

Aquarent Flex PFAS

Flexibelt vattenfilter för reduktion av PFAS, Bly och Cystor

Tekniska data	
RSK nr.	5793000
Artikel nr.	5798022
Mått (mm.)	ø215x1010
Röranslutning	G3/4" utv.
Elanslutning	230VAC*
Max tryck	8 Bar
Min tryck	1,4 Bar
Max flöde**	17,1 lpm
Tryckfall	0,62 bar @ 17,1 Lpm.
Temperatur	5-40°C
Mått emballage (mm.) (1/2)	1310x250x250
Mått emballage (mm.) (2/2)	949x270x270
Vikt inkl. emballage (1/2)	10 kg
Vikt inkl. emballage (2/2)	10 kg.



* Levereras med transformator 230 VAC/12V DC dessutom behövs 3 st. AAA batterier (batterier ingår ej i leveransen).

** Certifierad maximalt flöde PFAS NSF P473

Tester och certifiering PFOS+PFOA NSF P473	
Max PFOS+PFOA	1500ng/L
PFOA+PFOS reduktion	97,90%
Livslängd filterpatron	378000 L @ 17 Lpm.*

Ovan parametrar avser resultat vid tredjepartstest i enlighet med standard NSF P473.

* Certifierad vid max belastning 1000 ng/L PFOS + 500 ng/L PFOA

Tester och certifiering Bly NSF/ANSI 53	
Max Bly	0,15 mg/L
Bly reduktion	99,62%
Livslängd filterpatron	378000 L @ 17 Lpm.*
Livslängd filterpatron	333000 L @ 30 Lpm.*

Ovan parametrar avser resultat vid tredjepartstest i enlighet med standard NSF/ANSI 53

* Certifierad vid max belastning 0,15 mg/L Bly

Certifieringen är utförd av IAPMO R&T, 5001 East Philadelphia Street, Ontario, California 91761-2816-USA. Certifikat/fil W-9981 och W-11467

Filtret ska endast användas med vatten av dricksvattenkvalitet.

AQUARENT