

ELECTRO VÁLVULAS

*Todas las Válvulas de esta sección están
disponibles en ¾", 1", 1½", 2", 3" y
asimétrica 1" a ¾" .*





*Válvula eléctrica
sin control
de caudal,
disponible en
varias medidas.*

La serie 620 GALARZA ofrece alto rendimiento, fiabilidad, robustez y larga duración, ya que gracias a sus componentes plásticos no les afecta la corrosión como a las válvulas hechas de hierro fundido.

Estas válvulas eléctricas son moldeadas en plástico de máxima calidad con gran resistencia al impacto y una variación especial hecha para tolerar productos químicos (por pedido), son ideales especialmente para instalaciones de riego, jardinería, agricultura y procesos industriales.

Características comunes a todas nuestras válvulas:

- Disponibles en 2 vías
- Disponibles en 3 vías
- Disponibles con y sin control de caudal
- Apertura manual
- Fabricadas en nylon 33% f.V.
- Limpieza permanente en filtro (aisi 304)
- $\frac{3}{4}$ ", 1", 1½", 2", 3" Y asimétrica 1" a $\frac{3}{4}$ "

Las válvulas eléctricas GALARZA llevan de serie:

- Membrana, goma de cierre y juntas tóricas en epdm (opcional productos químicos)
- Solenoide de 24 vc.A. (Opcional otros Voltajes)

Partes metálicas de válvulas galarza según modelo:

- Inserto latón (m-5)
- Tornillo (autorosca)
- Acero inox (aisi 304)
- Tornillo, arandela, tuerca (m-8), acero Inox (aisi 304)
- Muelle acero inox (aisi 302)

Además la válvula GALARZA de 3 vías tiene el cuerpo, tapa y componentes internos en nylon reforzado con fibra de vidrio (P.A.F.V.).

Tuercas, tornillos, arandelas y muelle aisi 304.

Eje aisi 430f., Componentes metálicos acero inoxidable, membrana e.P.D.M., juntas tóricas N.B.R, rango de trabajo de 0,7 ... 10 Atm.

Válvula función en ángulo, función en línea, gran caudal.



*Membranas
normales y
también de
VITON especial
para productos
químicos.*

ELECTROVÁLVULAS

24Vac



2 VÍAS - 24 VAC - SIN CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6202S34 - 3/4"	6202S1 - 1"	6202S134- 1"-3/4"
6202S15 - 1 1/2"	6202S2 - 2"	6202S3 - 3"

2 VÍAS - 24 VAC - SIN CONTROL CAUDAL ESPECIAL PRODUCTOS QUIMICOS

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6202S34PQ - 3/4"	6202S1PQ - 1"	6202S134PQ-1"-3/4"
6202S15PQ - 1 1/2"	6202S2PQ - 2"	6202S3PQ - 3"



2 VÍAS - 24 VAC - CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6202C34 - 3/4"	6202C1 - 1"	6202C134- 1"-3/4"
6202C15 - 1 1/2"	6202C2 - 2"	6202C3 - 3"

2 VÍAS - 24 VAC - CONTROL CAUDAL ESPECIAL PRODUCTOS QUIMICOS

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6202C34PQ - 3/4"	6202C1PQ - 1"	6202C134PQ-1"-3/4"
6202C15PQ - 1 1/2"	6202C2PQ - 2"	6202C3PQ - 3"



3 VÍAS - 24 VAC - SIN CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6203S34 - 3/4"	6203S1 - 1"	6203S134- 1"-3/4"
6203S15 - 1 1/2"	6203S2 - 2"	6203S3 - 3"



3 VÍAS - 24 VAC - SIN CONTROL CAUDAL ESPECIAL PRODUCTOS QUIMICOS

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6203S34PQ - 3/4"	6203S1PQ - 1"	6203S134PQ- 1"-3/4"
6203S15PQ - 1 1/2"	6203S2PQ - 2"	6203S3PQ - 3"

3 VÍAS - 24 VAC - CON CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6203C34 - 3/4"	6203C1 - 1"	6203C134- 1"- 3/4"
6203C15 - 1 1/2"	6203C2 - 2"	6203C3 - 3"



