Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond

METROLOGI

Dahlerups Pakhus, Langelinie Allé 17, 2100 København Ø Tlf.: 35 46 62 00 \cdot Fax: 35 46 62 02 \cdot E-post: danak@danak.dk \cdot www.dansk-metrologi.dk

4. TILLÆG TIL

TYPEGODKENDELSESATTEST

1997-4163-1022

Nr.: 1999-7053-1364

Udgave: 3

Dato: 2003-08-01

Gyldig til: 2007-06-30 Systembetegnelse: TS 27.01 076

VOLUMENMÅLER

Producent Siemens Flow Instruments A/S.

Ansøger Siemens Flow Instruments A/S.

Art Ultralydmåler.

Type Flowsensor: SITRANS F US SONOFLO SONO 3300 CT (tidligere benævnt

SITRANS F US SONOFLO SONO 3300 OIML)

Indikator SITRANS F US SONOFLO SONO 3000 CT (19" rack version)

(transmitter):

Anvendelse Som volumenmåler eller volumendel til måling af fjernvarme i h.t. OIML R 75.

Hermed er indikatoren SITRANS F US SONOFLO SONO 3000 også godkendt

i 19" rack version under følgende betingelser:

- 19" kassette skal være udført med bagplade, hvor tilspændingsskruer skal

være forsynet med plombehul.

- Der må ikke være adgang til SITRANS F US SONOFLO SONO 3000 enheden fra de gyrige sides (undtegen frenthetiening)

den fra de øvrige sider (undtagen frontbetjening).

 $- \, \text{Kassetten skal placeres i kapsling (skab)} \,\, \text{med t} \\ \text{\mathbb{Z}} \\ \text{the dsgrad minimum IP65}.$

- Alle forbindelser skal føres til ekstern (i forhold til kassette) klemrække.

Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest

nr. 1997-4163-1022

VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Plombering Med plombetråd og plombe med verifikationsmærke og årstal plomberes:

19" kassettens bagplade gennem hul i tilspændingsskruer og bøjler i bagplade, således at skruerne ikke kan drejes uden at plomberne brydes.

SITRANS F US SONOFLO SONO 3000 enheden plomberes gennem hul i skrue i frontpladen af SITRANS F US SONOFLO SONO 3000 og gennem

skrue med hul i frontpladen på 19" kassette.

Efter plombering er der ikke længere adgang til terminaler og sensorprom på

SITRANS F US SONOFLO SONO 3000 enheden.

Øvrige plombering uændret i forhold til beskrivelse i attest

nr. 1997-4163-1022

DOKUMENTATION Ansøgning nr. 1999-7053-1364

Keld Palner Jacobsen

BEMÆRK! Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest,

som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.