

# VÁLV. CUNHA ELÁSTICA, MARCOS DE INCÊNDIO E PEÇAS DE INTERVENÇÃO SAINT GOBAIN

## VÁLVULAS DE CUNHA ELÁSTICA GAMA SAINT GOBAIN

Válvula Cunha Elástica Gate Way

Tipo F4 / atravancamento curto / volante não incluído



art. Nº	características	€/unid.
I 198500	DN 50 / PN16	97,02
I 198502	DN 65 / PN16	110,13
I 198504	DN 80 / PN16	138,18
I 198506	DN 100 / PN16	165,38
I 198508	DN 125 / PN16	231,56
I 198600	DN 150 / PN16	261,56
I 198602	DN 200 / PN10/16	447,18
I 198604	DN 250 / PN10/16	724,53
I 198606	DN 300 / PN10/16	1102,02

Volante p/Válvula Cunha Elástica



art. Nº	características	€/unid.
I 198650	DN 180 p/ válvula DN 50	16,20
I 198652	DN 200 p/ válvula DN 65	16,20
I 198654	DN 220 p/ válvula DN 80	18,96
I 198656	DN 250 p/ válvula DN 100	18,96
I 198658	DN 280 p/ válvula DN 125	21,89
I 198660	DN 300 p/ válvula DN 150	21,89
I 198662	DN 350 p/ válvula DN 200	36,67
I 198664	DN 450 p/ válvula DN 250	47,62
I 198666	DN 500 p/ válvula DN 300	60,22

Dados p/Válvulas Gate Way



art. Nº	características	€/unid.
I 198680	DN 50	7,71
I 198682	DN 65	7,71
I 198684	DN 80	7,71
I 198686	DN 100	7,71
I 198688	DN 125	7,71

Dados p/Válvulas Gate Way (cont.)

art. N°	características	€/unid.
I 198690	DN 150	7,71
I 198692	DN 200	12,80
I 198694	DN 250	12,80
I 198696	DN 300	12,80

Conjunto Manobra p/Válvulas Gate Way

comprimento: 1m



art. N°	características	€/unid.
I 199345	DN 40/50 p/ válvula DN 50	32,13
I 199345	DN 40/50 p/ válvula DN 65	32,13
I 199345	DN 40/50 p/ válvula DN 80	32,13
I 199351	DN 100 p/ válvula DN 100	38,84
I 199353	DN 125/150 p/ válvula DN 125	39,62
I 199353	DN 125/150 p/ válvula DN 150	39,62
I 199356	DN 200/300 p/ válvula DN 200	46,53
I 199356	DN 200/300 p/ válvula DN 250	46,53
I 199356	DN 200/300 p/ válvula DN 300	46,53

# MARCOS DE INCÊNDIO

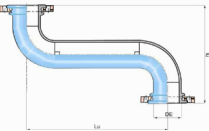
## GAMA SAINT GOBAIN

Marcos de Incêndio

C9 Plus



art. N°	características	saídas	altura(m)	peso(kg)	€/unid.
I 199320	Norte Storz DN 100	100 x 65 x 65	1,00	76	I 110,89
I 199319	Norte Storz DN 100	100 x 65 x 65	0,60	66	1059,33
I 199324	Sul Storz DN 100	100 x 65 x 50	1,00	76	I 132,89
I 199323	Sul Storz DN 100	100 x 65 x 50	0,60	66	1014,44
I 199322	Centro Storz DN 100	75 x 50 x 50	1,00	78	1212,22
I 199321	Centro Storz DN 80	75 x 50 x 50	1,00	78	1201,56



art. N°	características	altura(m)	peso(kg)	€/unid.
I 199325	Esse de Regulação Nat DN 100	0,50	19,5	122,22

# ADAPTADORES FLANGEADOS QUICK E ULTRA

## GAMA SAINT GOBAIN

### Adaptador de Flange Quick – PVC/BLUTOP

junta estanque em EPDM incluída / PN10/16



art. Nº	DN	€/unid.
I 190438	50 x 63	14,31
I 190440	65 x 63	14,27
I 190439	60 x 75	15,16
I 190445	80 x 90	18,44
I 190446	100 x 110	21,36
I 190442	125 x 125	25,09
I 190441	150 x 160	38,27
I 190450	200 x 200	44,29

### Adaptador de Flange Quick – PVC/PEAD

junta estanque em EPDM incluída / PN10/16



art. Nº	DN	€/unid.
I 190454	50 x 63	26,24
I 190455	65 x 63	27,16
I 190456	60 x 75	28,49
I 190457	80 x 90	31,09
I 190460	100 x 110	37,67
I 190462	125 x 125	45,96
I 190464	150 x 160	61,93
I 190465	200 x 200	95,47

### Adaptador de Flange Quick - FFD

PN10/16



art. Nº	DN	€/unid.
I 190420	60 x 65	18,04
I 190421		20,58
I 190422		26,93
I 190423		32,51
I 190424		39,60
I 190425	200 *	73,44
I 190426	250 *	103,80
I 190428	300 *	147,04

### Adaptador flangeado larga tolerância – Ultraquick

PN10/16 / junta estanque não incluída



art. Nº	tolerância	flange	tipo	€/unid.
I 190400	49-71	DN 50-60	A	45,02
I 190402	62-84	DN 50-60-65-80	B	46,29
I 190403	80-102	DN 65-80	C	50,78
I 190404	97-127	DN 100	D	55,07
I 190405	123-153	DN 125-160	E	68,91
I 190406	151-181	DN 150	E	78,51
I 190407	170-200	DN 200	FP	86,78
I 190408	196-226	DN 200	G	125,11
I 190409	211-241	DN 200	H	154,93
I 190412	235-265	DN 250	I	164,91
I 190413	260-290	DN 250	J	171,22
I 190416	285-315	DN 300	JR	187,56
I 190417	306-336	DN 300	K	213,53
I 190418	318-348	DN 300	L	253,49

## Adaptador flangeado larga tolerância – Ultralink

PN10/16 / junta estanque em EPDM incluída / Contraflange e corpo: FFD revestido Epoxy (mín 200mic) / tirante: aço (6.8 revestido a Dacromet)



art. Nº	tolerância	tipo	€/unid.
I190300	49-71	A	43,00
I190301	62-84	B	43,76
I190302	80-102	C	49,24
I190303	97-127	D	58,00
I190304	123-153	E	65,78
I190305	151-181	E	75,29
I190307	170-200	FP	90,04
I190308	196-226	G	121,36
I190310	211-241	H	128,33
I190312	235-265	I	158,13
I190314	260-290	J	163,56
I190316	285-315	JR	169,96
I190306	306-336	K	177,13
I190318	318-348	L	204,60

TP2018.01.041\_00 | PUBLICADA EM 29-01-2018



**PINTO & CRUZ**  
Tubagens e Sistemas, S.A.

telefone 707 225 500 • fax 220 400 909 • tubos@pintocruz.pt • [www.pintocruz.pt](http://www.pintocruz.pt)  
PORTO • BENAVENTE • LISBOA • PONTA DELGADA • PORTIMÃO • SEIXAL • FUNCHAL • LOULÉ