

# FILTRI DI GRANDI DIMENSIONI PER IMPIEGHI GENERICI

F17, F18 - G3/4 ... G2



F17



F18

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

Scarichi automatici standard

Disponibile scarico manuale

Elevati valori di portata con minima caduta di pressione

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Fluido:**

Solo aria compressa

**Massima pressione d'ingresso:**  
17 bar

**Temperatura ambiente:**

-20°C ... +80°C per tazze metalliche

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

## MATERIALI

**F17**

Tazza e corpo: alluminio

Elastomeri: neoprene e nitrile

Elemento filtrante: plastica sinterizzata

**F18**

Tazza e corpo: alluminio

Elastomeri: neoprene e nitrile

Elemento filtrante: bronzo sinterizzato

## MODELLI ALTERNATIVI

Elementi filtranti a 25 µm

Contattare il nostro Servizio Tecnico per maggiori dettagli.

### F17

		MODELLI					KIT RICAMBI	Elemento
Dimensione connessione	Portata (dm <sup>3</sup> /s) #	Scarico	Tazza	kg				
	G3/4	Automatico	Metallica	1,74	<b>F17-600-A3HD</b>	F17-100A	5576-99	
	G3/4	Manuale	Metallica	1,76	<b>F17-600-M3HD</b>	F17-100M	5576-99	
	G1	Automatico	Metallica	1,74	<b>F17-800-A3HD</b>	F17-100A	5576-99	
	G1	Manuale	Metallica	1,76	<b>F17-800-M3HD</b>	F17-100M	5576-99	

I modelli indicati sono con filettature ISO ed elementi filtranti da 40 µm  
 # Portata massima con pressione d'ingresso 6,3 bar e caduta di pressione 0,5 bar.  
 \*\* Il Kit di manutenzione comprende l'elemento filtrante da 40 µm  
 Per G3/8 e G1/2 utilizzare Excelon o Olympian plus

### F18

		MODELLI					KIT RICAMBI	Elemento
Dimensione connessione	Portata (dm <sup>3</sup> /s) #	Scarico	Tazza	kg				
	G1 1/2	Automatico	Metallica	7,11	<b>F18-B00-A3DD</b>	F18-100A	5882-98	
	G1 1/2	Manuale	Metallica	7,11	<b>F18-B00-M3DD</b>	F18-100M	5882-98	
	G2	Automatico	Metallica	7,35	<b>F18-C00-A3DD</b>	F18-100A	5882-98	
	G2	Manuale	Metallica	7,35	<b>F18-C00-M3DD</b>	F18-100M	5882-98	

I modelli indicati sono con filettature ISO ed elementi filtranti da 40 µm  
 # Portata massima con pressione d'ingresso 6,3 bar e caduta di pressione 0,5 bar.  
 \*\* Il Kit di manutenzione comprende l'elemento filtrante da 40 µm  
 Per G3/8 e G1/2 utilizzare Excelon o Olympian plus

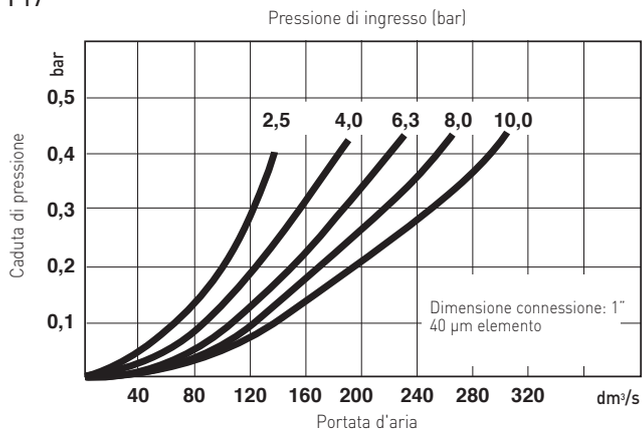
Per ulteriori informazioni



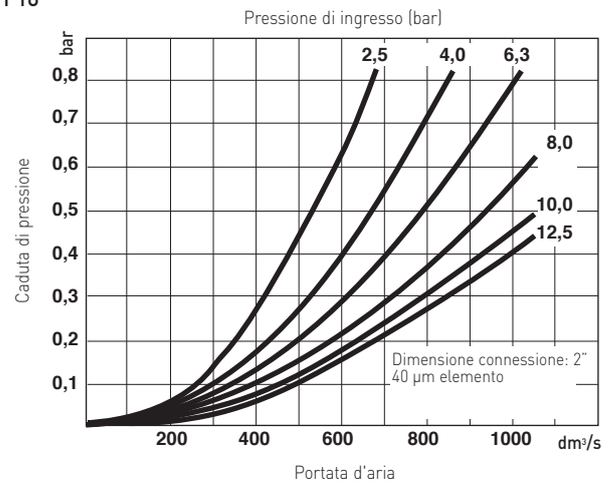
[www.norgren.com/info/it6-102](http://www.norgren.com/info/it6-102)

## CARATTERISTICHE DI PORTATA

F17

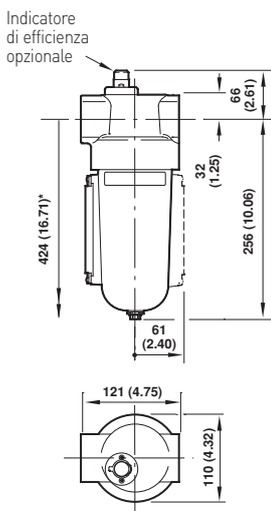


F18



## DIMENSIONI

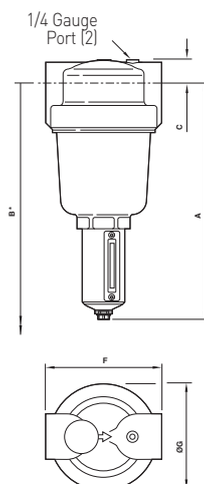
F17



Scarico automatico

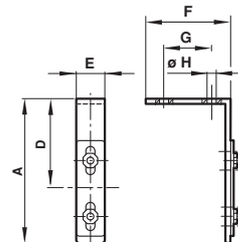
\* Spazio necessario per rimuovere la tazza.

F18



Staffe di fissaggio

F17



Codice articolo: 6212-50

Serie	Dimensione connessione	Scarico	A	B	C	F	Ø G	kg
F17	G3/4, G1	Automatico	288	424	32	121	110	1,93
		Manuale	236	372	32	121	110	1,88
F18	G1 1/2, G2	Automatico	431	584	47	209	207	6,76

Serie	Dimensione connessione	A	D	E	F	G	H
F17	G3/4, G1	130	81	25	76	43	9