

### Produkt: Fulldautomatisk selvrensende vandfilter



#### Selvrensningen Automatiske forfiltre.

Vandfilterer. Ydelse 1,5 og 2,5 kubikmeter/ timen vi  
Arbejdsprincip. Under normal drift ledes vand strø-  
midten.

Returskylling, Filteret skyller efter vandmængde der er løbet igennem efter et tid, disse  
parameter kan frit indstilles efter eget valg, under renskyld skabes et hydrauliske vandtryk der  
skaber en rotationen samt et løftes at filterdiske så de adskilles, som derved løsner filteret  
tilsmudsning/belægning, og udleder opsamlet urenheder til dræn/ afløb.  
Filtret bruger kun en meget lille mængde skyllevand skylle tid er kun 20 sekunder.

Filter leveres automatisk, som har indbygget sikkerheds kontroller i form af vand Alam der lukker  
for vandet ved vandlæk og et automatisk vandur som kan forud indstilles til at leverer en given  
mængde vand før det lukker og afbryder vand forsyningen, alle komponenter er opbygget i anti-  
korrosion materialer så det ikke kam ruste, nem installation, pålidelig drift, hurtig skyld , lavt  
vandforbrug.

Applikationer: Have, kunstvanding i landbruget og husholdning air-condition, en bred vifte af  
proces vandbehandling, Industriel vand og drikkevand behandling

Tekniske parametre:

Indløb / udløb gevind BSPT størrelse 3/4" og 1 "

Max Tryk: 6 bar

Max vand temperatur 45 grader C

Skylle tid fem sekunder 20 sekunder

flow kapacitet 2,5 m3

Mini driftstryk 1,4 bar

Materiale:

Filter hus og filterdisk: Styrket ABS plast

Filtrering grad område: 50 my