ROBINET A FLOTTEUR TYPE RF1 PVC-U

CARACTERISTIQUES

Le robinet à flotteur RF1 est destiné aux applications courantes de la robinetterie. Ce robinet, permet de contrôler un niveau haut dans un réservoir d'eau ou de fluide acide ou basique*. Le flotteur en PE suit le niveau en agissant sur l'ouverture du robinet.

*Cf. table de résistance des matériaux Sectoriel

VERSIONS DISPONIBLES

Corps : PVC-U **Flotteur** : PE Joints : EPDM

Diamètre: G 1/2" à G 3" Raccordement filetage G.

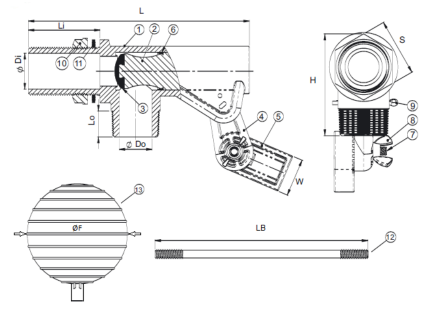




LIMITES D'EMPLOI

DN	1/2″à 1″1/4	1″1/2 à 3″			
PS	10 bar	5 bar			
TS	+0°C à +60°C	+0°C à +60°C			

DIMENSIONS (mm)



1	Corps	PVC-U						
2	Clapet	PVC-U						
3	Siège	EPDM/FPM						
4	Levier à cran	PVC-U						
5	Support	PVC-U						
6	Joints	EPDM/FPM						
7	Ecrou	AISI 304						
8	Boulon	AISI 304						
9	Goupille	AISI 304						
10	Ecrou	PVC-U						
11	Joints	EPDM/FPM						

DN	Н	S	W	LB	ØF
1/2 "	55.5	35	18	200	125
3/4″	55.5	35	19.2	200	125
1″	72.7	45	25.5	200	150
1″1/4	90.6	55	38.1	300	250
1″1/2	91	55	38.1	300	250
2 ″	125.9	75	50	450	300
2″1/2	170.8	130	75	525	375
3″	172.3	130	75	525	375

AISI 304

Polyéthylène

1/1

DN	ØDi	ØDo	L	Li	Lo	DN	ØDi	ØDo	L	Li	Lo
1/2 ″	13	13	79.8	30	19.8	1″1/2	36	33	176	70	26
3/4″	19	18	90	40	20	2″	47	47	207.9	72	26,9
1″	22	22	123	48	20	2″1/2	52	53	313	100	40
1″1/4	31	33	175.6	60	25.6	3″	65	66	314.5	105	41,5

Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles



SECTORIEL S.A. 45 ru 3829 Tél:

02010111220111			
45 rue du Ruisseau	Ref.	FT62R-RF1	
38290 SAINT QUENTIN-FALLAVIER – FRA NCE Tél : +33 4 74 94 90 70 - Fax : +33 4 74 94 13 95	Rev.	04	
www.sectoriel.com / Email: sectoriel@sectoriel.fr	Date	03/2024	

12

13

Tige

Flotteur

Pages