

SCHEDA TECNICA

**SERIE ECP
CARTUCCE DI POLIESTERE
CON CELLULOSA PLISSETTATA**



SCHEDA TECNICA



PENTAIR SERIE ECP

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Temperature di esercizio: da 4,4 a 51,7°C
- Agenti filtranti: cellulosa impregnata di resina e fibre di poliestere
- Nucleo: polipropilene
- Tappi terminali: plastisol vinilico
- Tappi terminali blu di grandi dimensioni: polipropilene



CARATTERISTICHE DELLE PRESTAZIONI

Modello	ΔP iniziale alla portata
ECP1-10	< 0,1 bar a 38 Lpm
ECP5-10	< 0,1 bar a 38 Lpm
ECP20-10	< 0,1 bar a 38 Lpm
ECP50-10	< 0,1 bar a 38 Lpm
ECP1-20	< 0,1 bar a 38 Lpm
ECP5-20	< 0,1 bar a 38 Lpm
ECP20-20	< 0,1 bar a 38 Lpm
ECP50-20	< 0,1 bar a 38 Lpm
ECP1-BB	< 0,1 bar a 76 Lpm
ECP5-BB	< 0,1 bar a 76 Lpm
ECP20-BB	< 0,1 bar a 76 Lpm
ECP50-BB	< 0,1 bar a 76 Lpm
ECP1-20BB	< 0,1 bar a 76 Lpm
ECP5-20BB	< 0,1 bar a 76 Lpm
ECP20-20BB	< 0,1 bar a 76 Lpm
ECP50-20BB	< 0,1 bar a 76 Lpm

ATTENZIONE

Non utilizzare il prodotto con acqua microbiologicamente non sicura o di qualità ignota in assenza di un'adeguata disinfezione a monte o a valle dell'impianto.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Modello	Dimensioni massime	Grado di filtrazione (nominale)
ECP1-10	67 mm x 248 mm (2,63" x 9 3/4")	1
ECP5-10	67 mm x 248 mm (2,63" x 9 3/4")	5
ECP20-10	67 mm x 248 mm (2,63" x 9 3/4")	20
ECP50-10	67 mm x 248 mm (2,63" x 9 3/4")	50
ECP1-20	67 mm x 508 mm (2,63" x 20")	1
ECP5-20	67 mm x 508 mm (2,63" x 20")	5
ECP20-20	67 mm x 508 mm (2,63" x 20")	20
ECP50-20	67 mm x 508 mm (2,63" x 20")	50
ECP1-BB	114 mm x 248 mm (4 1/2" x 9 3/4")	1
ECP5-BB	114 mm x 248 mm (4 1/2" x 9 3/4")	5
ECP20-BB	114 mm x 248 mm (4 1/2" x 9 3/4")	20
ECP50-BB	114 mm x 248 mm (4 1/2" x 9 3/4")	50
ECP1-20BB	114 mm x 508 mm (4 1/2" x 20")	1
ECP5-20BB	114 mm x 508 mm (4 1/2" x 20")	5
ECP20-20BB	114 mm x 508 mm (4 1/2" x 20")	20
ECP50-20BB	114 mm x 508 mm (4 1/2" x 20")	50

www.pentairaqueurope.com