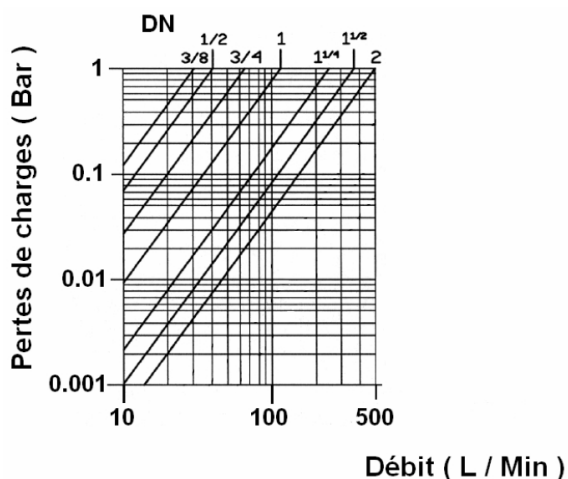
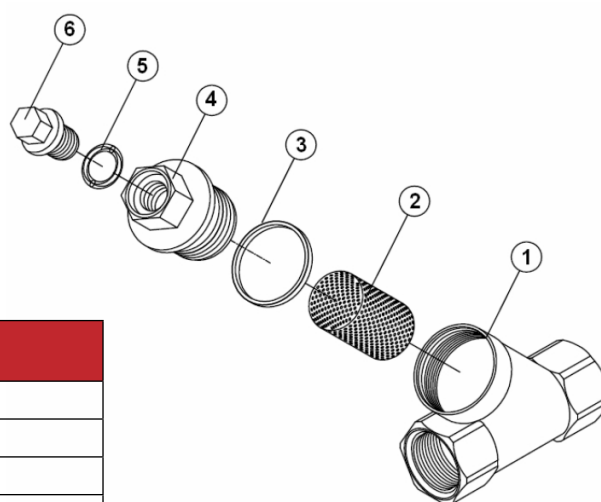


Filtre Inox à tamis PN 16 | Vuilvangers RVS 316 PN 16

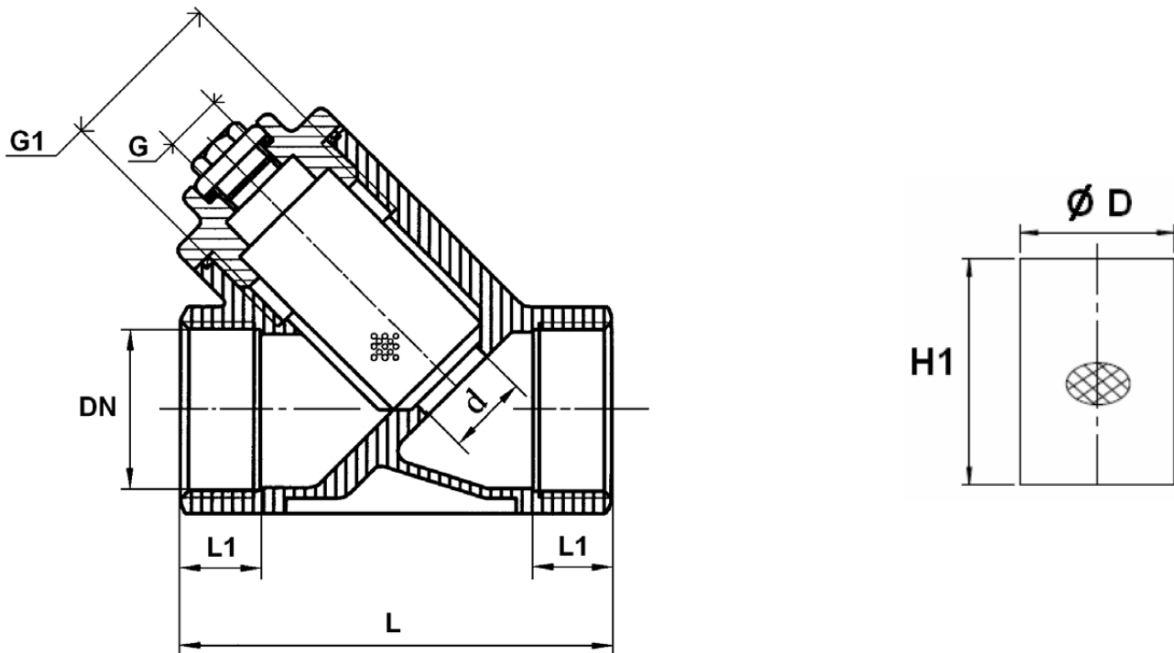


Dimensions : DN 1/4" au 2"
 Raccordement : Femelle BSP
 Température Mini : -20°C en inox
 Température Maxi : + 200°C
 Pression Maxi : 16 Bars
 Caractéristiques : - Bouchon avec purge démontable
 - Tamis inox démontable

Mailles : 10/10° mm (soit 1000 µ)



Repère	Désignation	Matériaux 230
1	Corps	ASTMA351 CF8M
2	Tamis	Inox 304
3	Joint de corps	PTFE
4	Chapeau	ASTMA351 CF8M
5	Joint de bouchon	PTFE
6	Bouchon de purge	ASTMA351 CF8M



Ref.	DN	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
230	L	64	64	64	80	89	106.5	118	139
	L1	12	12	13	14.5	16.5	19	19	23
	Ø d	10.5	12.5	15	20	25	32	38	50
	G	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"
	G1	23.8 x 1.5	23.8 x 1.5	23.8 x 1.5	29.5 x 1.5	39.8 x 1.5	41.8 x 1.5	49.8 x 1.5	49.8 x 1.5
	H1	28.5	28.5	28.5	40	49	54	63.5	76
	Ø D	19	19	19	23	32	36	44	54
	Poids (en Kg)	0.23	0.21	0.21	0.35	0.61	0.89	1.11	1.63

Montage Horizontale



Montage Verticale

