

FILTRI MINIATURA PER IMPIEGHI GENERICI

F07 - G1/8, G1/4

F07



Filtri a connessione diretta per la massima efficienza nella rimozione dell'acqua

Scarichi automatici standard

Elevati valori di portata con minima caduta di pressione

Tazza trasparente per visibilità a 360°

CARATTERISTICHE TECNICHE

Fluido:

Solo aria compressa

Massima pressione d'ingresso:

10 bar

Temperatura ambiente:

-34°C ... +50°C

Consultare il nostro Servizio tecnico per applicazioni inferiori a +2°C

MATERIALI

Tazza: Policarbonato conforme alle BS 6005 o lega di zinco (optional)

Elastomeri in neoprene e nitrile

Elemento filtrante in polipropilene

Dimensione connessione	Portata* (dm ³ /s)	MODELLI		ACCESSORI Staffe di fissaggio a parete	KIT RICAMBI Scarico automatico	Scarico manuale
		Scarico automatico	Scarico manuale			
G 1/8	9					
G 1/4	11,5					

* Portata tipica con pressione di ingresso 6,3 bar e caduta di pressione 0,5 bar.

MODELLI ALTERNATIVI

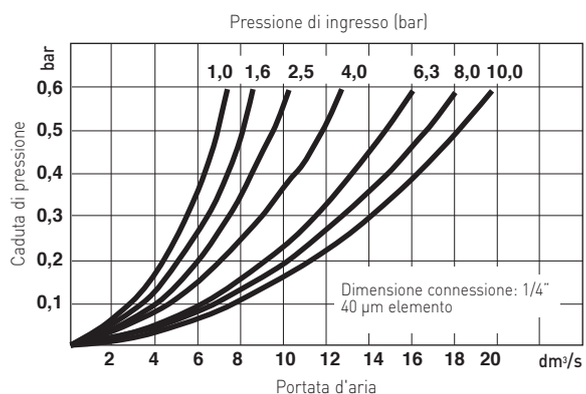
Dimensione connessione		F07-★00-★ ★ ★ ★	
1/8"	1	Filettatura	A
1/4"	2	PTF	B
		ISO Rc conica	G
		ISO G parallela	
		Tazza	T
		Trasparente	M
		Metallica	
		Elemento	1
		5 µm	3
		40µm	
		Scarico	A
		Automatico	M
		Manuale	

Per ulteriori informazioni

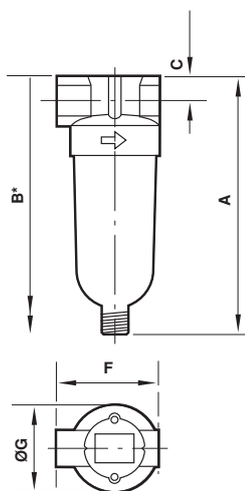


www.norgren.com/info/it6-090

CARATTERISTICHE DI PORTATA



DIMENSIONI

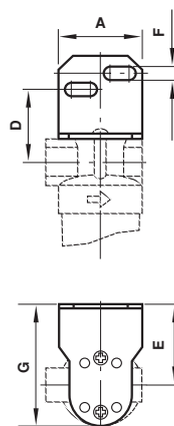


Scarico automatico

*Spazio necessario per rimuovere la tazza.

Serie	Dimensione connessione	Scarico	A	B	C	F	Ø G	kg
F07	G1/8, G1/4	Automatico	104	154	10	42	37	0,13
		Manuale	108	158	10	42	37	0,13

Staffe di fissaggio



Serie	Dimensione connessione	A	D	E	F	G	H
F07	G1/8, G1/4	38	35	34	6	52	-