




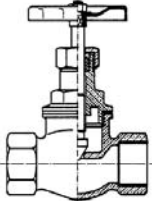


01 VÁLVULAS DE COMPUERTA



Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE COMPUERTA		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo de latón • Compuerta de latón 	
AA 01 041	Rosca 1/2"	5,48
AA 01 042	Rosca 3/4"	6,51
AA 01 043	Rosca 1"	9,64
AA 01 044	Rosca 1-1/4"	16,28
AA 01 045	Rosca 1-1/2"	19,28
AA 01 046	Rosca 2"	30,32
AA 01 047	Rosca 2-1/2"	63,60
AA 01 048	Rosca 3"	88,35
AA 01 049	Rosca 4"	155,32
VÁLVULAS DE COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo de latón • Compuerta de latón + NBR • Temp. máx. 90°C 	
AA 01 031	Rosca 1/2"	9,38
AA 01 032	Rosca 3/4"	12,50
AA 01 033	Rosca 1"	19,96
AA 01 034	Rosca 1-1/4"	33,79
AA 01 035	Rosca 1-1/2"	46,45
AA 01 036	Rosca 2"	65,23
AA 01 037	Rosca 2-1/2"	134,69
AA 01 038	Rosca 3"	186,25
VÁLVULAS DE COMPUERTA BRONCE/LATÓN		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo de bronce • Compuerta de latón 	
AA 01 403	Rosca 1/2"	16,75
AA 01 404	Rosca 3/4"	22,76
AA 01 405	Rosca 1"	28,45
AA 01 406	Rosca 1-1/4"	44,22
AA 01 407	Rosca 1-1/2"	56,90
AA 01 408	Rosca 2"	77,11
AA 01 409	Rosca 2-1/2"	142,72
AA 01 410	Rosca 3"	177,58
AA 01 411	Rosca 4"	298,68
VÁLVULAS DE COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo fundición nodular GGG40 • Compuerta fundición nodular con recubrimiento EPDM • Presión máx. 16 bar • Temp. máx. 90°C • Conexión: Bridas taladradas s/DIN 2502 (PN16) de DN50 hasta DN150 s/DIN 2576 (PN10) de DN200 a DN300 	
AA 01 120	DN 40	94,47
AA 01 121	DN 50	117,39
AA 01 122	DN 65	136,15
AA 01 123	DN 80	174,35
AA 01 124	DN 100	229,92
AA 01 125	DN 125	298,69
AA 01 126	DN 150	394,55
AA 01 127	DN 200 TAL PN10	651,56
AA 01 128	DN 250 TAL PN10	870,39
AA 01 129	DN 300 TAL PN10	1.310,07
AA 01 135	DN 200 TAL PN16	651,56
AA 01 136	DN 250 TAL PN16	970,39
AA 01 137	DN 300 TAL PN16	1.310,07

02 VÁLVULAS DE ASIENTO

Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE ASIENTO INCLINADO DE LATÓN		
	AA 02 011 Rosca 1/2"	12,15
	AA 02 012 Rosca 3/4"	17,21
	AA 02 013 Rosca 1"	27,81
	AA 02 014 Rosca 1-1/4"	45,55
	AA 02 015 Rosca 1-1/2"	61,73
	AA 02 016 Rosca 2"	98,63
VÁLVULAS DE VACIADO DE LATÓN		
	AA 02 401 Rosca 3/8"	14,47
	AA 02 402 Rosca 1/2"	20,25
	AA 02 403 Rosca 3/4"	29,08
	AA 02 404 Rosca 1"	47,93
VÁLVULAS DE VACIADO DE LATÓN CON PORTAGOMA Y TAPÓN DE CIERRE		
	AA 02 411 Rosca 3/8"	9,08
	AA 02 412 Rosca 1/2"	9,27
	AA 02 413 Rosca 3/4"	17,90
VÁLVULAS "JENKINS" DE BRONCE CIERRE TEFLÓN, PN-16		
	AA 02 071 Rosca 1/4"	33,46
	AA 02 072 Rosca 3/8"	33,46
	AA 02 073 Rosca 1/2"	34,73
	AA 02 074 Rosca 3/4"	39,94
	AA 02 075 Rosca 1"	50,61
	AA 02 076 Rosca 1-1/4"	81,14
	AA 02 077 Rosca 1-1/2"	108,53
	AA 02 078 Rosca 2"	179,65
	AA 02 079 Rosca 2-1/2"	310,86
	AA 02 080 Rosca 3"	414,39
VÁLVULAS DE ASIENTO CÓNICO (REGULACIÓN) DE BRONCE, PN-16		
 	AA 02 111 Rosca 3/8"	38,02
	AA 02 112 Rosca 1/2"	38,02
	AA 02 113 Rosca 3/4"	43,90
	AA 02 114 Rosca 1"	60,30
	AA 02 115 Rosca 1-1/4"	99,60
	AA 02 116 Rosca 1-1/2"	128,97
	AA 02 117 Rosca 2"	286,04

02 VÁLVULAS DE ASIENTO



Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE ASIENTO DE HIERRO, CIERRE INOX. CON BRIDAS PN-16		
AA 02 131	DN - 15	91,00
AA 02 132	DN - 20	103,94
AA 02 133	DN - 25	112,34
AA 02 134	DN - 32	138,38
AA 02 135	DN - 40	156,78
AA 02 136	DN - 50	201,01
AA 02 137	DN - 65	255,53
AA 02 138	DN - 80	337,08
AA 02 139	DN - 100	420,51
AA 02 140	DN - 125	678,20
AA 02 141	DN - 150	851,70
AA 02 142	DN - 200	1.724,67
VÁLVULAS DE FUELLE DE HIERRO FUNDIDO CON BRIDAS PN - 16, TEMPERATURA: 300°C		
AA 02 301	DN - 15	182,84
AA 02 302	DN - 20	197,88
AA 02 303	DN - 25	276,46
AA 02 304	DN - 32	270,48
AA 02 305	DN - 40	305,56
AA 02 306	DN - 50	375,69
AA 02 307	DN - 65	515,98
AA 02 308	DN - 80	661,25
AA 02 309	DN - 100	861,63
AA 02 310	DN - 125	1.365,08
AA 02 311	DN - 150	1.723,24
AA 02 312	DN - 200	3.972,52

VÁLVULAS DE ASIENTO CON ACTUADOR NEUMÁTICO

Características técnicas:

- Función: normalmente cerrada
- Cuerpo: bronce o inox.
- Asiento de cierre: teflón
- Presión de pilotaje: 4-10 bar
- E.V. piloto: 3/2 vías N.C. 1/8
- Presiones de trabajo: ver tablas
- Temperaturas de trabajo: -40 a 200°C
- Viscosidad máxima: 600 cst

Funcionamiento: Accionada mediante operador 3/2NC, sin corriente no pasa aire comprimido al cabezal de la válvula; ésta permanece cerrada. Al dar corriente, pasa aire al cabezal, levantando el pistón de la válvula, abriendo el paso de fluido aguas abajo.



