

# SCHEDA TECNICA

ALLOGGIAMENTI  
BIG BLUE  
ALLOGGIAMENTI PER FILTRI



# SCHEDA TECNICA



## PENTAIR ALLOGGIAMENTI BIG BLUE

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tipi di cartucce: Ø: 4 1/2"
- Opzioni:
  - regolazione di pressione
  - spurgare sul lato ingresso del cappuccio
- Temperatura massima: 37.8°C
- Pressione massima: #10: 6.9 bar, #20: 6.2 bar
- Alloggiamento: polipropilene
- Cappuccio: polipropilene (HFPP)
- Insieme tasto: acciaio inox serie 300, EPDM, e polipropilene
- O-Ring: EPDM



### CARATTERISTICHE DI PRESTAZIONE

Modello	ΔP iniziale alla portata
3/4" #10 Big Blue	0.14 bar @ 57 Lpm
1" #10 Big Blue	0.07 bar @ 57 Lpm
1 1/2" #10 Big Blue	0.07 bar @ 76 Lpm
3/4" #20 Big Blue	0.14 bar @ 57 Lpm
1" #20 Big Blue	0.07 bar @ 57 Lpm
1 1/2" #20 Big Blue	0.07 bar @ 76 Lpm

### SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Modello	Dimensioni massime	Porte di entrata/uscita
#10 Big Blue	324 x 187 mm (13 1/8 x 7 1/4")	3/4" BSP o NPT
#10 Big Blue	338 x 189 mm (13 3/8 x 7 1/4")	1" BSP o NPT
#10 Big Blue	342 x 189 mm (13 5/8 x 7 1/4")	1 1/2" BSP o NPT
#20 Big Blue	585 x 187 mm (23 3/8 x 7 1/4")	3/4" BSP o NPT
#20 Big Blue	590 x 189 mm (23 5/8 x 7 1/4")	1" BSP o NPT
#20 Big Blue	603 x 189 mm (23 7/8 x 7 1/4")	1 1/2" BSP o NPT

#### ATTENZIONE

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



I sono testati e certificati da NSF International secondo lo standard 42 NSF/ANSI solo per i requisiti per materiali e integrità strutturale

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