

Afløbsregulator SV til regnvand

Beskrivelse af SV

SV standard type:

Kapacitet fra 0.1 l/s til 140 l/s.

Faskinebremsen kan monteres i brønde/opføringsrør helt ned til Ø 425 mm. Regulatoren har løs indløbsblænde så kapaciteten kan tilpasses den enkle situation.

Anvendelsesmuligheder:

Faskinebremserne er fremstillet til regnvand og anvendes hvor der skal reguleres vandmasser fra lukket faskiner/regnvandskassetter, som har stuvningshøjder op til 1.25 m.Vs.

Regulatoren er til våd installation monteret på afløbssiden i bygværket.

Anvendes i forbindelse med:

- lukket faskiner/regnvandskassetter

Montering og drift:

Vandbremsen monteres uden brug af værktøj, den skrues simpelthen fast på stedet ved hjælp af den påmonteret stang.

Man skal ikke ned i brønden/opføringsrøret for at montere/afmontere vandbremsen, det klares fra terræn.

Vandbremsen fungerer ved mekanisk drift og uden brug af energi.

Materiale:

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

Indløbet på vandbremsen er i 1.25, 2 og 3 mm.

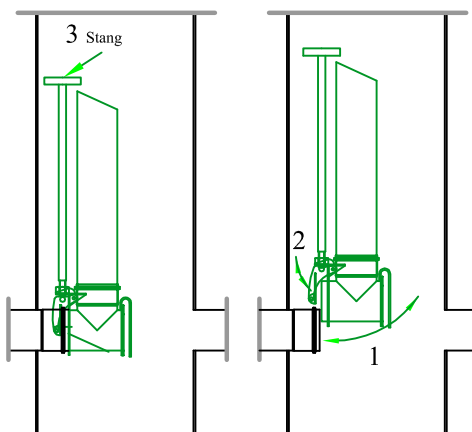
Størrelser:

SV Ø110 op til 25 l/s

SV Ø160 op til 50 l/s

SV Ø200 op til 90 l/s

SV Ø250 op til 140 l/s



Montage:

Vandbremsen monteres uden brug af værktøj, den skrues simpelthen fast på muffen ved hjælp af den påmonteret stang punkt 3. Man skal ikke ned i brønden/opføringsrøret for at montere/afmontere vandbremsen, det gøres fra terræn som vist i punkt 1 og 2.