

# Göingefilter K 40, 50, 75, 125, 175



Nu med stor påfyllningspropp för att underlätta vid service och underhåll!

## pH-höjande, avsyrningsfilter

Göingefilter K höjer pH-värdet och avlägsnar den aggressiva kolsyran i surt vatten (pH < 7,0) med hjälp av en pH-höjande filtermassa.

### Filtret

- ~ med by-pass/förbigång
- ~ med garanterat resultat
- ~ utan returspolning
- ~ kräver inget avlopp
- ~ är svensktillverkat
- ~ med rostfritt filterkärn
- ~ är servicevänligt
- ~ kopplas före hydroforen/hydropressen
- ~ utan rörliga delar
- ~ kräver ingen elanslutning
- ~ är CE-märkt
- ~ med stor påfyllningspropp



# AQUA EXPERT

Mårdvägen 7 | 352 45 Växjö | Tel 0470-700 600 | Fax 0470-700 610

info@aquexpert.se | www.aquexpert.se

# Fyra enkla steg till ett garanterat rent vatten.

## Steg 1)

Vad behövs för att ditt filtersystem ska jobba optimalt.

Titta igenom den offert som du fått. Där står en kravspecifikation på några enkla rader. De är inte många men viktiga.

Vår återförsäljare hjälper självklart till att ta fram den information som behövs för din anläggning.

## Steg 2)

Du har kanske fått förslag på fler filter i offerten. Ditt vatten kan ha en kombination av problem som ska hanteras av systemet och det är viktigt att följa vår rekommendation så att alla garantier gäller till fullo.

## Steg 3)

Vi lagerhåller de mesta av vårt utbud och kan leverera till er dagen efter. Prata med vår återförsäljare och kom överens om en dag för installation.

## Steg 4)

Efter filteranläggning har installerats och varit i drift i 3 månader rekommenderas en kontrollanalys. Den kostar 150kr.

Vi ser självklart fram emot din beställning och att du är nöjd med den information du fått. Har du ytterligare frågor är det bara att ringa. Vi hörns inom kort.

Med vänlig hälsning

Vi på Aqua Expert



Mer information finns på vår hemsida!  
[www.aquaexpert.se](http://www.aquaexpert.se)

# Vår produktion - din fördel.

*Aqua Expert AB är ett unikt företag på många avgörande punkter – vi har bland annat egen tillverkning av rostfria filterkärn och hydroforer.*

Det som gör vår egen tillverkning unik är åtminstone fyra fördelar:

Produkterna har spaltfria svetsar, stumfog, vilket gör att korrosionsangrepp inte får fäste någonstans och därmed undviks.

Vi dopp-betar även kärnen vilket innebär att hela kärnen, både in och utsida, tvättas i syrabad för att få bort oxider efter svetsningen. Denna process återställer det rostfria materialet och ger en fin yta.

Våra topp- och bottendysor är gängade så att de enkelt kan tas bort om de behöver rengöras.

Vår tilltro till vårt rostfria material – i kombination med fackkunskaper och konstruktionsteknik gör att vi inte tvekar inför att lämna hela 20 års materialförsäkring.



*Doppbetning innebär att produkten sänks ned i ett kar med betvätska. Betvätskan avlägsnar det glödska som bildats när godset svetsats och lämnar då ytan ren så att det passiva skikt som gör att materialet är rostfritt kan återskapas. På så sätt blir rostfritt material rostfritt igen.*



Göingefiltret K är ett avsyrningsfilter som reducerar aggressiv kolsyra samt korrigerar pH-värdet.

