

DATENBLATT

**ECP-SERIE
ZELLULOSE-POLYESTER-
FALTENKARTUSCHEN**



DATENBLATT



PENTAIR ECP-SERIE

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Temperaturbereich: 4,4 – 51,7 °C
- Filtermedien: harzprägnierte Zellulose- und Polyesterfasern
- Kern: Polypropylen
- Standard-Endkappen: Vinyl-Plastisol
- Big Blue-Endkappen: Polypropylen



LEISTUNGSDATEN

Artikel	Anfangs- ΔP bei Durchfluss
ECP1-10	< 0,1 bar bei 38 Lpm
ECP5-10	< 0,1 bar bei 38 Lpm
ECP20-10	< 0,1 bar bei 38 Lpm
ECP50-10	< 0,1 bar bei 38 Lpm
ECP1-20	< 0,1 bar bei 38 Lpm
ECP5-20	< 0,1 bar bei 38 Lpm
ECP20-20	< 0,1 bar bei 38 Lpm
ECP50-20	< 0,1 bar bei 38 Lpm
ECP1-BB	< 0,1 bar bei 76 Lpm
ECP5-BB	< 0,1 bar bei 76 Lpm
ECP20-BB	< 0,1 bar bei 76 Lpm
ECP50-BB	< 0,1 bar bei 76 Lpm
ECP1-20BB	< 0,1 bar bei 76 Lpm
ECP5-20BB	< 0,1 bar bei 76 Lpm
ECP20-20BB	< 0,1 bar bei 76 Lpm
ECP50-20BB	< 0,1 bar bei 76 Lpm

ACHTUNG

Verwenden Sie kein Wasser mit mikrobiologisch unsicherem Zustand oder von unbekannter Qualität ohne ausreichende Desinfektion vor oder nach dem System.

PRODUKTKENNDATEN

Artikel	Maximale Abmessungen	Nominale Filterfeinheit (Mikron)
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