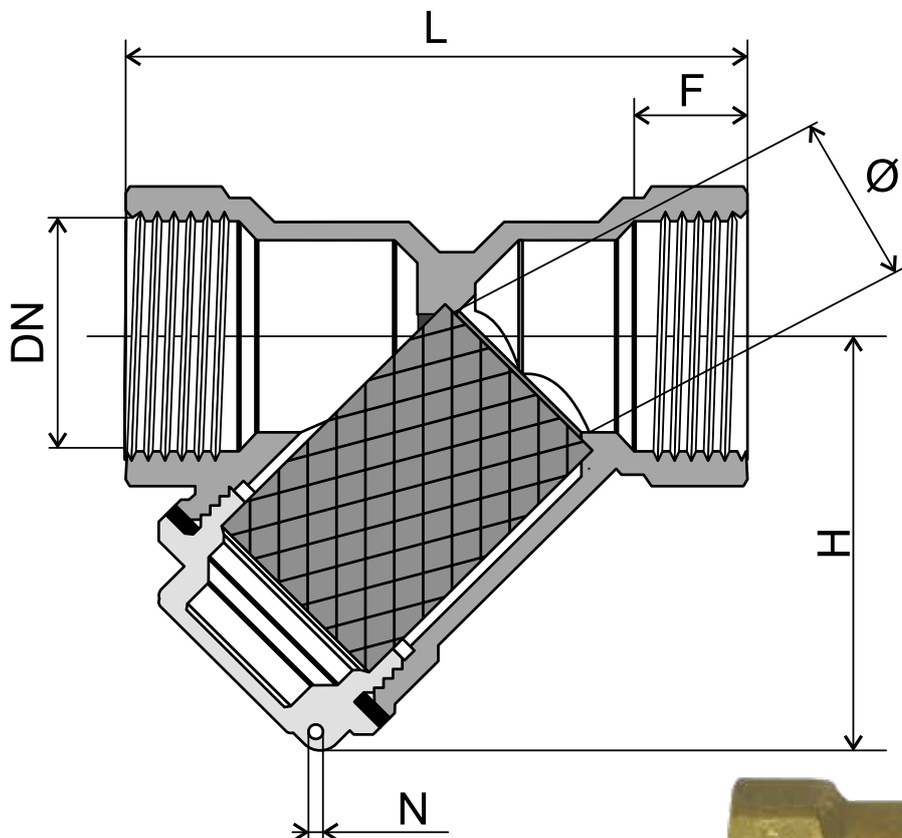


BS 202

FILTRO IN OTTONE TIPO Y

Conforme alla direttiva PED 97/23/CE - non deve recare la marcatura CE ai sensi dell'art. 4.3 della Direttiva 2014/68/UE

www.ecivalve.it



Dati tecnici

- PRESSIONE DI ESERCIZIO: PN16
- TEMPERATURA DI ESERCIZIO: da 0°C a +100°C
- FILETTO SECONDO LA NORMA ISO 228/1 FXF
- FLUIDI IDONEI: ACQUA, PETROLIO E ARIA

Dimensioni (mm)

DN	MISURA IN POLLICI	L	H	F	N	B	Peso (kg)
15	1/2"	56	40	11	2	15	0,14
20	3/4"	67	46	11	2	18	0,18
25	1"	74	50	14	2	20	0,31
32	1.1/4"	96	67	15	2	31	0,50
40	1.1/2"	104	74	15	2	37	0,73
50	2"	125	90	18	2	44	1,19
65	2.1/2"	146	107	19	3	58	2,17
80	3"	170	123	21	3	70	2,70
100	4"	210	152	25	3	85	6,40



Materiali

DESCRIZIONE	MATERIALE
Corpo	Ottone CW617N UNI EN 12165
Filtro	Acciaio inossidabile AISI 304
Guarnizione	PTFE
Tappo	Ottone CW617N UNI EN 12165



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