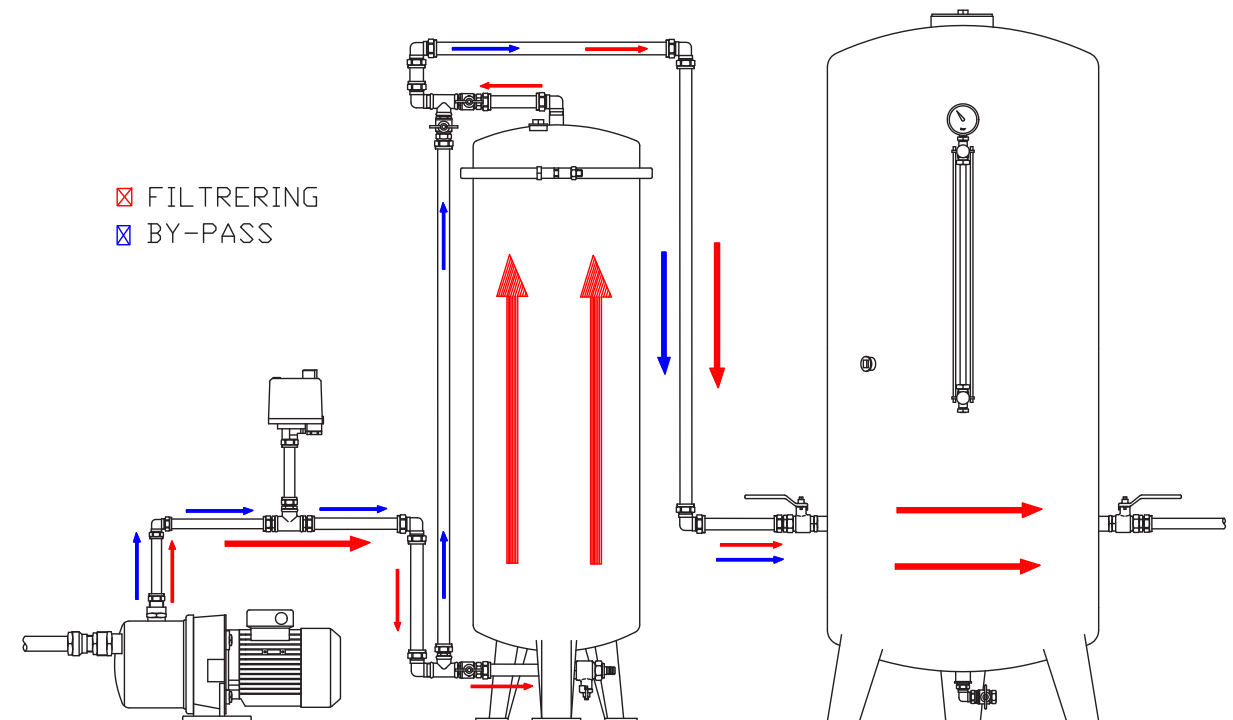
Ett vatten med lågt pH-värde indikerar att vattnet har ledningsangripande egenskaper. Utfällningar uppstår genom att koppar i VVS installationer övergår till kopparoxid som har en tydlig grön färg. Vid extremt aggressiva vatten kan även utfällningen skifta i blått. Den aggressiva kolsyran i vattnet resulterar i läckage på rörsystemet och även kopparförgiftning vid stora mängder utfällning.

Göingefiltret K kräver lite i underhåll och installation. Filtret är tillverkat i rostfritt material vilket är åldersbeständigt. Det är försett med ett påfyllningslock på överdelen av filtret för enkel påfyllnad av det kalkgranulat som du två gånger om året kontrollerar och återfyller. Filtret kräver ingen backspolning och är utrustat med bypass för enkel service.

# Göingefilter K 40, 50, 75, 125, 175

## Hur Göingefilter K fungerar.

Det sura vattnet spolats in i filtret underifrån och lyfter filtermassan som då svävar fritt i vattnet. Kontaktytan vatten – kalk blir mycket stor, samtidigt som filtermassan hindras från att stelna, pH-värdet höjs och den aggressiva kolsyran neutraliseras. Till dessa filter krävs inget avlopp.



Typ	Höjd mm	Diameter mm	Röranslutning mm	Material	Pumpkapacitet lit/min
K 40	1350	254	R20	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 25
K 50	1200	315	R20	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 40
K 75	1650	315	R20	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 40
K 125	1360	400	R25	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 60
K 175	1820	400	R25	Rostfritt stål SS 2333/EN1.4301	≈ 60

Max arbetstryck: 6 bar.

Rätt till konstruktionsändringar förbehålles

## Enkel påfyllning av filtermassa.

Vi kan nu leverera lock med det sedan länge efterfrågade större påfyllningshålet. Hålet är så stort att det är lätt att se filtermassan när proppen är borttagen genom att lysa med en ficklampa ner i kärlet. Det går enkelt att använda en våtdammsugare för att suga upp ytlaget av gammal filtermassa innan påfyllning.

Proppen tätar självklart med en o-ring.

