

## Actieve koolfilter



NW25 dia  
3/4" of 1"

De actieve koolfilters bestaan uit hoogwaardig synthetisch materiaal. De Centrifugale schroef verandert de vloeistofstroming in een centrifugale kracht, waardoor de zwaardere vuildeeltjes naar het onderste deel van de filterklok worden geslingerd. Hierdoor moet de filterkous nog slechts de fijne vuildeeltjes filteren naargelang de vliesfijnheid.

De beschermende filter wordt op ideale wijze aan de ingang van de installatie geplaatst, om de gehele accessoires die stroomafwaarts liggen te beschermen.

Het max. waterdebiet is 2m<sup>3</sup> bij delta P van 0.5bar, werken op groter debiet is niet van toepassing.



### Toepassing in de behandeling met actieve kool :

- Verbetering van smaak van het water
- Verwijdering van onaangename geuren
- Vermindering van chloor en micro-verontreinigingen
- Vermindering van pesticiden en andere opgeloste organische stoffen
- Hoog adsorptievermogen

### Behandeling met actieve kool :

De houder, die de actieve kool bevat, werd speciaal ontwikkeld voor hergebruik.

De actieve kool kan gemakkelijk vervangen worden door het afneembare deksel los te draaien.

Het verzadigde kool verwijderen, goed doorspoelen en opvullen tot max 2cm onder de bovenkant van de klok.

De schroefdraad proper maken alvorens het deksel terug dicht te draaien.



Hervulbaar patroon

### Het is aangeraden de vulling te vervangen :

- Voor drinkwater na 3 maanden (of 20000 filtervolumes), minstens elke 6 maanden
- Voor regen- en putwater minimaal elke 4 maanden



ACKOOL

Er kunnen 6 hervulbare patronen gevuld worden met de ACKOOL DOOS, die u dan op hun beurt kan overbrengen in het patroon.

### **TIP :**

**Om het absorptievermogen van de actieve kool optimaal te houden, raden wij u aan eerst een mechanische filter te plaatsen die op zijn beurt de "massieve" deeltjes zoals zand, roest, aarde en dergelijke tegenhoudt.**

familie	code	omschrijving
2400	ACKOOL	Actief kool 1.25kg
2400	HAKPATROON	Hervulbaar actief kool patroon
2400		