

# SCHEDA TECNICA

**SERIE 3G STANDARD  
ALLOGGIAMENTI PER FILTRI**



# SCHEDA TECNICA



## PENTAIR SERIE STANDARD 3G

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tipi di cartucce:
  - Ø: da 2 1/4" a 3 1/8"
  - guarnizione Seal-Safe doppio O-ring brevettato
  - standard DOE (doppia estremità aperta)
- Opzionale:
  - scarico di pressione
  - manometro differenziale
  - staffa integrale ocoperchio con elementi di fissaggio
- Temperatura massima: 51.7°C
- Pressione massima: 8.62 bar
- Alloggiamento: polipropilene (opaco) o stirolo-acrilonitrile (trasparente)
- Coperchio: polipropilene rinforzato
- Insieme tasto: acciaio inox serie 300, EPDM, e polipropilene
- O-Ring: Buna-N



\* Mostrato con manometro differenziale. I manometri sono venduti separatamente e le loro performance non sono testate o certificate da NSF.

### CARATTERISTICHE DI PRESTAZIONE

Modello	ΔP iniziale alla portata
3G #10 MB blu o chiaro	0.07 bar @ 38 Lpm
3G #10 IB/MM blu o chiaro	0.07 bar @ 38 Lpm
3G #20 MB blu o chiaro	0.07 bar @ 38 Lpm
3G #20 IB/MM blu o chiaro	0.07 bar @ 38 Lpm

### SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Modello	Dimensioni massime	Porte di entrata/uscita
3G #10 MB blu o chiaro	324 x 137 mm (12 3/4 x 5 3/8")	3/4" BSP o NPT
3G #10 IB/MM blu o chiaro	337 x 146 mm (13 1/4 x 5 3/4")	3/4" BSP o NPT
3G #20 MB blu o chiaro	584 x 137 mm (23 x 5 3/8")	3/4" BSP o NPT
3G #20 IB/MM blu o chiaro	597 x 146 mm (23 1/2 x 5 3/4")	3/4" BSP o NPT

#### ATTENZIONE

Proteggere dal congelamento per evitare la rottura del filtro e perdite d'acqua.

[www.pentairaquaeurope.com](http://www.pentairaquaeurope.com)