

FICHA TÉCNICA

SERIE ECP
CELULOSA PLISADA
CARTUCHOS DE POLIÉSTER



FICHA TÉCNICA



PENTAIR SERIE ECP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Rango de temperatura: 4,4 - 51,7°C
- Medio de filtración: fibras de poliéster y celulosa impregnada de resina
- Núcleo: Polipropileno
- Tapas de cartucho estándar: Plastisol de vinilo
- Tapas de cartucho Big Blue: Polipropileno



CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

Modelo	ΔP inicial a caudal (Lpm)
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

ADVERTENCIA

No usar con aguas microbiológicamente inseguras o de calidad desconocida sin la adecuada desinfección antes o después del sistema.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Modelo	Dimensiones máximas	Clasificación en micras (nominal)
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