

DATENBLATT

R-SERIE POLYESTER-FALTENKARTUSCHEN





PENTAIR R-SERIE

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

• Temperaturbereich: 4,4 – 51,7 °C

• Filtermedien: wiederverwendbares Polyester-Vlies

• Kern: Polypropylen

Standard-Endkappen: Vinyl-PlastisolBig Blue-Endkappen: Polypropylen

LEISTUNGSDATEN		
Artikel	Anfangs-ΔP bei Durchfluss	
R30-478	< 0,07 bar bei 38 Lpm	
R30	< 0,07 bar bei 38 Lpm	
R50	< 0,07 bar bei 38 Lpm	
R30-20	< 0,07 bar bei 38 Lpm	
R30-BB	< 0,07 bar bei 38 Lpm	
R50-BB	< 0,07 bar bei 38 Lpm	
R30-20BB	< 0,07 bar bei 76 Lpm	



PRODUKTKENNDATEN		
Artikel	Maximale Abmessungen	Nominale Filterfeinheit* (Mikron)
R30-478	67 mm x 124 mm (2,63" x 4,88")	30
R30	67 mm x 248 mm (2,63" x 9 ³ / ₄ ")	30
R50	67 mm x 248 mm (2,63" x 9 ¾4")	50
R30-20	67 mm x 508 mm (2,63" x 20")	30
R30-BB	114 mm x 248 mm (4 $\frac{1}{2}$ " x 9 $\frac{3}{4}$ ")	30
R50-BB	114 mm x 248 mm (4 ½" x 9 ¾")	50
R30-20BB	114 mm x 508 mm (4 ½" x 20")	30

^{*} Basiert auf internen Tests des Herstellers.

ACHTUN

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

www.pentairaquaeurope.com