

KARTA TECHNICZNA

SERIA R
PLISOWANE WKŁADY Z
POLIESTRU



KARTA TECHNICZNA



PENTAIR SERIA R

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Nominalna wartość temperatury: 4,4 - 51,7°C
- Wkład filtracyjny: włóknina poliestrowa wielokrotnego użytku
- Rdzeń: polipropylen
- Standardowe pokrywy: plastizol winylowy
- Pokrywy Big Blue: polipropylen

CHARAKTERYSTYKA UŻYTKOWA

Model	Początkowe ΔP @ przepływ
R30-478	< 0,07 bara @ 38 Lpm
R30	< 0,07 bara @ 38 Lpm
R50	< 0,07 bara @ 38 Lpm
R30-20	< 0,07 bara @ 38 Lpm
R30-BB	< 0,07 bara @ 38 Lpm
R50-BB	< 0,07 bara @ 38 Lpm
R30-20BB	< 0,07 bara @ 76 Lpm



SPECYFIKACJA PRODUKTU

Model	Maksymalne wymiary	Wartość znamionowa w mikronach*
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 3/4")	50
R30-20	67 mm x 508 mm (2,63" x 20")	30
R30-BB	114 mm x 248 mm (4 1/2" x 9 3/4")	30
R50-BB	114 mm x 248 mm (4 1/2" x 9 3/4")	50
R30-20BB	114 mm x 508 mm (4 1/2" x 20")	30

*W oparciu o wewnętrzne testy producenta.

OSTRZEŻENIE

Nie należy korzystać z wody niespełniającej norm mikrobiologicznych lub wody o nieznannej jakości bez wykonania jej odpowiedniej dezynfekcji, przed lub po jej przejściu przez system filtracyjny.

www.pentairaquaeurope.com