

SCHEDA TECNICA

SERIE SLIM LINE
ALLOGGIAMENTI PER FILTRI



SCHEDA TECNICA



PENTAIR SERIE SLIM LINE

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Opzionale: regolazione di pressione
- Temperatura massima: 51.7°C
- Pressione massima: 8.62 bar
- Alloggiamento: stirolo-acrilonitrile (chiaro) o polipropilene (opaco)
- Cappuccio: polipropilene rinforzato
- Insieme tasto: acciaio inox serie 300, EPDM, e polipropilene
- O-ring: EPDM



CARATTERISTICHE DI PRESTAZIONE

Modello	ΔP iniziale alla portata
#5 Chiaro	1/4" BSP o NPT - 0.14 bar @ 11 Lpm
#5 Opaco	1/4" BSP o NPT - 0.14 bar @ 11 Lpm
#10 Chiaro	3/8" BSP o NPT - 0.14 bar @ 19 Lpm
#10 Opaco	1/2" BSP o NPT - 0.14 bar @ 19 Lpm
#20 Opaco	1/2" BSP o NPT - 0.14 bar @ 19 Lpm

PRODUCT SPECIFICATIONS

Model	Maximum dimensions	Inlet/outlet ports
#5 Chiaro	187 x 118 mm (7 3/8" x 4 5/8")	3/8" o 1/2" BSP o NPT
#5 Opaco	187 x 118 mm (7 3/8" x 4 5/8")	1/4" o 3/8" o 1/2" BSP o NPT
#10 Chiaro	308 x 118 mm (12 1/8" x 4 5/8")	1/4" o 3/8" o 1/2" BSP o NPT
#10 Opaco	299 x 111 mm (11 3/4" x 4 3/8")	1/4" o 3/8" o 1/2" BSP o NPT
#20 Opaco	556 x 111 mm (21 7/8" x 4 3/8")	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.pentair.eu