Código	Artículo	Presión de trabajo	€
CUERPO DE BRONCE			
AA 02 521	Rosca 1/2"	0-16 bar	159,36
AA 02 522	Rosca 3/4"	0-16 bar	175,86
AA 02 523	Rosca 1"	0-16 bar	221,26
AA 02 524	Rosca 1-1/4"	0-16 bar	296,37
AA 02 525	Rosca 1-1/2"	0-16 bar	336,89
AA 02 526	Rosca 2"	0-11 bar	410,33
CUERPO DE INOX. AISI-316 Ti			
AA 02 531	Rosca 1/2"	0-16 bar	196,57
AA 02 532	Rosca 3/4"	0-16 bar	217,30
AA 02 533	Rosca 1"	0-16 bar	304,56
AA 02 534	Rosca 1-1/4"	0-16 bar	368,25
AA 02 535	Rosca 1-1/2"	0-16 bar	419,00
AA 02 536	Rosca 2"	0-11 bar	509,90
ELECTROVÁLVULA PILOTO			
CO 01 072	• 3/2 N.C. 1/8" • Presión: 0-10 bar	Descuentos CO...	67,57
	• Cuerpo válvula sin bobina PM-141 BV		
	• Bobinas ZB-09 220 VCA		
	ZB-09 24 VCA		
CO 01 525			18,27
CO 01 522			20,65
CO 01 801	Conector bipolar DIN 43650		2,00

03 VÁLVULAS DE ESCUADRA



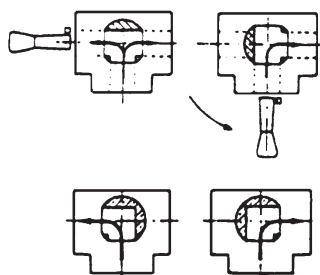
Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE ESCUADRA		
AA 03 761	Rosca 1/2" x 3/8"	3,54
VÁLVULAS DE ESCUADRA LARGA		
AA 03 763	Rosca 1/2" x 3/8"	4,61
VÁLVULAS DE ESCUADRA LAVADORA		
AA 03 765	Rosca 1/2" x 3/4"	5,90

VÁLVULAS DE BOLA LATÓN



Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN HEMBRA / HEMBRA PRESIÓN MÁX.: 25 BAR - TEMPERATURA: -10 / + 130°C		
AA 03 799	Rosca 1/4"	4,18
AA 03 800	Rosca 3/8"	4,18
AA 03 801	Rosca 1/2"	5,31
AA 03 802	Rosca 3/4"	7,74
AA 03 803	Rosca 1"	13,09
AA 03 804	Rosca 1-1/4"	17,76
AA 03 805	Rosca 1-1/2"	30,60
AA 03 806	Rosca 2"	43,40
AA 03 689	Rosca 2-1/2"	100,93
AA 03 690	Rosca 3"	142,11
AA 03 691	Rosca 4"	220,35
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN MACHO / HEMBRA PRESIÓN MÁX.: 25 BAR - TEMPERATURA: -10 / + 130°C		
AA 03 810	Rosca 3/8"	4,33
AA 03 811	Rosca 1/2"	5,85
AA 03 812	Rosca 3/4"	8,83
AA 03 813	Rosca 1"	14,54
AA 03 814	Rosca 1-1/4"	19,61
AA 03 815	Rosca 1-1/2"	32,50
AA 03 816	Rosca 2"	46,66
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN M.MARIPOSA HEMBRA / HEMBRA PRESIÓN MÁX.: 25 BAR - TEMPERATURA: -10 / + 130°C		
AA 03 820	Rosca 3/8"	4,18
AA 03 821	Rosca 1/2"	5,31
AA 03 822	Rosca 3/4"	7,74
AA 03 823	Rosca 1"	13,09
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN M.MARIPOSA MACHO / HEMBRA PRESIÓN MÁX.: 25 BAR - TEMPERATURA: -10 / + 130°C		
AA 03 824	Rosca 3/8"	4,33
AA 03 825	Rosca 1/2"	5,85
AA 03 826	Rosca 3/4"	8,83
AA 03 827	Rosca 1"	14,54
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN M.MARIPOSA C/RACOR PRESIÓN MÁX.: 25 BAR - TEMPERATURA: -10 / + 130°C		
AA 03 671	Rosca 1/2"	10,12
AA 03 672	Rosca 3/4 "	14,69
AA 03 673	Rosca 1"	23,01

03 VÁLVULAS DE BOLA LATÓN



Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN C/RACOR MANGUERA PRESIÓN MÁX.: 25 BAR - TEMPERATURA: -10 / + 130°C		
AA 03 831	Rosca 1/2"	5,93
AA 03 832	Rosca 3/4"	8,46
AA 03 670	Rosca 1"	13,13
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN C/EXTREMOS PARA SOLDAR PRESIÓN MÁX.: 25 BAR - TEMPERATURA: -10 / + 130°C		
AA 03 211	15 mm	7,30
AA 03 212	18 mm	7,66
AA 03 213	22 mm	10,82
AA 03 214	28 mm	17,85
AA 03 215	35 mm	32,19
AA 03 216	42 mm	48,16
AA 03 217	54 mm	78,63
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN "MINI" PRESIÓN MÁX.: 10 BAR - TEMPERATURA MÁX.: 80°C		
	MACHO / HEMBRA	
AA 03 101	Rosca 1/8"	4,11
AA 03 102	Rosca 1/4"	4,11
AA 03 103	Rosca 3/8"	4,11
AA 03 104	Rosca 1/2"	5,14
AA 03 105	Rosca 3/4"	8,35
	HEMBRA / HEMBRA	
AA 03 106	Rosca 1/8"	4,54
AA 03 107	Rosca 1/4"	4,54
AA 03 108	Rosca 3/8"	4,54
AA 03 109	Rosca 1/2"	5,39
AA 03 110	Rosca 3/4"	9,20
VÁLVULAS DE BOLA LATÓN, 3 VÍAS PRESIÓN MÁX.: 16 BAR - TEMPERATURA MÁX.: 130°C		
	PASO "T"	
AA 03 062	Rosca 3/8"	22,08
AA 03 063	Rosca 1/2"	22,77
AA 03 064	Rosca 3/4"	37,25
AA 03 065	Rosca 1"	54,87
AA 03 066	Rosca 1-1/4"	79,82
AA 03 067	Rosca 1-1/2"	116,84
AA 03 068	Rosca 2"	201,36
	PASO "L"	
AA 03 072	Rosca 3/8"	22,13
AA 03 073	Rosca 1/2"	23,50
AA 03 074	Rosca 3/4"	38,43
AA 03 075	Rosca 1"	55,55
AA 03 076	Rosca 1-1/4"	82,97
AA 03 077	Rosca 1-1/2"	113,61
AA 03 078	Rosca 2"	203,91