3VÍAS - 24 VAC - CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6203C34PQ - 3/4"	6203C1PQ - 1"	6203C134PQ- 1"-3/4"
6203C15PQ - 1 1/2"	6203C2PQ - 2"	6203C3PQ - 3"

ELECTROVÁLVULAS

LATCH 9VDC



2 VÍAS LATCH- 9VDC - SIN CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6202S34L - 3/4"	6202S1L - 1"	6202S134L - 1"-3/4"
6202S15L - 1 1/2"	6202S2L - 2"	6202S3L - 3"

2 VÍAS LATCH- 9VDC - SIN CONTROL CAUDAL ESPECIAL PRODUCTOS QUIMICOS

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6202S34LPQ - 3/4"	6202S1LPQ - 1"	6202S134LPQ - 1"-3/4"
6202S15LPQ - 1 1/2"	6202S2LPQ - 2"	6202S3LPQ - 3"



2 VÍAS LATCH- 9VDC - CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6202C34L - 3/4"	6202C1L - 1"	6202C134L - 1"-3/4"
6202C15L - 1 1/2"	6202C2L - 2"	6202C3L - 3"

2 VÍAS LATCH- 9VDC - CONTROL CAUDAL ESPECIAL PRODUCTOS QUIMICOS

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6202C34LPQ - 3/4"	6202C1LPQ - 1"	6202C134LPQ - 1"-3/4"
6202C15LPQ - 1 1/2"	6202C2LPQ - 2"	6202C3LPQ - 3"



3 VÍAS LATCH- 9VDC - SIN CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6203S34L - 3/4"	6203S1L - 1"	6203S134L - 1"-3/4"
6203S15L - 1 1/2"	6203S2L - 2"	6203S3L - 3"



3 VÍAS LATCH- 9VDC - SIN CONTROL CAUDAL ESPECIAL PRODUCTOS QUIMICOS

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6203S34LPQ - 3/4"	6203S1LPQ - 1"	6203S134LPQ- 1"-3/4"
6203S15LPQ - 1 1/2"	6203S2LPQ - 2"	6203S3LPQ - 3"

3 VÍAS LATCH- 9VDC - CONTROL CAUDAL

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6203C34L - 3/4"	6203C1L - 1"	6203C134L- 1"-3/4"
6203C15L - 1 1/2"	6203C2L - 2"	6203C3L - 3"



3 VÍAS LATCH- 9VDC - CONTROL CAUDAL ESPECIAL PRODUCTOS QUIMICOS

Referencias y su correspondencia en pulgadas.

6203C34LPQ - 3/4"	6203C1LPQ - 1"	6203C134LPQ- 1"-3/4"
6203C15LPQ - 1 1/2"	6203C2LPQ - 2"	6203C3LPQ - 3"

LISTA DE PRECIOS

	UDS. CAJA		UDS. CAJA
Eléctrica ¾"	24	Eléctrica 1 ½"	9
Eléctrica 1"	24	Eléctrica 2"	4
Eléctrica 1" - ¾"	24	Eléctrica 3"	4

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	PVP
6202S34	Electroválvula 2 vias sin control de caudal - 24Vac	¾"	33,54 €
6202S1		1"	33,54 €
6202S134		1"-¾"	36,17 €
6202S15		1 ½"	44,75 €
6202S2		2"	80,98 €
6202S3		3"	109,28 €
6202C34	Electroválvula 2 vias con control de caudal - 24Vac	¾"	38,87 €
6202C1		1"	38,87 €
6202C134		1"-¾"	41,49 €
6202C15		1 ½"	47,17 €
6202C2		2"	96,91 €
6202C3		3"	128,60 €
6203S34	Electroválvula 3 vias sin control de caudal - 24Vac	¾"	36,07 €
6203S1		1"	36,07 €
6203S15		1 ½"	48,85 €
6203S2		2"	87,88 €
6203S3		3"	116,93 €
6203C34		Electroválvula 3 vias con control de caudal - 24Vac	¾"
6203C1	1"		47,55 €
6203C15	1 ½"		51,29 €
6203C2	2"		103,77 €
6203C3	3"		137,61 €
6202S34PQ	Electroválvula 2 vias sin control de caudal - 24Vac Productos Químicos		¾"
6202S1PQ		1"	60,37 €
6202S134PQ		1"-¾"	65,11 €
6202S15PQ		1 ½"	80,55 €
6202S2PQ		2"	153,86€
6202S3PQ		3"	174,85€
6202C34PQ	Electroválvula 2 vias con control de caudal - 24Vac Productos Químicos	¾"	69,97 €
6202C1PQ		1"	69,97 €
6202C134PQ		1"-¾"	74,68 €
6202C15PQ		1 ½"	84,91 €
6202C2PQ		2"	184,13€
6202C3PQ		3"	205,76 €

