

FILTRI REGOLATORI MINIATURA

B07 - G1/8, G1/4

B07



Filtri-regolatori per tutte le applicazioni pneumatiche generiche

Sistema ad alte prestazioni a garanzia di portate elevate con minima caduta di pressione

La manopola antimanomissione è dotata di blocco a scatto

Tazza trasparente per visibilità a 360°

Tazza in metallo per pressioni alte

Le opzioni standard comprendono modelli non relieving, tazze metalliche e campi di pressione alternativi

CARATTERISTICHE TECNICHE

Fluido:

Solo aria compressa

Massima pressione d'ingresso:
10 bar

Connessione manometro:
Rc1/8

Pressione d'esercizio:
0,3...10 bar

Temperatura ambiente:
-34°C ... +50°C

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

MATERIALI

Corpo: zinco
Coperchio: acetale
Valvola: ottone/nitrile
Sede valvola: acetale
Tazza: trasparente - policarbonato; metallica - zinco
Elemento: polipropilene sinterizzato
Elastomeri: nitrile

MODELLI				ACCESSORI			KIT RICAMBI	
Dimensione connessione	Portata* (dm ³ /s)	Scarico automatico	Scarico manuale	Staffa e ghiera di fissaggio	Manometro 0 ... 10 bar	Staffe di fissaggio a parete	Scarico automatico	Scarico manuale
G 1/8	6,2	B07-101-A3KG	B07-101-M3KG	18-025-003	18-013-989	2962-89 (Dado in plastica)	B07-KITA40R	B07-KITM40R
G 1/4	6,5	B07-201-A3KG	B07-201-M3KG	18-025-003	18-013-989	2962-04 (Dado in metallo)	B07-KITA40R	B07-KITM40R

*Portata tipica con pressione di ingresso 6,3 bar e caduta di pressione 1 bar.

MODELLI ALTERNATIVI

B07-★ ★ ★ - ★ ★ ★ ★

Dimensione connessione	Tazza	Tipo di scarico	Manometro	Filettatura	Campo di pressione regolabile in uscita*	Elemento	Scarico
1/8"	Trasparente	Relieving	Senza	PTF	0,1 ... 0,7 bar	5 µm	Automatico
1/4"	Trasparente	Non relieving	Senza	ISO Rc conica	0,3 ... 3,5 bar	40 µm	Manuale
	Metallica	Relieving	Senza	ISO G parallela	0,3 ... 7 bar		
	Metallica	Non relieving	Senza		0,3 ... 10 bar		
	Metallica	Relieving	Senza				
	Metallica	Non relieving	Senza				

*La pressione di uscita può essere regolata su pressioni superiori o inferiori a quelle specificate. Non utilizzare queste unità per controllare pressioni non rientranti nelle gamme specificate.

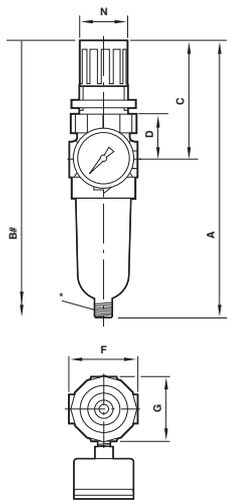
** Quando si specifica un'unità a 10 bar (150 psig), es. B07-205-A3MG, assegnare anche il codice corretto alla 5 a e 6a cifra.

Per ulteriori informazioni

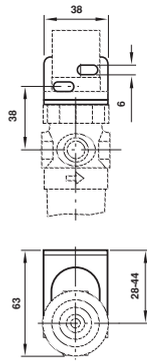


www.norgren.com/info/it6-096

DIMENSIONI



Staffe di fissaggio



Scarico automatico

Spazio necessario per rimuovere la tazza.
* Connessione di scarico BSP 1/8".

Dimensione connessione	Scarico	A	B	C	D	F	G	Pannello Ø	Spessore pannello	kg
G1/8, G1/4	Automatico	160	210	68	28	41	38	30	0 ... 6	0,26
	Manuale	164	214	68	28	41	38	30	0 ... 6	0,26

CARATTERISTICHE DI PORTATA