03 VÁLVULAS DE BOLA - RETENCIÓN



Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE BOLA CON RETENCIÓN INCORPORADA PN-16		
AA 03 401	Rosca 1/2"	12,31
AA 03 402	Rosca 3/4"	18,14
AA 03 403	Rosca 1"	27,71

VÁLVULAS DE BOLA DE PVC



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: PVC • Anillos de cierre: Teflón • Pres. Máx.: 10bar • Bola: PVC • Juntas: EPDM • Temp. Máx.: 60°C 	
ENCOLAR		
AA 03 331	Encolar a tubo diam. ext. 20 mm	5,95
AA 03 332	Encolar a tubo diam. ext. 25 mm	8,53
AA 03 333	Encolar a tubo diam. ext. 32 mm	13,53
AA 03 334	Encolar a tubo diam. ext. 40 mm	17,07
AA 03 335	Encolar a tubo diam. ext. 50 mm	19,44
AA 03 336	Encolar a tubo diam. ext. 63 mm	31,64
AA 03 337	Encolar a tubo diam. ext. 75 mm	90,96
AA 03 338	Encolar a tubo diam. ext. 90 mm	153,66
AA 03 339	Encolar a tubo diam. ext. 110 mm	229,38
ROSCAR		
AA 03 341	Rosca 1/2"	6,24
AA 03 342	Rosca 3/4"	8,95
AA 03 343	Rosca 1"	14,20
AA 03 344	Rosca 1-1/4"	17,90
AA 03 345	Rosca 1-1/2"	20,40
AA 03 346	Rosca 2"	33,22
AA 03 347	Rosca 2-1/2"	95,50
AA 03 348	Rosca 3"	161,36
AA 03 349	Rosca 4"	240,87
BRIDAS (TALADRADAS PN10 s/DIN 2576)		
CON PALANCA		
AA 03 361	Brida DN15 (para tubo diam. ext. 20 mm)	10,93
AA 03 362	Brida DN20 (para tubo diam. ext. 25 mm)	12,79
AA 03 364	Brida DN32 (para tubo diam. ext. 40 mm)	21,82
AA 03 365	Brida DN40 (para tubo diam. ext. 50 mm)	25,45
AA 03 367	Brida DN65 (para tubo diam. ext. 75 mm)	64,56
AA 03 368	Brida DN80 (para tubo diam. ext. 90 mm)	76,66
AA 03 369	Brida DN100 (para tubo diam. ext. 110 mm)	133,14
AA 03 370	Brida DN150 (para tubo diam. ext. 160 mm)	302,60
CON REDUCTOR MANUAL		
AA 03 375	DN200 (para tubo diam. ext. 200 ó 225 mm)	1.410,96
AA 03 376	DN250 (para tubo diam. ext. 250 mm)	1.646,12

03 VÁLVULAS DE BOLA DE INOXIDABLE



Código	Artículo	€
VÁLVULAS BOLA INOX. 2 PIEZAS PN-69		
AA 03 261	• Cuerpo: Inox. • Bola: Inox. • Anillos cierre: Teflón Rosca 1/4"	14,89
AA 03 262	Rosca 3/8"	14,89
AA 03 263	Rosca 1/2"	16,11
AA 03 264	Rosca 3/4"	21,01
AA 03 265	Rosca 1"	32,08
AA 03 266	Rosca 1-1/4"	47,28
AA 03 267	Rosca 1-1/2"	66,55
AA 03 268	Rosca 2"	112,66
AA 03 269	Rosca 2-1/2"	215,38
AA 03 270	Rosca 3"	333,81
VÁLVULAS DE BOLA INOX. 3 PIEZAS PN-69		
AA 03 271	• Cuerpo: Inox. • Bola: Inox. • Anillos cierre: Teflón Rosca 1/4"	19,28
AA 03 272	Rosca 3/8"	19,28
AA 03 273	Rosca 1/2"	23,86
AA 03 274	Rosca 3/4"	30,35
AA 03 275	Rosca 1"	44,33
AA 03 276	Rosca 1-1/4"	65,99
AA 03 277	Rosca 1-1/2"	84,66
AA 03 278	Rosca 2"	134,84
AA 03 279	Rosca 2-1/2"	269,04
AA 03 280	Rosca 3"	382,26

VÁLVULAS DE BOLA HIERRO/INOX.



Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE BOLA CON BRIDAS PN-16		
AA 03 141	• Cuerpo: Hierro • Bola: Inox. • Anillos cierre: Teflón DN - 15	83,79
AA 03 142	DN - 20	93,21
AA 03 143	DN - 25	109,58
AA 03 144	DN - 32	153,67
AA 03 145	DN - 40	165,50
AA 03 146	DN - 50	209,04
AA 03 147	DN - 65	298,13
AA 03 148	DN - 80	379,00
AA 03 149	DN - 100	505,50
AA 03 151	DN - 125 long. 200 mm.	816,50
AA 03 152	DN - 150 » 210 mm.	1.341,67
AA 03 153	DN - 200 » 400 mm.	1.962,67

VÁLVULAS DE BOLA MOTORIZADAS



AA 03 086

BLOKSFER
1/2" a 1-1/2"

