

# ARB-filter

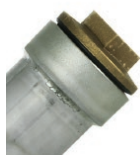
Filtrenas ARB Filter höjer pH värdet och neutraliserar den aggressiva kolsyran, utan användning av kemikalier såsom lut eller soda.



Öppningsbart lock



Dysstopp



Påfyllningsplugg



## ARB-Serien

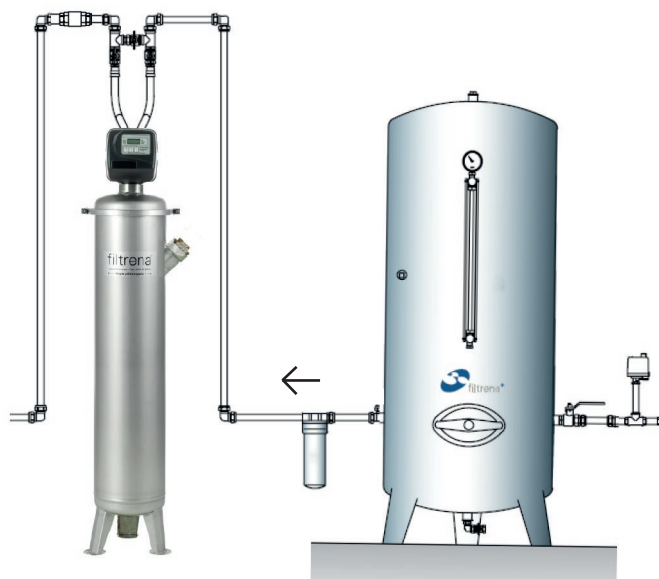
- Automatisk backspolning
- Inga kemikalier används
- Naturlig rening
- Filtret är servicevänligt
- Rostfri filtertank
- Elanslutning krävs

Detta filter förhindrar:

- Kopparutfällningar såsom grön-blått i handfat, dusch och toalett
- Att kopparrör vittrar sönder
- Att blonda blir gröna i håret

## Filtrets funktion

Våra pH-höjande filter fungerar på så sätt att när det sura vattnet kommer i kontakt med kalken, äter den aggressiva kolsyran på kalken. Detta innebär att kalken förbrukas efterhand och måste då fyllas på. Vad som sker är att kolsyran neutraliseras samtidigt som pH-värdet och alkaliniteten höjs. När den aggressiva kolsyran är borta, försvinner även de missfärgningar som orsakats av kopparutfällningarna. Vad man också skall vara medveten om är att när man tillför kalk till vattnet så kommer också hårdheten att öka. Ett generellt begrepp är att hårdheten ökar med 1/10 av den aggressiva kolsyran t ex 40 i aggressiv kolsyra då stiger hårdheten med 4 tyska grader.



Installationsskiss

### ARB-Serien: ARB 40, ARB 75

Typ	Höjd mm	Ø mm	Röranslutning	Material	Pumpkapacitet l/min
ARB 40	1460	254	R25	Rostfritt stål	25
ARB 75	1760	300	R25	Rostfritt stål	40

Max arbetstryck 6 bar

Rätt till konstruktionsförändringar förbehålles.

Allt material skyddas av upphovsrättslagen.

