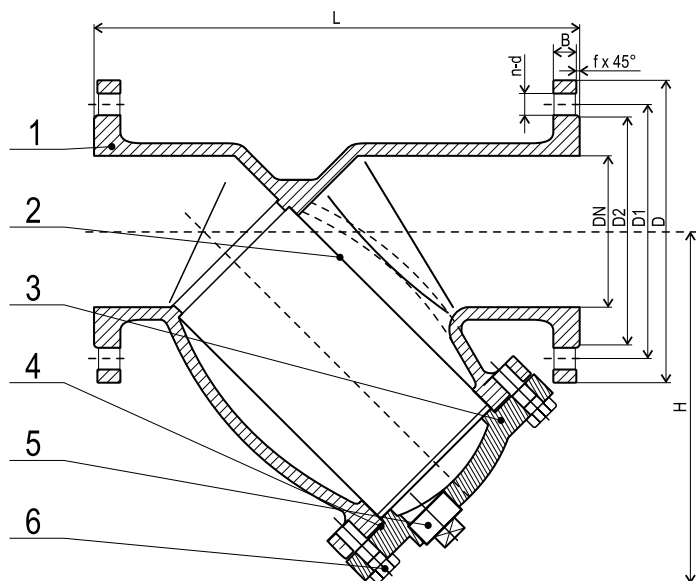


G 203

FILTRO IN GHISA, TIPO A Y

PN16 Flangiato

www.ecivalve.it



Dati tecnici

- 16 BAR DA -10 A 120°C, 13 BAR A 220°C
- FLANGIA FORATA IN CONFORMITÀ A BS-EN 1092-2 PN16
- SCARTAMENTO CONFORME A BS EN 558-1 SERIE 1
- FLUIDI IDONEI: ACQUE, PETROLIO, ARIA E VAPORE

Materiali

No.	DESCRIZIONE	MATERIALE	STANDARD BRITANNICO
1	Corpo	Ghisa	1561EN JL 1030
2	Filtro	Acciaio inox	1449304S315
3	Vitone	Ghisa	1561EN JL 1030
4	Guarnizione	Grafite	Non contiene amianto
5	Tappo a vite	Ottone	Ottone Mn
6	Bullone	Acciaio	BS979 43A

Dimensioni (mm)

DN	L	D	D1	D2	B	f	n-d	H	Peso (kg)
50	230	165	125	102	20	3	4-19	156	10.9
65	290	185	145	122	20	3	4-19	176	14.5
80	310	200	160	138	22	3	8-19	199	20.9
100	350	220	180	158	24	3	8-19	240	26.8
125	400	250	210	188	26	3	8-19	292	40.2
150	480	285	240	212	26	3	8-23	320	57.1
200	600	340	295	288	30	3	12-23	399	97.1
250	730	405	355	320	32	3	12-28	516	163.0
300	850	460	410	378	32	4	12-28	568	228.4
350	980	520	470	438	36	4	16-28	648	312.0
400	1100	580	525	490	38	4	16-31	759	422.0



I dati, le descrizioni e le immagini del presente catalogo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

European Casting Industry Srl | Via Lazzaretto, 11 | 20124 Milan MI, Italia | P.Iva: 03228761205 | www.ecivalve.it | info@ecivalve.it