

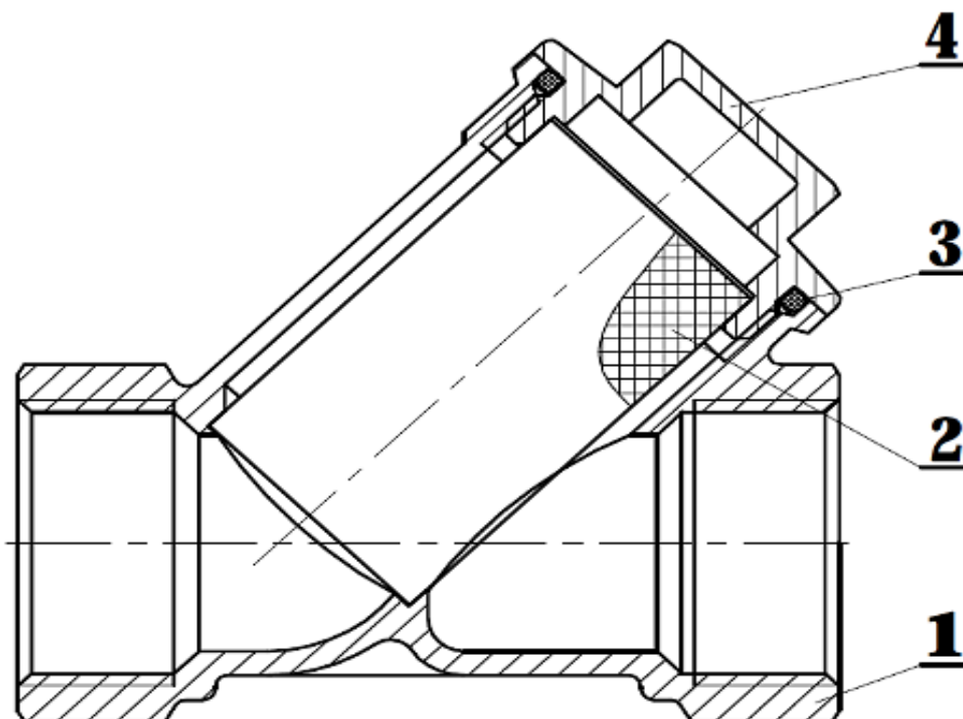
FILTRE A TAMIS LAITON RACCORDEMENT TARAUDE



Dimensions : DN 3/8" à 2"1/2
Raccordement : Femelle BSP
Température Mini : - 10°C
Température Maxi : + 120°C
Pression Maxi : 16 Bars
Caractéristiques : Tamis inox démontable
Femelle / Femelle

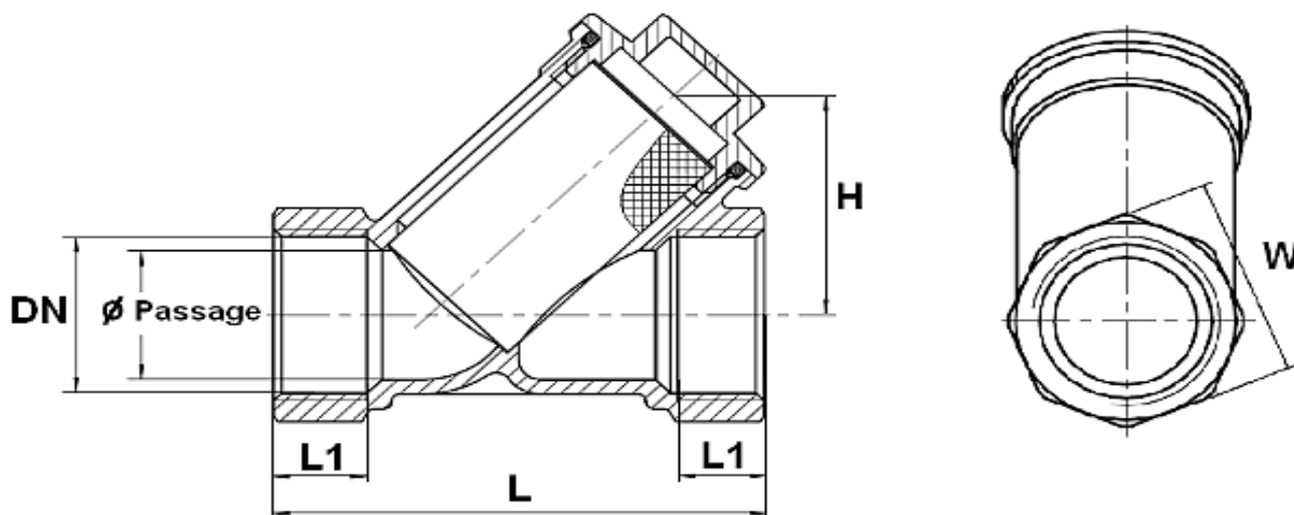
Matière : Corps Laiton

NOMENCLATURE:

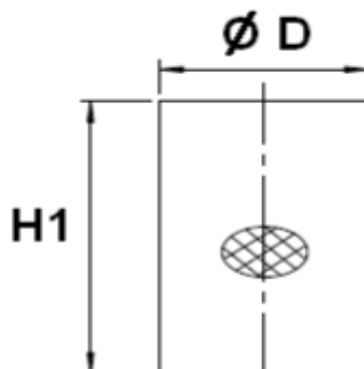


Repère	Désignation	Matériaux
1	Corps	Laiton CW 617 N suivant EN 12165 brossé
2	Tamis	Inox 304
3	Joint torique	EPDM
4	Bouchon	Laiton CW 617 N suivant EN 12165 brossé

DIMENSIONS (en mm) :



Dimensions tamis :



	DN	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2
Ref. 206	Ø Passage	12	15.6	20	26	32	42	52	60
	L	48	58	68	75	90	108	130	150
	L1	9	12.5	13	14	16.5	18	20	20
	H	22	23.5	33.3	38	42	49.5	61	75.3
	W	20	25	31	38	47	54	67	84
	Ø D	14.5	18.5	23.5	27.5	33.5	42.5	52.5	65
	H1	22	25	40	40.5	46	54	63	83
	Poids (en Kg)	0.074	0.135	0.215	0.335	0.475	0.770	1.280	2.100