Código	Artículo	€
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN 2 VÍAS CON MOTOR ELÉCTRICO 220V "COMPACT"		
AA 03 741	Rosca 1/2" (50 seg.)	Motor reversible ΔP: máx. 3 bar
AA 03 742	Rosca 3/4" (50 seg.)	
AA 03 743	Rosca 1" (50 seg.)	
VÁLVULAS DE BOLA DE LATÓN 2 VÍAS CON MOTOR ELÉCTRICO 220V "BLOKSFER"		
AA 03 711	Rosca 1/2" (90 seg.)	Motor reversible ΔP: máx. 6 bar
AA 03 712	Rosca 3/4" (90 seg.)	
AA 03 713	Rosca 1" (90 seg.)	
AA 03 714	Rosca 1-1/4" (90 seg.)	
AA 03 715	Rosca 1-1/2" (90 seg.)	
AA 03 086	Rosca 2" (180 seg.)	
		199,85
		214,22
		228,76
		287,14
		734,16

* El código AA 03 086 no lleva contactos auxiliares

04 VÁLVULAS DE MARIPOSA DE HIERRO



• Tipo FE/FE/N

Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Presión Máx.: 16 bar • Mariposa: fundición dúctil niquelada • Elastómero: EPDM 	
AA 04 101	DN - 32/40 (1-1/4" - 1-1/2")	36,39
AA 04 102	DN - 50 (2")	38,98
AA 04 103	DN - 65 (2-1/2")	45,54
AA 04 104	DN - 80 (3")	49,68
AA 04 105	DN - 100 (4")	64,99
AA 04 106	DN - 125 (5")	89,51
AA 04 107	DN - 150 (6")	99,44
AA 04 108	DN - 200 (8")	160,74
AA 04 109	DN - 250 (10")	263,74
AA 04 110	DN - 300 (12")	332,22



• Tipo FE/INOX/N

Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Presión Máx.: 16 bar • Mariposa: INOX AISI-316 • Elastómero: EPDM 	
AA 04 111	DN - 32/40 (1-1/4" - 1-1/2")	48,41
AA 04 112	DN - 50 (2")	51,49
AA 04 113	DN - 65 (2-1/2")	59,52
AA 04 114	DN - 80 (3")	68,20
AA 04 115	DN - 100 (4")	94,12
AA 04 116	DN - 125 (5")	132,37
AA 04 117	DN - 150 (6")	163,93
AA 04 118	DN - 200 (8")	277,94
AA 04 119	DN - 250 (10")	501,17
AA 04 120	DN - 300 (12")	704,70



• Tipo FE/FE/N CON REDUCTOR MANUAL

Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Presión Máx.: 16 bar • Mariposa: fundición dúctil niquelada • Elastómero: EPDM 	
AA 04 131	DN - 32/40 (1-1/4" - 1-1/2")	87,28
AA 04 132	DN - 50 (2")	90,09
AA 04 133	DN - 65 (2-1/2")	94,29
AA 04 134	DN - 80 (3")	101,52
AA 04 135	DN - 100 (4")	117,05
AA 04 136	DN - 125 (5")	158,08
AA 04 137	DN - 150 (6")	168,71
AA 04 138	DN - 200 (8")	274,02
AA 04 139	DN - 250 (10")	496,79
AA 04 140	DN - 300 (12")	564,15



• Tipo FE/INOX/N CON REDUCTOR MANUAL

Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Presión Máx.: 16 bar • Mariposa: INOX AISI-316 • Elastómero: EPDM 	
AA 04 141	DN - 32/40 (1-1/4" - 1-1/2")	96,70
AA 04 142	DN - 50 (2")	99,78
AA 04 143	DN - 65 (2-1/2")	107,81
AA 04 144	DN - 80 (3")	116,52
AA 04 145	DN - 100 (4")	141,52
AA 04 146	DN - 125 (5")	194,55
AA 04 147	DN - 150 (6")	226,12
AA 04 148	DN - 200 (8")	379,73
AA 04 149	DN - 250 (10")	715,36
AA 04 150	DN - 300 (12")	912,90

04 VÁLVULAS DE MARIPOSA DE ALUMINIO



Código	Artículo	€
TIPO AL		
	<ul style="list-style-type: none"> • Presión Máxima: 10 bar • Cuerpo: aluminio con recubrimiento epoxi • Mariposa: fundición nodular • Elastómero: EPDM 	
AA 04 053	DN - 40/50 (1 1/2"-2")	74,60
AA 04 054	DN - 65 (2-1/2")	81,13
AA 04 055	DN - 80 (3")	89,92
AA 04 056	DN - 100 (4")	103,69
AA 04 057	DN - 125 (5")	126,43
AA 04 058	DN - 150 (6")	147,05
AA 04 059	DN - 200 (8")	218,47

VÁLVULAS DE MARIPOSA PVC



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: PVC • Palanca: PVC • Elastómero: EPDM • Mariposa: PVC • Temp. máxima: 60°C • Presión Máxima: 10bar 	
CON PALANCA		
AA 04 301	DN50 (para tubo diam. ext. 63 mm)	44,96
AA 04 302	DN65 (para tubo diam. ext. 75 mm)	59,95
AA 04 303	DN80 (para tubo diam. ext. 90 mm)	74,93
AA 04 304	DN100 (para tubo diam. ext. 110 mm)	89,92
AA 04 305	DN125 (para tubo diam. ext. 125 ó 140 mm)	127,39
AA 04 306	DN150 (para tubo diam. ext. 160 mm)	142,37
AA 04 307	DN200 (para tubo diam. ext. 200 ó 225 mm)	232,30
CON REDUCTOR MANUAL		
AA 04 312	DN200 (para tubo diam. ext. 200 ó 225 mm)	352,74
AA 04 313	DN250 (para tubo diam. ext. 250 mm)	489,92
AA 04 314	DN300 (para tubo diam. ext. 315 mm)	666,28
AA 04 315	DN350 (para tubo diam. ext. 350 mm)	2.987,70

VÁLVULAS DE MARIPOSA MOTORIZADAS

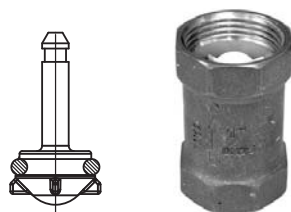


Código	Artículo	Presión dif. máx.	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Aluminio • Eje: inox AISI-420 • Mariposa: Fundición nodular • Elastómero: EPDM • Temp.: -15° a 90°C • Montaje: entre bridas PN10/16 • Alimentación motor: 230V • 2 contactos auxiliares 		
AA 04 171	DN - 40 (80 seg.)	12 bar	500,95
AA 04 172	DN - 50 (80 seg.)	10 bar	502,39
AA 04 173	DN - 65 (80 seg.)	8 bar	512,05
AA 04 174	DN - 80 (80 seg.)	8 bar	528,60
AA 04 175	DN - 100 (80 seg.)	6 bar	555,45
AA 04 176	DN - 125 (125 seg.)	6 bar	740,94
AA 04 177	DN - 150 (125 seg.)	4 bar	818,21

