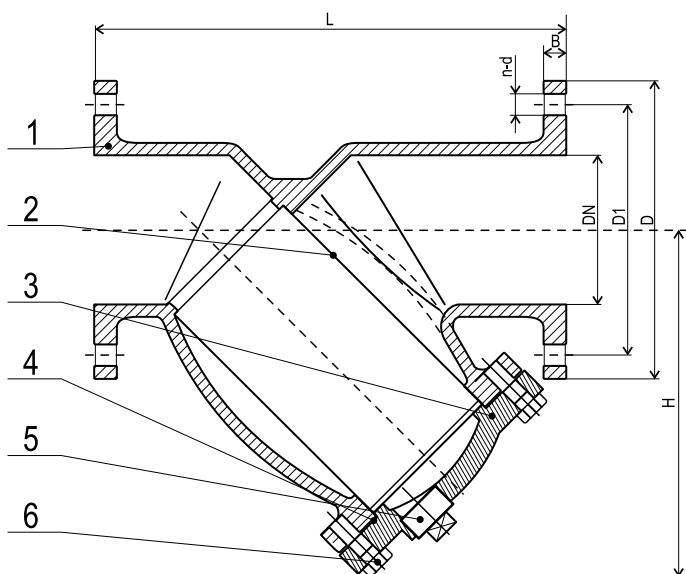


# G 201

FILTRO IN GHISA, TIPO A Y  
CL-125 FLANGIATO

www.ecivalve.it

ECI EUROPEAN  
CASTING  
INDUSTRY



## Dati tecnici

- 125 PSI/8,6 BAR VAPORE SATURO A 353°F/178°C
- 200 PSI/13,8 BAR WOG DA -10 A 65 °C
- FLANGIA FORATA IN CONFORMITÀ A ANSI B16.1 CL 125
- SCARTAMENTO CONFORME A BS EN 558-1 SERIE 1
- FLUIDI IDONEI: ACQUE, PETROLIO, ARIA E VAPORE

## Materiali

No.	DESCRIZIONE	MATERIALE	STANDARD AMERICANO
1	Corpo	Ghisa	ASTM A 126 B
2	Filtro	Acciaio inox	ANSI 304
3	Vitone	Ghisa	ASTM A 126 B
4	Guarnizione	Grafite	Non contiene amianto
5	Tappo a vite	Ottone	ASTM B584 C84400
6	Bullone	Acciaio	ASTM A 307

## Dimensioni (mm)

DN	MISURA IN POLLICI	L	D	D1	B	f	n-d	H	Peso (kg)
50	2	230	152	121	20	3	4-19	156	10.1
65	2½	290	178	140	20	3	4-19	176	14.0
80	3	310	190	153	22	3	4-19	199	20.3
100	4	350	229	191	24	3	8-19	240	26.6
125	5	400	254	216	26	3	8-22	292	39.8
150	6	480	279	241	26	3	8-22	320	57.0
200	8	600	343	299	30	3	8-22	399	97.0
250	10	730	406	362	32	3	12-25	516	163.5
300	12	850	483	432	32	4	12-25	568	233.5
350	14	980	533	477	36	4	12-29	648	312.0
400	16	1100	597	540	38	4	16-29	759	422.0

ECI EUROPEAN  
CASTING  
INDUSTRY

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