

# Afløbsregulator til regnvand og lignende

## Beskrivelse af RSK

### RSK standard type:

Kapacitet fra 0.2 l/s til 40 l/s.

Leveres med et konuskobling som har tre funktioner:

- 1) udskiftelig udløbsblænde.
- 2) kan trækkes af og tilses fra terræn.
- 3) kan åbne helt for vandgennemstrømningen.

RSK regulatoren leveres med håndteringsstang som er tilpasset den aktuelle dækselkote.

RSK regulatoren har løs udløbsblænde, der muliggør ændring af kapaciteten efter installation.

### Anvendelsesmuligheder:

Kan anvendes til regnvand og lignende. Regulatoren er til våd installation monteret på afløbssiden i bygværket og anvendes fra små vandmængder til forholdsvis store vandmængder.

Anvendes oftest i forbindelse med:

- Regnvandsbassiner
- Olieudskillere
- Ledningsmagasiner
- Afvanding af veje

### Montering og drift:

Vandbremsen kan indbygges i eksisterende brønde og bygværker, der skal dog være en sump/sandfang på ca. 350 mm. Vandbremsen fungerer med mekanisk drift og uden brug af energi.

### Ekstraudstyr:

By-pass/overløb

Forberedt til olieudskillere

Separat afspæringsventil

Højvandslukke

Guide system for terræn inspektion

Blindkobling på front

### Materiale:

Der anvendes syrefast rustfrit stål kvalitet 1.4404 / 316L til fremstilling af alle regulatorer, som efter bearbejdning syrebehandles.

Kammeret på vandbremsen er 2 mm og koblingen er i 5 mm stål.

Montagepladen er i 3 mm plade og vales efter brøndens dia.



Bremsens 3 funktioner

