

filtrena®

# H-filter

Filtrenas H-Filter reducerar humus i vattnet.



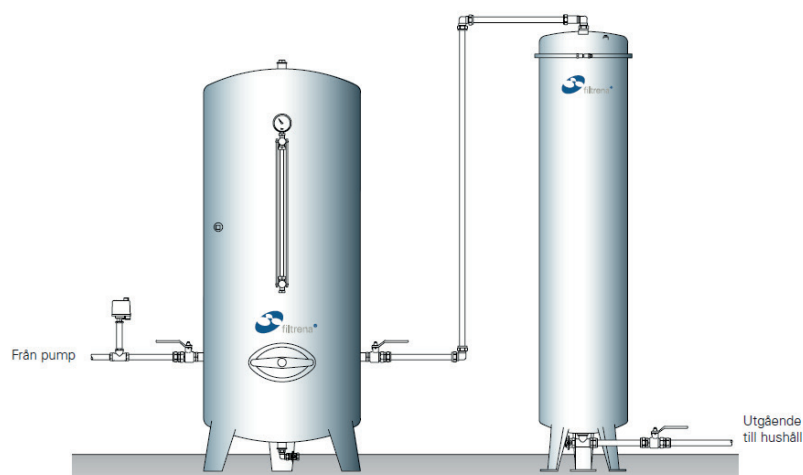
## H-Serien

- Ingen backspolning krävs
- Inga kemikalier används
- Naturlig rening
- Ingen elanslutning krävs
- Filtret är servicevänligt
- Monteras efter trycktank
- Reducerar humus i ditt vatten



## Filtrets funktion

Humusfilter reducerar organiska ämnen (humus). Denna typ av förorening i vattnet kan ibland vara väldigt svår att ta bort då man helt enkelt inte vet hur mycket ytvatten som kommer in från gång till annan. Reningsprocessen fungerar så att det humusrika vattnet kommer i kontakt med kolbädden inne i filtret. Kol har små porer och stor porvolym, detta ger en stor specifik yta där adsorption och kemiska reaktioner kan ske. Detta filter är ett adsorptionsfilter vilket innebär att ett ämne löst i en vätska (Humus) fastnar på ytan av ett fast material (kolet). När filterbädden är mättad måste den bytas ut.



**Installationsskiss**

## H-Serien: H75 och H175

Typ	Höjd mm	Ø mm	Röranlutning	Material	Maxflöde l/min
H75	1 650	315	R20	Rostfritt stål 2333	15
H175	1 700	400	R20	Rostfritt stål 2333	20

*Max arbetstryck 6 bar*

*Rätt till konstruktionsförändringar förbehålles.*

*Allt material skyddas av upphovsrättslagen.*



**filtrena**®  
Vattenfilter • Vattenanalyser • Magnetitfilter

Hammargatan 9, 352 46 Växjö  
Tel 0470-75 99 00  
info@filtrena.se  
www.filtrena.se