05 VÁLVULAS DE RETENCIÓN



DN-15 a DN-65







Código	Artículo	Temp. máx (°C)	€
VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Latón • Junta cierre: NBR • Muelle: Acero Inoxidable AISI 304 		
AA 05 180	Rosca 3/8"	90°C	3,20
AA 05 181	Rosca 1/2"		4,26
AA 05 182	Rosca 3/4"		6,48
AA 05 183	Rosca 1"		8,01
AA 05 184	Rosca 1-1/4"		13,30
AA 05 185	Rosca 1-1/2"		17,74
AA 05 186	Rosca 2"		27,29
AA 05 187	Rosca 2 - 1/2"		53,83
AA 05 188	Rosca 3"		76,41
AA 05 189	Rosca 4"		114,61
VÁLVULAS DE RETENCIÓN "YORK"			
AA 05 001	Rosca 3/8"	90°C	6,60
AA 05 002	Rosca 1/2"		6,62
AA 05 003	Rosca 3/4"		9,10
AA 05 004	Rosca 1"		11,67
AA 05 005	Rosca 1-1/4"		17,36
AA 05 006	Rosca 1-1/2"		25,72
AA 05 007	Rosca 2"		36,34
AA 05 008	Rosca 2-1/2"		67,14
AA 05 009	Rosca 3"		93,44
AA 05 010	Rosca 4"		162,81
VÁLVULAS DE RETENCIÓN BLOCK			
AA 05 041	Rosca 1/2"	90°C	4,15
AA 05 042	Rosca 3/4"		5,70
AA 05 043	Rosca 1"		7,41
AA 05 044	Rosca 1-1/4"		11,02
AA 05 045	Rosca 1-1/2"		14,61
AA 05 046	Rosca 2"		20,16
VÁLVULAS DE RETENCIÓN CON OBTURADOR METÁLICO			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Latón • Eje: Latón • Muelle: Acero inoxidable AISI 304 		
AA 05 171	Rosca 1/2"	90°C	5,13
AA 05 172	Rosca 3/4"		7,83
AA 05 173	Rosca 1"		9,90
AA 05 174	Rosca 1-1/4"		14,90
AA 05 175	Rosca 1-1/2"		22,51
AA 05 176	Rosca 2"		32,82
AA 05 177	Rosca 2-1/2"		70,59
AA 05 178	Rosca 3"		95,40
VÁLVULA DE RETENCIÓN EURO			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Latón • Junta Cierre: NBR • Campana de disco: Acero inoxidable • Muelle: Acero inoxidable AISI 304 		
AA 05 151	Rosca 3/8"	90°C	5,50
AA 05 153	Rosca 3/4"		8,42
AA 05 157	Rosca 2"		40,78
AA 05 159	Rosca 3"		131,52
VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE LATÓN "EUROPA"			
AA 05 090	Rosca 3/8"	90°C	8,79
AA 05 091	Rosca 1/2"		9,04
AA 05 092	Rosca 3/4"		12,17
AA 05 093	Rosca 1"		16,64
AA 05 094	Rosca 1-1/4"		26,06
AA 05 095	Rosca 1-1/2"		34,71
AA 05 096	Rosca 2"		53,87
AA 05 097	Rosca 2-1/2"		123,98
AA 05 098	Rosca 3"		185,29
AA 05 099	Rosca 4"		304,09

05 VÁLVULAS DE RETENCIÓN



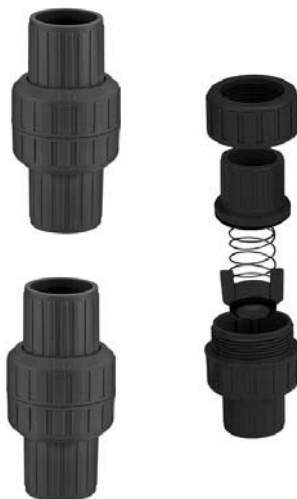
Código	Artículo	Presión máx. (bar)	Temp. (°C)	€
VÁLVULAS DE RETENCIÓN "ROMA" CIERRE VITÓN				
AA 05 011	Rosca 3/8"	25	0-150°C	13,59
AA 05 012	Rosca 1/2"	25		14,06
AA 05 013	Rosca 3/4"	25		17,82
AA 05 014	Rosca 1"	25		23,82
AA 05 015	Rosca 1-1/4"	18		33,37
AA 05 016	Rosca 1-1/2"	18		46,09
AA 05 017	Rosca 2"	18		69,74
VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE PLÁSTICO CON ROSCAS				
AA 05 035	Rosca 3/8"			24,80
AA 05 036	Rosca 1/2"			25,55
AA 05 037	Rosca 3/4"			26,70
AA 05 038	Rosca 1"			40,46
VÁLVULAS DE RETENCIÓN DOBLE CLAPETA "INOX-CHECK" PN-16				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Fundición GG-25 • Clapetas: Inox AISI - 304 • Junta de cierre: EPDM 			
AA 05 052	DN - 40 (1-1/2")			33,39
AA 05 053	DN - 50 (2")			38,29
AA 05 054	DN - 65 (2-1/2")			44,05
AA 05 055	DN - 80 (3")			58,71
AA 05 056	DN - 100 (4")			73,38
AA 05 057	DN - 125 (5")			99,56
AA 05 058	DN - 150 (6")			144,86
AA 05 059	DN - 200 (8")			242,47
AA 05 060	DN - 250 (10")			353,50
AA 05 070	DN - 300 (12")			479,88
VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE DISCO. INOX				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Inox CF8M / WCB • Disco: Inox AISI - 316 • Temp. máx.: 200° C • Pres. máx.: 40 BAR 			
AA 05 071	DN - 15			14,80
AA 05 072	DN - 20			18,84
AA 05 073	DN - 25			27,61
AA 05 074	DN - 32			41,07
AA 05 075	DN - 40			51,14
AA 05 076	DN - 50			77,41
AA 05 077	DN - 65			119,13
AA 05 078	DN - 80			148,74
AA 05 079	DN - 100			240,95
VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE BRONCE, CIERRE CLAPETA DESLIZANTE. PN-16				
AA 05 211	Rosca 3/8"			29,27
AA 05 212	Rosca 1/2"			30,49
AA 05 213	Rosca 3/4"			34,81
AA 05 214	Rosca 1"			50,22
AA 05 215	Rosca 1-1/4"			81,56
AA 05 216	Rosca 1-1/2"			106,99
AA 05 217	Rosca 2"			150,40
AA 05 218	Rosca 2-1/2"			240,06
VÁLVULA DE CLAPETA CIERRE GOMA				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Latón • Clapeta: Latón • Junta de cierre: NBR • Temp. máx.: 90° C 			
AA 05 131	Rosca 1/2"			7,58
AA 05 132	Rosca 3/4"			10,66
AA 05 133	Rosca 1"			15,23
AA 05 134	Rosca 1-1/4"			23,24
AA 05 135	Rosca 1-1/2"			31,09
AA 05 136	Rosca 2"			53,13
AA 05 137	Rosca 2-1/2"			82,66
AA 05 138	Rosca 3"			125,04
AA 05 139	Rosca 4"			217,23

