



Järn, mangan- och kombinationsfilter

Automatiskt

Aqua Expert AB's filter FeK-R/FeK är ett kombinationsfilter som åtgärdar problem som järn, mangan, lågt pH-värde och aggressiv kolsyra.

Filtret

- ~ med garanterat resultat
- ~ med automatisk returspolning
- ~ med naturlig rening
- ~ med svensktillverkat rostfritt filterkärn(FeK-R)
- ~ är CE-märkt



AQUA EXPERT

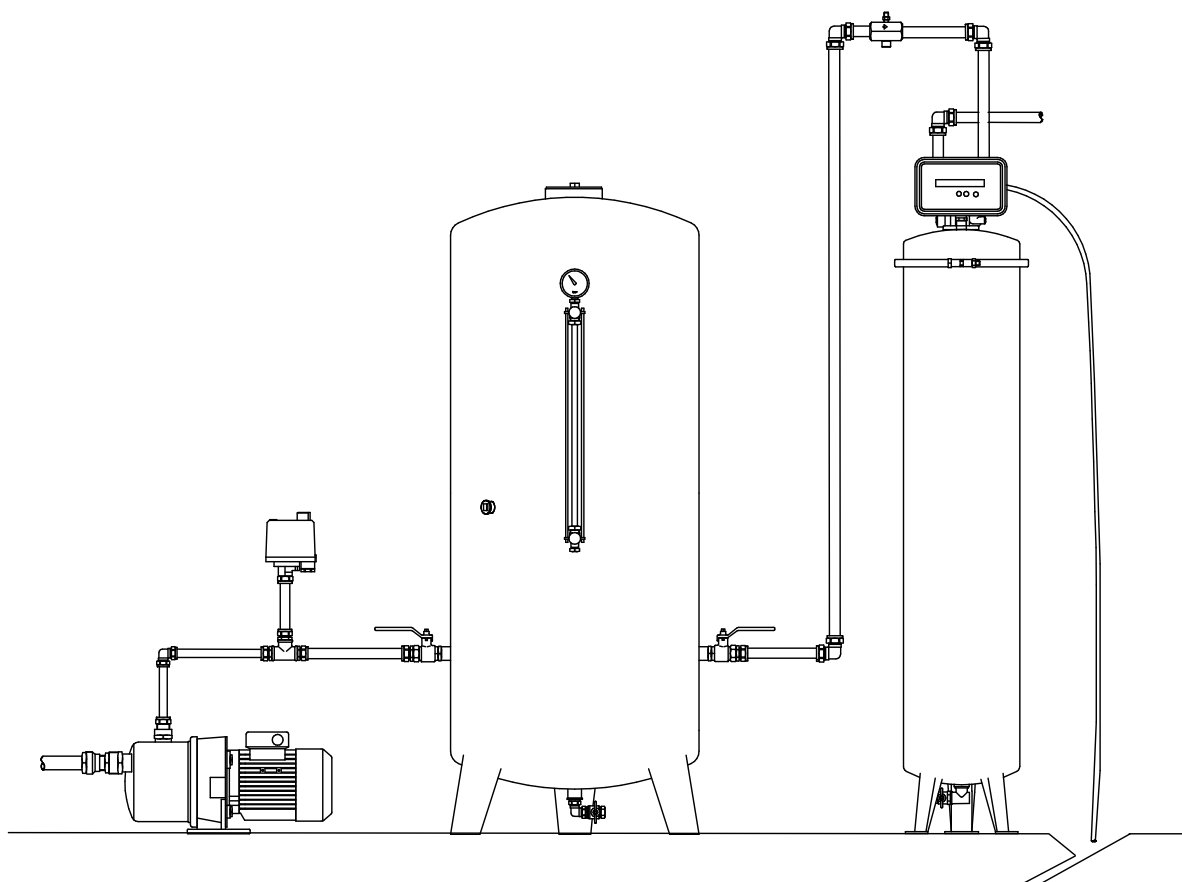
Aqua Expert AB, Mårdvägen 7, 352 45 Växjö
 Tel: 0470-700 600, Fax: 0470-700 610
 E-mail: info@aquexpert.se
 Hemsida: www.aquexpert.se

FeK-R/FeK

10, 20, 30, 40

Hur FeK-R/FeK fungerar.

Järn- och manganfiltret FeK-R/FeK innehåller filtermaterialet birm. Filtret är försett med en luftinjektor för att förstärka filtermaterialets kapacitet. Vid vattnets passage genom luftinjektorn oxideras järn och mangan. Det oxiderade järnet och manganet fastnar i filterbädden, för att sedan spolas ut i avloppet vid returspolningen. Filtret kan även kombineras med avstyrningsmassa. Till dessa filter krävs ett avlopp.



Typ	Höjd mm	Diameter mm	Röranslutning mm	Material	Spolvattenbehov lit/min
FeK 10-R	1480	254	R25	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 20
FeK 20-R	1760	318	R25	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 30
FeK 30-R	1560	405	R25	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 60
FeK 40-R	2050	405	R25	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 60
FeK 10	1590	257	R25	Glasfiber	≈ 20
FeK 20	1590	334	R25	Glasfiber	≈ 30
FeK 30	1870	364	R25	Glasfiber	≈ 60
FeK 40	1890	401	R25	Glasfiber	≈ 60

Max arbetstryck: 6 bar. S-märkt 24/230 V Skyddstransformator.

Rätt till konstruktionsändringar förbehålles