



## Válvula de Cunha Elástica Flangeada F4

Fabricante:

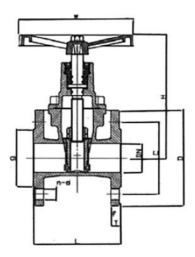


## **Especificações Gerais**

- Corpo em Ferro Fundido Dúctil;
- Faixa de fabricação: DN50 a DN600;
- Revestimento de porta e juntas de borracha feitas em EPDM em conformidade com a norma EN681-1;
- Eixo em aço inoxidável AISI420 de acordo com a norma UNE-EN 10088-1: 2006;
- Fecho no sentido dos ponteiros do relógio;
- Reduzida perda de carga;
- Válvula lisa, de passagem reta e integral.

## **Aplicações**

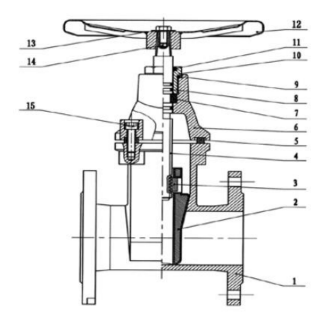
- Abastecimento de água potável.
- Tratamento de água para abastecimento.
- Sistema de incêndio.



## Norma

- Conjunto de testes e execução de acordo com as normas EN 1074-2 e EN 12266-1;
- Tamanho da anilha de acordo com a norma EN-1092-2;
- Requisitos mecânicos da norma UNE-EN 1563.





1	Corpo
2	Cunha
3	Porca da Cunha
4	Veio
5	Junta
6	Tampa
7	Anel de aperto
8	O'Ring
9	O'Ring
10	Porca do Veio
11	Vedante anti-poeira
12	Volante
13	Parafuso do Veio
14	O'Ring da Tampa
15	Parafuso Corpo/Tampa

Dimensões													
DN	L	Н	W	D		С	(	i	f	_	n-d		Peso
(mm)	F4	mm	mm	PN 10	PN 16	PN 16	PN 10	PN 16			PN 10	PN 16	PN 10 PN 16
50	150	235	180	165	165	125	99	99	3	19	-	4x19	11
65	170	278	180/200	185	185	145	118	118	3	19	-	8x19	13
80	180	305	200	200	200	160	132	132	3	19	-	8x19	15
100	190	340	240	220	220	180	156	156	3	19	-	8x19	21
125	200	395	240	250	250	210	184	184	3	19	-	8x19	28
150	210	445	300	285	285	240	211	211	3	19	-	8x19	38
200	230	545	300	340	340	295	266	266	3	20	-	12x23	68
250	250	635	300/350	400	400	355	319	319	3	22	-	12x23	86
300	270	730	350	455	455	410	370	370	4	24,5	-	16x23	118
350	290	775	400	505	520	470	429	429	4	24,5/26,5	-	16x23	165
400	310	850	400	565	580	525	480	480	4	24,5/28	-	16x23	220
500	350	1000	600	670	715	650	582	609	4	26,5/31,5	-	20x23	426
600	386	1170	600	780	840	770	682	720	5	30/36	-	20x23	587