 700 DE 8"	\$ 1,709,000	CO
GARB026	KIT DE ELASTOMEROS SERIE 700 DE 10"	\$ 2,616,000	CO
GARB027	KIT DE ELASTOMEROS SERIE 700 DE 12"	\$ 3,813,000	CO
GARB028	KIT ELASTOMEROS VALVULA SERIE 700 16"	\$ 10,130,000	CO