

Installationsvejledning

Specifikation

Vandbremsetype	CY
Udstyr	Udskiftelig udløbskonus Tilslutningsflange
Varianter	CYDX: 45° retningsændring, CYDV: 90° retningsændring
Produktbetegnelse	CYD (D for Dry)

Generelt

Det er vigtigt for en korrekt funktion, at vandbremsen installeres i overensstemmelse med denne vejledning og de med ordrebekræftelsen følgende skitser.

CYD bremsen anvendes til alle typer afløbsvand; dvs. regnvand, spildevand og blandet regn- og spildevand. Den findes i to udførelser en højrevendt og en venstrevendt. Valg af orientering afhænger af bygværket.

Vandbremsen er udstyret med en udskiftelig udløbskonus. Ved leveringen har konussen en størrelse så bremsen giver den ønskede mængde. Dimensionerne for den aktuelle vandbremse, inklusiv dens udløbskonus, fremgår af de med ordrebekræftelsen følgende skitser.

Installation

Vandbremsen installeres i en brønd med en diameter eller sidelængde svarende til minimum 2 gange hvirvelkammerets diameter. For eksempel kræver en CYD 750 en brønd med en diameter på minimum 1,5 m eller 1,5 m x 1,5 m. Hvis vandbremsen installeres i en skillevæg gør de samme pladskrav sig gældende på den side hvor bremsen installeres.

Vandbremsen monteres på den indvendige side af brøndens indløb. Den monteres ved at dens flange boltes sammen med flangen på indløbet i brønden. Vandbremsens flange er tilpasset den eksisterende flange.

Når vandbremsen er placeret korrekt omstøbes den. Afløb, bundløb og banketter formes så der er en hældning fra alle sider mod bundrenden. Hældningen igennem regulator bør være mindst 20 ‰. Er installationen midlertidig, kan det lette den senere demontering, hvis der pakkes med sandfyldte plastikposer omkring vandbremsen inden omstøbning med 5-6 cm cement.

Yderligere information

Har De spørgsmål til denne vejledning eller til Mosbaek afløbsregulatorer i øvrigt, er De velkommen til at kontakte os. I tilfælde af henvendelse vedrørende en konkret afløbsregulator

bedes De venligst oplyse vort referencenummer, der fremgår af tilbudsnummeret, afløbsregulatorens identifikationsmærkat, skitsen og ordrebekræftelsen.