

# 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- $\Delta P$ 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](http://www.pentairaqueurope.com)