

Vedligeholdelsesvejledning

Specifikation

Vandbremsetype	CEV
Udstyr	Trinløs indstillelig indløbsblænde Kilekobling Plademontage Løftestang
Variant	Med vandlukke
Produktbetegnelse	CEV KPS

Generelt

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

CEV vandbremsen anvendes kun til regnvand og overfladevand. Den findes i to forskellige udførelser; en standardudførelse med vandlukke og en udførelse med oliepassage. Sidstnævnte benyttes ved regulering af tilløb til olieseparatorer, koalescensudskillere og lignende. Denne vejledning er gældende for udførelsen med vandlukke.

CEV-KPS bremsen benyttes hvor der ønskes nem adgang til inspektion af vandbremsen, samt mulighed for udtømning.

Vandbremsen er udstyret med en trinløs indstillelig blænde. Ved leveringen er blænden indstillet så vandbremsen giver den ønskede mængde og indstillingen må derfor ikke ændres. Dimensionerne for den aktuelle vandbremse, inklusiv blændeindstillingen, fremgår af de med ordrebekræftelsen følgende skitser.

Vedligeholdelse og tilsyn

Da bremsen ikke har nogle bevægelige eller elektriske dele er selve vandbremsen vedligeholdelsesfri.

Vandbremsen har indløb nedefra. Dermed er indløbsåbningen placeret under udløbsledningens bundløb, hvilket sikrer, at der er et vandlukke, og at den lukkende vandsøjle er højst mulig. Vandlukket forhindrer olie og andre lette stoffer i at passere, og tungere stoffer eller legemer vil bundfældes i sumpen/sandfanget. Da vandbremsens indløbsåbning befinder sig i vandsøjles mellemsektion vil tilsyn normalt ikke være nødvendig for selve regulatoren. Sandfanget skal dog tilses og tømmes efter behov for at forhindre tilstopning af afløbsregulatoren. Det anbefales, at tilse sandfanget hyppigt umiddelbart efter installation af vandbremsen og herefter tilpasse tilsynsfrekvensen til de observerede forhold.

Yderligere information

Har De spørgsmål til denne vejledning eller til Mosbæks 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.