05 VÁLVULAS DE RETENCIÓN

Código	Artículo	€
VÁLVULA DE CLAPETA CIERRE METAL		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Latón • Clapeta: Latón • Junta de cierre: Latón • Temp. máx: 90° C • Junta: PTFE 	
	AA 05 141 Rosca 1/2"	7,58
	AA 05 142 Rosca 3/4"	10,66
	AA 05 143 Rosca 1"	15,23
	AA 05 144 Rosca 1-1/4"	23,24
	AA 05 145 Rosca 1-1/2"	31,09
	AA 05 146 Rosca 2"	53,13
AA 05 149 Rosca 4"	217,23	
VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE HIERRO/BRONCE CIERRE CLAPETA OSCILANTE. PN-10/16		
	<ul style="list-style-type: none"> • Bridas taladradas 	
	AA 05 232 DN - 70	220,51
	AA 05 233 DN - 80	263,95
	AA 05 234 DN - 100	307,88
	AA 05 235 DN - 125	446,36
	AA 05 236 DN - 150	621,90
	AA 05 238 DN - 200	1.010,74
	AA 05 239 DN - 250	1.491,22
AA 05 240 DN - 300	2.245,46	
VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE HIERRO CIERRE POR MEMBRANA, PN-16 - TEMP. MÁX.: 60° C		
	AA 05 341 Rosca 1/2"	151,52
	AA 05 342 Rosca 3/4"	151,52
	AA 05 343 Rosca 1"	175,14
	AA 05 344 Rosca 1 -1/4"	209,70
	AA 05 345 Rosca 1- 1/2"	263,14
	AA 05 346 Rosca 2"	379,28
VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE HIERRO CIERRE POR BOLA, PN-10- TEMP. MÁX.: 80° C		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: GGG40 • Bola: Metal + NBR 	
	AA 05 361 Rosca 1"	43,07
	AA 05 362 Rosca 1 -1/4"	45,80
	AA 05 363 Rosca 1- 1/2"	56,74
	AA 05 364 Rosca 2"	84,09
	AA 05 365 Rosca 2-1/2"	121,69
	AA 05 366 Rosca 3"	166,84
	AA 05 371 Bridas DN - 50	105,28
	AA 05 372 Bridas DN - 65	134,67
	AA 05 373 Bridas DN - 80	172,31
	AA 05 374 Bridas DN - 100	227,66
	AA 05 375 Bridas DN - 125	344,58
	AA 05 376 Bridas DN - 150	458,06
	AA 05 377 Bridas DN - 200	860,08
AA 05 378 Bridas DN - 250	1.584,10	
AA 05 379 Bridas DN - 300	2.202,83	

05 VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE PVC

• Retención - cierre muelle



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: PVC • Muelle: Inox AISI304 • Presión máx.: 10 bar • Disco de cierre: PVC/EPDM • Juntas: EPDM • Temp. máx.: 60° C 	
ENCOLAR		
AA 05 401	Encolar a tubo diam. ext. 20 mm	3,54
AA 05 402	Encolar a tubo diam. ext. 25 mm	4,25
AA 05 403	Encolar a tubo diam. ext. 32 mm	5,50
AA 05 404	Encolar a tubo diam. ext. 40 mm	8,33
AA 05 405	Encolar a tubo diam. ext. 50 mm	10,99
AA 05 406	Encolar a tubo diam. ext. 63 mm	14,65
AA 05 407	Encolar a tubo diam. ext. 75 mm	37,47
AA 05 408	Encolar a tubo diam. ext. 90 mm	45,79
ROSCAR		
AA 05 411	Rosca 1/2"	3,71
AA 05 412	Rosca 3/4"	4,45
AA 05 413	Rosca 1"	5,79
AA 05 414	Rosca 1-1/4"	8,74
AA 05 415	Rosca 1-1/2"	11,53
AA 05 416	Rosca 2"	15,40
AA 05 417	Rosca 2-1/2"	39,34
AA 05 418	Rosca 3"	48,08

• Retención - cierre bola



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: PVC • Bola: PVC • Presión máx.: 10 bar • Juntas: EPDM • Temp. máx.: 60° C 	
ENCOLAR		
AA 05 441	Encolar a tubo diam. ext. 20 mm	8,83
AA 05 442	Encolar a tubo diam. ext. 25 mm	10,66
AA 05 443	Encolar a tubo diam. ext. 32 mm	13,74
AA 05 444	Encolar a tubo diam. ext. 40 mm	20,86
AA 05 445	Encolar a tubo diam. ext. 50 mm	27,48
AA 05 446	Encolar a tubo diam. ext. 63 mm	36,63
AA 05 427	Encolar a tubo diam. ext. 75 mm	119,06
AA 05 428	Encolar a tubo diam. ext. 90 mm	123,64
ROSCAR		
AA 05 451	Rosca 1/2"	9,28
AA 05 452	Rosca 3/4"	11,20
AA 05 453	Rosca 1"	14,45
AA 05 454	Rosca 1-1/4"	21,90
AA 05 455	Rosca 1-1/2"	28,85
AA 05 456	Rosca 2"	38,47
AA 05 437	Rosca 2-1/2"	124,89
AA 05 438	Rosca 3"	129,89

