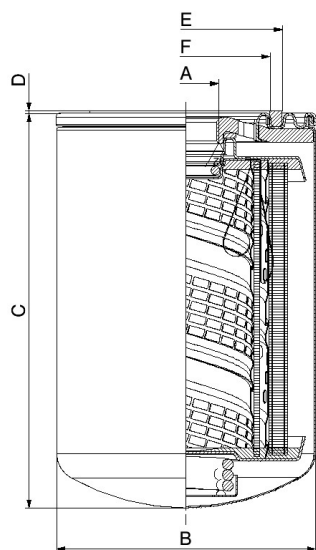


### General data / Dati generali

Flow rate / Portata	2 m <sup>3</sup> /min [70,63 ft <sup>3</sup> /min]
Separation Efficiency / Efficienza di separazione	< 3 ppm
Pressure drop / Perdita di carico	0,2 bar (7 bar & 2 m <sup>3</sup> /min) [2,9 psi (101,5 psi & 70,63 ft <sup>3</sup> /min)]
Gasket / Guarnizione	VITON
Flow direction / Direzione del flusso	Out-In
Media / Media filtrante	Fibre di vetro (Borosilicato)/Glass fiber (borosilicate)
Working pressure / Pressione di esercizio	20 bar [290 psi]
Filter element collapse pressure / Pressione di collasso elemento	5 bar [73 psi]
Burst pressure / Pressione di scoppio	35 bar [508 psi]
Pre-separation fleece / Strato di pre-separazione	

### Technical data / Dati tecnici



A	1'-12 UNF
B	Øe: 96 mm [3,78 inch]
C	H: 210 mm [8,27 inch]
D	Ho: 1 mm [0,04 inch]
E	Øg: 71 mm [2,8 inch]
F	Øg: 62 mm [2,44 inch]