



FOSFORFÄLLOR

Ett passivt system
Garanterat 90% reduktion av fosfor
Fosforfällan bidrar även till hygieniseringen.

Fosforfällan är en del i ett passivt system. Det behövs ingen dosering eller någon manuell tillförsel av kemikalier av fastighetsägaren. Reningen är större än kravnivån (som ligger på 90% för hög skyddsnivå enligt NFS 2006:7) och på köpet blir vattnet hygieniserat tack vare en pH-nivå över 9. Den uttjanta filtermassan kan återvinnas på en åker, i kompost eller som anläggningsjord.

Fosforfälla ska användas efter en infiltration, biobädd eller minireningsverk.



FTK 503

Fosforrening som "Bag In Box"

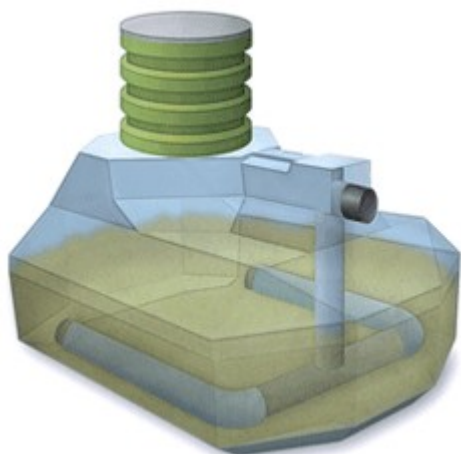
Fosformassan ligger i en kassett, som man lyfter ur och ersätter med en ny när det är dags att byta.

Höjd 2,25 (1,8) meter, Diam. ca 1,2 meter

Vikt ca 140kg (exkl. filtermassa).

Utlopp 110mm, inlopp 32mm (alt.110mm)

RSK 561 84 28



FTM 906

Fosforfälla, med ca 500 liter filtermassa. Fosforfällan är ett uppströmsfilter, där vattnet från markbädden leds till botten i behållaren och transporteras genom filtermassan till utloppet. På så sätt undviks höjdförlust.

Höjd ca 1,2m, Längd 1,6m, bredd 1,2m, våtvoly m ca 0,9m³.

Vikt ca 550kg inkl. massa. Inlopp & utlopp 110mm

RSK 561 81 84

Wostman Fosforbrunn

Mindre, enklare fosforbrunn, som kräver lite mer tillsyn från fastighetsägaren. Poloniten ligger i två 20 litershinkar, som man sänker ned i brunnen och byter ut när fosformassan är uttjänt.

Höjd 1,5m, diam. 0,45m, vikt ca 25kg exkl.massa.

Inlopp & utlopp 110mm