• Retención - cierre clapeta



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: PVC • Presión máx.: 10 bar • Clapeta: DN50 a DN 80 - PVC y DN100 a DN 250 - ABS • Temp. máx.: 60° C • Juntas: EPDM • Bridas taladradas: PN10 	
BRIDAS		
AA 05 461	Bridas DN - 50	39,19
AA 05 462	Bridas DN - 65	86,23
AA 05 463	Bridas DN - 80	86,23
AA 05 465	Bridas DN - 150	431,12
AA 05 466	Bridas DN - 200	1.019,03
AA 05 467	Bridas DN - 250	1.293,38

06 VÁLVULAS DE PIE

Código	Artículo		€
VÁLVULA DE PIE UNIVERSAL			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Latón • Disco: Nylon • Junta de cierre: NBR • Malla: Acero Inoxidable AISI 304 • Temperatura máx.: 90°C 		
AA 06 041	Rosca 1/2"		3,06
AA 06 042	Rosca 3/4"		4,68
AA 06 043	Rosca 1"		5,76
AA 06 044	Rosca 1-1/4"		9,35
AA 06 045	Rosca 1-1/2"		13,67
AA 06 046	Rosca 2"		18,71
AA 06 047	Rosca 2-1/2"		36,53
AA 06 048	Rosca 3"		54,60
AA 06 049	Rosca 4"		86,52
VÁLVULAS DE PIE "YORK"			
AA 06 001	Paso 3/8"	Malla inox.	5,65
AA 06 002	Paso 1/2"	Malla inox.	5,65
AA 06 003	Paso 3/4"	Malla inox.	7,17
AA 06 004	Paso 1"	Malla inox.	8,90
AA 06 005	Paso 1-1/4"	Malla inox.	12,83
AA 06 006	Paso 1-1/2"	Malla inox.	18,74
AA 06 007	Paso 2"	Malla inox.	26,63
AA 06 008	Paso 2-1/2"	Malla inox.	51,84
AA 06 009	Paso 3"	Malla inox.	70,68
AA 06 010	Paso 4"	Malla inox.	120,91
VÁLVULAS DE PIE DE PLÁSTICO CON ROSCAS			
AA 06 011	Paso 3/8"		10,21
AA 06 012	Paso 1/2"		12,35
AA 06 013	Paso 3/4"		20,39
AA 06 016	Paso 1-1/2"		42,84
AA 06 017	Paso 2"		60,15
VÁLVULAS DE FONDO, CUERPO LATÓN CON ROSCAS PN-16			
AA 06 022	Paso 1/2"		6,86
AA 06 023	Paso 3/4"		7,74
AA 06 025	Paso 1 -1/4"		13,51
AA 06 026	Paso 1- 1/2"		17,62
VÁLVULAS DE PIE, DE HIERRO FUNDIDO CON BRIDAS. PN-10			
AA 06 101	DN - 50	Colador de polipropileno	451,55
AA 06 102	DN - 65	Colador de polipropileno	451,55
AA 06 103	DN - 80	Colador de inox.	436,24
AA 06 104	DN - 100	Colador de inox.	515,33
AA 06 105	DN - 125	Colador de inox.	671,14
AA 06 106	DN - 150	Colador de inox.	790,98
AA 06 108	DN - 200	Colador de inox.	1.131,34



06 VÁLVULAS DE PIE DE PVC

• Pie - cierre muelle



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo y filtro: PVC • Muelle: Inox AISI304 • Presión máx.: 10 bar • Disco de cierre: PVC/EPDM • Juntas: EPDM • Temp. máx.: 60° C 	
ENCOLAR		
AA 06 301	Encolar a tubo diam. ext. 25 mm	3,91
AA 06 302	Encolar a tubo diam. ext. 32 mm	5,04
AA 06 303	Encolar a tubo diam. ext. 40 mm	7,12
AA 06 304	Encolar a tubo diam. ext. 50 mm	10,07
AA 06 305	Encolar a tubo diam. ext. 63 mm	13,74
AA 06 306	Encolar a tubo diam. ext. 75 mm	37,47
AA 06 307	Encolar a tubo diam. ext. 90 mm	45,79
ROSCAR		
AA 06 311	Rosca 3/4"	4,12
AA 06 312	Rosca 1"	5,29
AA 06 313	Rosca 1-1/4"	7,49
AA 06 314	Rosca 1-1/2"	10,57
AA 06 315	Rosca 2"	14,45
AA 06 316	Rosca 2-1/2"	39,34
AA 06 317	Rosca 3"	48,08

• Pie - cierre bola



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo y filtro: PVC • Juntas: EPDM • Temp. máx.: 60° C • Bola: PVC • Presión máx.: 10 bar 	
ENCOLAR		
AA 06 321	Encolar a tubo diam. ext. 20 mm	10,16
AA 06 322	Encolar a tubo diam. ext. 25 mm	12,24
AA 06 323	Encolar a tubo diam. ext. 32 mm	15,82
AA 06 324	Encolar a tubo diam. ext. 40 mm	23,98
AA 06 325	Encolar a tubo diam. ext. 50 mm	31,60
AA 06 326	Encolar a tubo diam. ext. 63 mm	42,13
AA 06 327	Encolar a tubo diam. ext. 75 mm	136,96
AA 06 328	Encolar a tubo diam. ext. 90 mm	142,37
ROSCAR		
AA 06 331	Rosca 1/2"	10,66
AA 06 332	Rosca 3/4"	12,86
AA 06 333	Rosca 1"	16,61
AA 06 334	Rosca 1-1/4"	25,19
AA 06 335	Rosca 1-1/2"	33,18
AA 06 336	Rosca 2"	44,25
AA 06 337	Rosca 2-1/2"	143,62
AA 06 338	Rosca 3"	149,45

• Pie - cierre clapeta



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: PVC • Temp. máx.: 60°C • Juntas: EPDM • Clapeta: DN50 a DN80 - PVC DN100 a DN250 - ABS • Presión máx.: 10 bar 	
ENCOLAR		
AA 06 361	Encolar a tubo diam. ext. 75 mm	58,28
AA 06 362	Encolar a tubo diam. ext. 90 mm	62,45
AA 06 363	Encolar a tubo diam. ext. 110 mm	79,10
ROSCAR		
AA 06 371	Rosca 2-1/2"	61,20
AA 06 372	Rosca 3"	65,57
BRIDAS (taladradas PN10 s/DIN 2576)		
AA 06 381	Bridas DN - 65 (para tubo diam. ext. 75 mm)	70,54
AA 06 382	Bridas DN - 80 (para tubo diam. ext. 90 mm)	70,54
AA 06 383	Bridas DN - 100 (para tubo diam. ext. 110 mm)	94,06
AA 06 385	Bridas DN - 150 (para tubo diam. ext. 160 mm)	411,53
AA 06 387	Bridas DN - 250 (para tubo diam. ext. 250 mm)	1.293,38

