

Filtre à tamis en Y

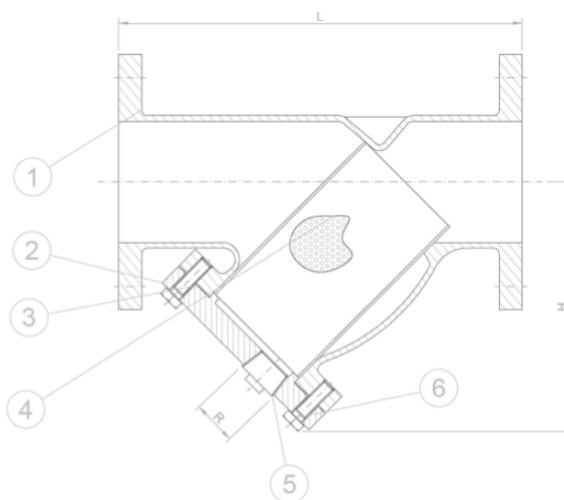
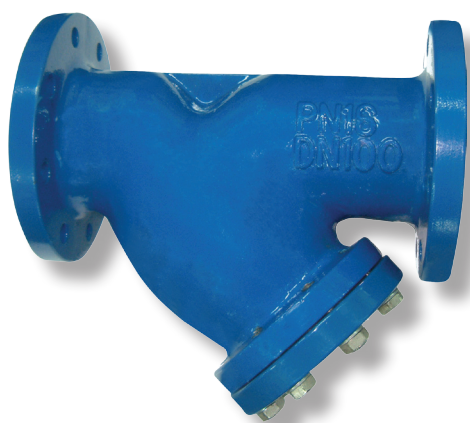
Filtre à tamis en Y

DN 50-600 PN16, EN 1092-2 EN 558 série 1 (Option PN25 de DN50-300)

Connexion bridée

Spécifications

Corps: Fonte ASTM A536 65-45-12 (GGG50), Tamis et boulonnerie: Acier inoxydable AISI-304, Joint: EPDM, Bouchon: Fonte ASTM A126 Classe B (GG25), Plage de températures: -10°C à 120°C (EPDM), -10°C à 85°C (NBR).



DN	L (mm)	H (mm)	R
50	230	145	1/2"
65	290	170	1"
80	310	195	1"
100	350	233	1"
125	400	276	1-1/4"
150	480	318	1-1/2"
200	600	370	1-1/2"
250	730	518	2"
300	850	545	2"
350	980	755	2"
400	1100	827	2"
450	1200	930	2"
500	1250	980	2"
600	1450	1170	2"

DN	Valeur C v	Poids (Kg)	Tamis	
			(mm)	surface passage (%)
50	16	10	1.5	33
65	32	14.5	1.5	33
80	47	19	1.5	33
100	73	32	3.0	40
125	108	40	3.0	40
150	158	62	3.0	40
200	278	109	3.0	40
250	474	197	3.0	40
300	632	253	3.0	40
350	885	458	3.0	40
400	1297	556	3.0	40
450	1739	627	3.0	40
500	2245	780	3.0	40
600	-	1080	3.0	40