LISTA DE PRECIOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	PVP
6203S34PQ	Electroválvula 3 vias sin control de caudal - 24Vac Productos Químicos	¾"	72,14 €
6203S1PQ		1"	72,14 €
6203S15PQ		1 ½"	87,93 €
6203S2PQ		2"	166,97€
6203S3PQ		3"	210,47€
6203C34PQ	Electroválvula 3 vias con control de caudal - 24Vac Productos Químicos	¾"	85,59 €
6203C1PQ		1"	85,59 €
6203C15PQ		1 ½"	92,32 €
6203C2PQ		2"	186,79 €
6203C3PQ		3"	247,70 €
6202S34L	Electroválvula 2 vias sin control caudal - Latch 9Vdc	¾"	56,16 €
6202S1L		1"	56,16 €
6202S134L		1"-¾"	60,53 €
6202S15L		1 ½"	69,41 €
6202S2L		2"	93,45 €
6202S3L		3"	138,77 €
6202C34L	Electroválvula 2 vias con control caudal - Latch 9Vdc	¾"	65,77 €
6202C1L		1"	65,77 €
6202C134L		1"-¾"	70,45 €
6202C15L		1 ½"	73,41 €
6202C2L		2"	106,60 €
6202C3L		3"	163,33 €
6203S34L	Electroválvula 3 vias sin control caudal - Latch 9Vdc	¾"	60,41 €
6203S1L		1"	60,41 €
6203S15L		1 ½"	75,73 €
6203S2L		2"	118,48 €
6203S3L		3"	181,25 €
6203C34L	Electroválvula 3 vias con control caudal - Latch 9Vdc	¾"	79,61 €
6203C1L		1"	79,61 €
6203C15L		1 ½"	107,15€
6203C2L		2"	139,93 €
6203C3L		3"	213,29 €
6202S34LPQ	Electroválvula 2 vias sin control caudal - Latch 9Vdc Productos Químicos	¾"	95,47€
6202S1LPQ		1"	95,47€
6202S134LPQ		1"-¾"	102,90 €
6202S15LPQ		1 ½"	118,00 €
6202S2LPQ		2"	177,56€
6202S3LPQ		3"	222,03€
6202C34LPQ	Electroválvula 2 vias con control caudal - Latch 9Vdc Productos Químicos	¾"	111,81 €
6202C1LPQ		1"	111,81 €
6202C134LPQ		1"-¾"	119,77 €
6202C15LPQ		1 ½"	124,80 €
6202C2LPQ		2"	265,86 €
6202C3LPQ		3"	261,33€

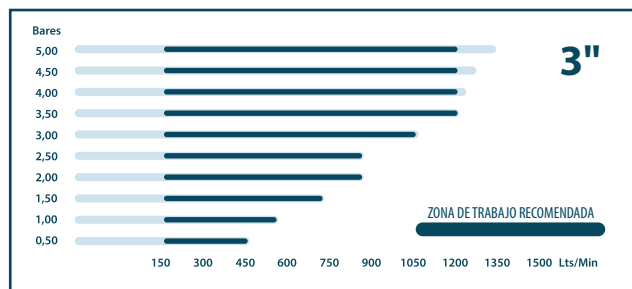
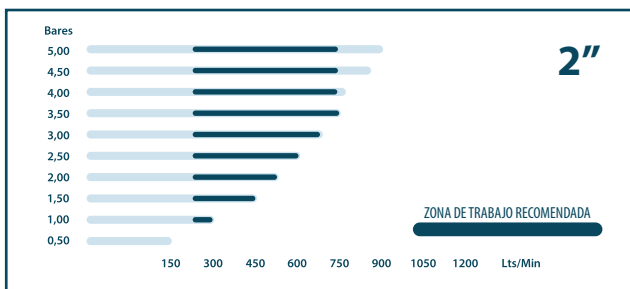
LISTA DE PRECIOS

