

Rada uitwisselbare filtercartridges

Let op! Voor Rada VR106 filterbehuizing

- Voor Rada VR106 filterbehuizing
- Set van 2 filtercartridges
- Legionellareductie > log 6
- > log 6 reductie van bacteriën waaronder pseudomonas
- > log 4 reductie van schimmels

Specificatie:

Rada uitwisselbare filtercartridges, set van 2, voor **Rada VR106 filterbehuizing**, met 0,2 micron microfiltratie membranen. Ter voorkoming van bacteriële infecties door microbiologisch verontreinigd douchewater. Zorgt voor een > log 6 reductie van legionella. Te gebruiken bij temperaturen van 0 - 60 °C. Worden geleverd **zonder** behuizing voor Rada VR106.

Technische gegevens:

Afmetingen filter: **Ø 80 x 54 mm**

Max. werkdruk: 500 kPa

Volumestroom: 6 l/min @ 150 kPa

Gebruikstemperatuur: 0 - 60 °C, max. 30 minuten
70 °C, tijdens levensduur

Bacteriereductie: Legionella > log 6

Schimmelreductie: > log 4

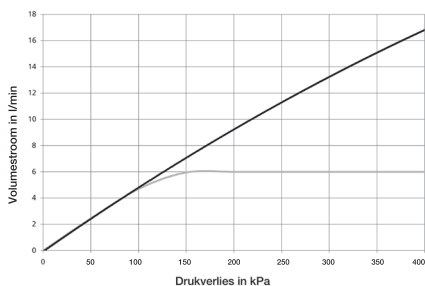
Vervangingsinterval: 92 dagen, 3 maanden
(afhankelijk van de water-
kwaliteit en gebruiks-
frequentie)

Blootstelling aan Chloor: Max. 1200 ppm gedurende
10 uur tijdens levensduur

KIWA keur: Pending

Bestelnr.: 1487296 (set van 2 cartridges)

Volumestroomdiagram:



DOUCHEKOPPEN