

# 771S

Valvola di ritegno a molla in acciaio inox



Via Circonvallazione, 10  
13018 Valduggia (VC), Italy  
Tel: +39 0163 47891  
Fax: +39 0163 47895  
www.vironline.com



Valvola di ritegno a molla in acciaio inox  
Tipo Wafer montabile su flange tipo EN1092 PN10, PN16 o PN40  
Montabile in orizzontale o verticale  
Pressione di apertura 0,1bar

PN40

Per DN≤50: max 40bar fino a 85°C, max 16bar oltre

Per DN≥65: max 40bar fino a 85°C, max 10bar oltre

Esente marcatura CE (cat. secondo Art. 4.3 Dir. 2014/68/UE)

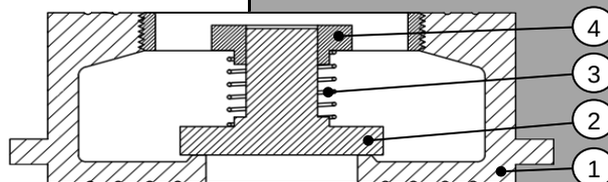
Condizioni di esercizio:

- Idoneo per: acqua, da -20°C a +180°C  
sotto 0°C solo per acqua additivata con antigelo
- Non idoneo per: gas gruppo 1 e 2, liquidi gruppo 1 (Dir. 2014/68/UE)



## PARTLIST

N.	Componente	Materiale	Norma
1	Corpo	Acciaio inox	SS316
2	Disco	Acciaio inox	SS316
3	Molla	Acciaio inox	SS316
4	Premimolla	Acciaio inox	SS316



## DIMENSIONI

DN	ØA [mm]	ØB [mm]	ØD [mm]	L [mm]	Peso [g]
015	49	49	16	30	220
020	50	54	17	30	230
025	67	68	21	30	420
032	76	80	29	35	606
040	87	90	38	35	755
050	100	105	48	40	1.110
065	118	124	62	53	1.705
080	138	140	77	58	2.500
100	155	159	95	63	2.815
125	177	183	115	78	4.530
150	202	209	135	95	6.835
200	260	270	180	105	11.840

