

Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond

METROLOGI

Dahlerups Pakhus, Langelinie Allé 17, 2100 København Ø

Tlf.: 35 46 62 00 - Fax: 35 46 62 02 - E-post: danak@danak.dk - www.dansk-metrologi.dk

2. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST 1997-4163-1022

Nr.: 1999-7053-1348

Udgave: 2

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 SONO3300 CT (tidligere benævnt SITRANS F US SONOFLO SONO 3300 OIML) Indikator (transmitter): SITRANS F US SONOFLO SONO3000 CT (kompakt).
Anvendelse	Som volumenmåler eller volumendel til måling af fjernvarme i h.t. OIML R 75.

Legale måledata ændres således at følgende er gældende:

**Maximum/
minimum flow** q_{vmax} må højst være maximum flow i h.t. tabel.
 q_{vmax} skal mindst være 10 gange minimum flow.
 q_{vmin} er variabel med minimum i h.t. tabel.

Tabellen er i øvrigt uændret.

Væsketemperatur $T_{max} = 170 \text{ }^{\circ}\text{C}$

Øvrige legale måledata er uændrede.

DOKUMENTATION Ansøgning nr.: 1999-7053-1348

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.