

Produkt Information

Red. J.H.

Flowmåling uden problemer

Flowmåler fra Hans Buch A/S og Yamatake



Yamatake flowmåler MTG-18

Lave driftsomkostninger med ny teknologi

Traditionelt set anvendes flowmålere med 230 VAC forsyning samt med et ekstra sæt kabler til flowmålerens udgange. Med Yamatake MTG-18 er dette fortid, da flowmåleren er 2-tråds forsynet. Et specielt, patenteret kredsløb gør det muligt for flowmåleren at holde en nøjagtighed på 0,5 %, selvom den blot løber på en strøm på 4mA. Den nye teknologi sparer samtidig en del energi, da 2-tråds teknologien forbruger meget mindre strøm end den traditionelle 230 VAC forsyning. Både anskaffelses- og driftsomkostningerne er lavere sammenlignet med den traditionelle 4-tråds måler, da 230 VAC-delen er blevet overflødiggjort.

Produktets egenskaber

Flowmålerens målerør er foret med PFA, der øger resistensen overfor kemikalier og korrosive væsker. PFA overfla-

den er desuden meget glat, hvorved risikoen for belægninger mindskes kraftigt.

Instrumentet fås i flere forskellige størrelser fra 2,5 til 200 mm samt enten som wafer, flage, integreret eller remote instrument. Målerne leveres ligeledes fra DN25 til DN200 og kan anvendes til stort set alle slags opgaver indenfor den kemiske og farmaceutiske industri samt fødevarerindustrien.

Yderligere

information

Hans Buch A/S
Produktchef Michael Breer
Tlf.: 4368 5000
www.hansbuch.dk
mb@hansbuch.dk

NYHED IN-SITU MULTISENSOR VARiON 700 IQ



De sidste 3 år har en lang række mindre og større renseanlæg opnået store besparelser med AmmoLyt 700 IQ. Som en naturlig og meget efterspurgt udvikling af denne enkle form for måling, har WTW nu udviklet den nye VARiON 700 IQ. VARiON 700 IQ indeholder fuldautomatisk kompensering af forstyrrende ioner, og er samtidig en multisenor til måling af både

ammonium og nitrat. Denne sensor har ingen tidsforsinkelser, ingen brug af kemikalier og filter. Med VARiON 700 IQ åbnes døren nu for enkel og økonomisk måling på alle renseanlæg.

- Automatisk kompensering af interferenser
- Større præcision
- Lav investering
- Lave vedligeholdelsesudgifter

Gustaf Fagerberg A/S

Kornmarksvej 8-10
2605 Brøndby
Tlf.: +45 43 29 02 00
Fax: +45 43 29 02 02
www.fagerberg.dk

Afløbsfolk får det lidt nemmere



Rørproducenten Wavin har netop lanceret en nyudviklet og patentanmeldt muffeløsning, der på grund af designet halverer samlekræften. Det har stor betydning i rørgraven, hvor entreprenøren har brug for rørtyper, der er hurtige og nemme at installere.

Gevinsten ved nyudviklingen ligger først og fremmest i monteringen, da gummiringen nu komprimeres trinvis i stedet for på en gang.

Opti-Rib er produceret i det velkendte, robuste og korrosionsbestandige polypropylen (pp).

Hele afløbssystemet er testet og certificeret med de nordiske INSTACERT-regler og derfor mærket med Nordic Poly Mark. Denne frivillige ordning sikrer, at rørsystemet opfylder de nye EN-normer plus en række tillægskrav, der har til formål at opretholde det hidtil kendte nordiske kvalitetsniveau og dermed sikrer en veldokumenteret lang levetid.

Læs mere på www.wavin.dk eller kontakt salgschef Troels Krogh eller marketingdirektør Bo Vestergaard Nielsen på 8696 2000.

HOH præsenterer ny teknologi i membrandoseringspumper



Den nye delta® membrandoseringspumpe med optioDrive® teknologi

Indtil dato har beslutningen om, hvilken type drev man skulle benytte til membrandoseringspumper altid medført et kompromis mellem doseringskvalitet og procespåidelighed på den

"Produkt Information" er en gratis ydelse for Foreningens medlemmer.

- Der søges kun bragt omtale af absolut nye produkter. Gerne med foto.
- Det gælder om at sende et kort og klart budskab Omtalen bør være kort max. 1/2 A4 side.
- Det er produktomtalen, der er interessant.