	UDS. CAJA		UDS. CAJA
Eléctrica ¾"	24	Eléctrica 1 ½"	9
Eléctrica 1"	24	Eléctrica 2"	4
Eléctrica 1" - ¾"	24	Eléctrica 3"	4

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	PVP
6203S34LPQ	Electroválvula 3 vías sin control caudal - Latch 9Vdc Productos Químicos	¾"	108,74 €
6203S1LPQ		1"	108,74 €
6203S15LPQ		1 ½"	136,31 €
6203S2LPQ		2"	213,26 €
6203S3LPQ		3"	326,66 €
6203C34LPQ	Electroválvula 3 vías con control caudal - Latch 9Vdc Productos Químicos	¾"	143,30 €
6203C1LPQ		1"	143,30 €
6203C15LPQ		1 ½"	160,73 €
6203C2LPQ		2"	251,87 €
6203C3LPQ		3"	341,26 €

NOTAS

RENDIMIENTO



PÉRDIDA DE CARGA

Bares (m³/Hora)

Caudal(m³/Hora)

		Caudal(m ³ /Hora)																							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	18	20	22	24	26				
1"	Línea	0,20	0,20	0,23	0,24	0,25	0,27	0,29	0,38	0,46	0,55	0,66	0,72	0,82	0,91										
	Ángulo	0,16	0,12	0,13	0,17	0,20	0,23	0,26	0,33	0,39	0,46	0,58	0,67	0,73	0,84										
1 1/2" 3/4"	Línea				0,10	0,10	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,16	0,17	0,20	0,22	0,28	0,33	0,44	0,52	0,64	0,76				
	Ángulo				0,08	0,08	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0,15	0,17	0,19	0,23	0,29	0,37	0,46	0,58	0,66				

Caudal(m³/Hora)

P.S.I. (G.P.M) Bares (m³/Hora)

		Caudal(m ³ /Hora)														P.S.I. (G.P.M) Bares (m ³ /Hora)											
		G.P.M.	22	45	66	88	110	132	154	176	198	220	242	265	286	331	375	419	463	507							
		M ³ /Hora	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	75	85	95	105	115							
2"	Línea	G.P.M. (P.S.I.)															1,6	2,7	3,2	5,1	6,8	9,7	12,5	14,9	18,9	21,6	24,9
		M ³ /Hora (Bares)															0,11	0,18	0,22	0,35	0,46	0,66	0,86	1,02	1,30	1,48	1,71
	Ángulo	G.P.M. (P.S.I.)															1,8	2,4	2,6	3,8	4,9	7,5	8,7	9,8	13,8	16,4	18,7
		M ³ /Hora (Bares)															0,12	0,16	0,17	0,26	0,33	0,51	0,59	0,67	0,95	1,13	1,28
3"	Línea	G.P.M. (P.S.I.)							2,1	2,5	3,2	4,4	5,6	6,4	7,2	9,8	12,5	15,4	19,1	22,6							
		M ³ /Hora (Bares)							0,14	0,17	0,22	0,30	0,38	0,44	0,49	0,67	0,86	1,06	1,31	1,55							
	Ángulo	G.P.M. (P.S.I.)							1,8	2,1	2,9	3,8	4,7	5,2	5,8	7,3	9,8	12,9	16,2	18,8							
		M ³ /Hora (Bares)							0,12	0,14	0,19	0,26	0,32	0,35	0,39	0,50	0,67	0,84	1,11	1,29							