07 FILTRO VÁLVULA PIE



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Malla: Acero inoxidable AISI 304 • Racor: nylon 	
AA 07 031	Rosca 1/2"	0,50
AA 07 032	Rosca 3/4"	0,60
AA 07 033	Rosca 1"	0,82
AA 07 034	Rosca 1-1/4"	1,30
AA 07 035	Rosca 1-1/2"	1,67
AA 07 036	Rosca 2"	2,07
AA 07 037	Rosca 2-1/2"	3,83
AA 07 038	Rosca 3"	4,77
AA 07 039	Rosca 4"	7,04

08 FILTROS c/ROSCAS



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Latón • Tamiz: Acero Inoxidable Ø 0,5 mm (3/8" - 2") / Ø 0,8 (2 1/2" - 4") • Filtro: Acero Inoxidable • Temp. máx.: 110°C 	
AA 08 111	Rosca 3/8"	5,65
AA 08 112	Rosca 1/2"	4,21
AA 08 113	Rosca 3/4"	6,69
AA 08 114	Rosca 1"	9,12
AA 08 115	Rosca 1-1/4"	18,67
AA 08 116	Rosca 1-1/2"	24,23
AA 08 117	Rosca 2"	51,58
AA 08 118	Rosca 2-1/2"	75,11
AA 08 119	Rosca 3"	89,56
AA 08 120	Rosca 4"	151,95

FILTROS c/BRIDAS



Código	Artículo	€
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuerpo: Fundición GG-25 c/recubrimiento epoxi • Tamiz: Acero Inoxidable AISI-304 Ø 1,5 mm • Presión máx.: 16 bar • Temp. máx.: 120°C • Conexión: Bridas taladradas s/DIN 2502 (PN16) 	
AA 08 081	DN 15	22,23
AA 08 082	DN 20	25,09
AA 08 083	DN 25	33,65
AA 08 084	DN 32	39,38
AA 08 085	DN 40	45,15
AA 08 086	DN 50	74,54
AA 08 087	DN 65	106,80
AA 08 088	DN 80	121,78
AA 08 089	DN 100	159,81
AA 08 090	DN 125	232,87
AA 08 091	DN 150	323,87
AA 08 092	DN 200	572,50
AA 08 093	DN 250	979,47
AA 08 094	DN 300	1.448,12

09 MIRILLAS



Código	Artículo	€
DOBLE CRISTAL PN-16		
AA 09 002	• Cuerpo y tapa: hierro fundido	
AA 09 003	• Cristales: ATALAX • Juntas: KLINGERIT	
AA 09 004	Rosca 1/2"	145,09
	Rosca 3/4"	179,63
	Rosca 1"	189,83
CON BOLA PN-4		
AA 09 032	• Cuerpo y tapa: latón OT-58	
AA 09 033	• Cristal: PIREX	
AA 09 034	• Bola y juntas: NBR • Presión máxima: 4 bar	
	• Temperatura máxima: 90°C	
	Rosca 1/2"	137,40
	Rosca 3/4"	155,63
	Rosca 1"	168,41

10 MANGUITOS ANTIVIBRATORIOS GOMA



Código	Artículo	€
MANGUITOS ANTIVIBRATORIOS C/BRIDAS		
	• Cuerpo: EPDM • Refuerzo interior: Fibra de nylon	
	• Bridas: Acero carbono galvanizadas	
	• Presión máx.: 10 bar	
	• Temperatura máx.: -10 a +110°C	
	• Conexión: Bridas taladradas s/DIN 2502 (PN16) de DN32 hasta DN150, bridas taladradas s/DIN2576 (PN10) de DN200 hasta DN300	
AA 10 001	Bridas DN - 32 (1-1/4")	29,78
AA 10 002	Bridas DN - 40 (1-1/2")	31,69
AA 10 003	Bridas DN - 50 (2")	39,14
AA 10 004	Bridas DN - 65 (2-1/2")	50,89
AA 10 005	Bridas DN - 80 (3")	62,72
AA 10 006	Bridas DN - 100 (4")	76,99
AA 10 007	Bridas DN - 125 (5")	104,38
AA 10 008	Bridas DN - 150 (6")	129,22
AA 10 009	Bridas DN - 200 (8") TAL PN10	195,67
AA 10 010	Bridas DN - 250 (10") TAL PN10	307,83
AA 10 011	Bridas DN - 300 (12") TAL PN10	396,04
AA 10 021	Bridas DN - 200 (8") TAL PN16	201,20
AA 10 022	Bridas DN - 250 (10") TAL PN16	317,10
AA 10 023	Bridas DN - 300 (12") TAL PN16	418,15



Código	Artículo	€
MANGUITOS ANTIVIBRATORIOS ROSCADOS		
	• Cuerpo: EPDM	
	• Refuerzo interior: Fibra de nylon	
	• Tuercas de unión: Fundición maleable galvanizadas	
	• Presión máxima: 10 bar	
	• Temperatura máx.: -10 a +110°C	
	• Conexión: Rosca BSP	
AA 10 101	Rosca 3/4"	18,64
AA 10 102	Rosca 1"	22,33
AA 10 103	Rosca 1-1/4"	26,30
AA 10 104	Rosca 1-1/2"	33,87
AA 10 105	Rosca 2"	42,22
AA 10 106	Rosca 2-1/2"	75,10
AA 10 107	Rosca 3"	83,30



Código	Artículo	€
JUNTAS ANTIVIBRATORIAS TIPO "C"		
	• Presión máxima: 10 bar	
AA 10 151	Bridas DN - 32	93,30
AA 10 152	Bridas DN - 40	101,03
AA 10 153	Bridas DN - 50	120,76
AA 10 154	Bridas DN - 65	138,53
AA 10 155	Bridas DN - 80	163,04
AA 10 156	Bridas DN - 100	209,82
AA 10 157	Bridas DN - 125	233,84
AA 10 158	Bridas DN - 150	318,66
AA 10 159	Bridas DN - 200	398,08