



**7. TILLÆG TIL
TYPEGODKENDELSESATTEST
Nr. 1994-4163-0616**

Nr.: 1999-7053-1320

Udgave: 1

Dato: 1999-05-19

Gyldig til 2004-11-21

Systembetegnelse: TS ^{27.01}₀₅₇

Typegodkendelse udstedt i henhold til §16 i Erhvervsfremme Styrelsens bekendtgørelse nr. 262 af 14. april 1994 om kontrol med måling af fjernvarme i afregningsøjemed.

VOLUMENMÅLERUNDERPART

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Producent | Kamstrup A/S |
| Ansøger | Kamstrup A/S |
| Art | Volumenmålerunderpart ULTRAFLOW II |
| Type | Volumenpulsgiver iht. DS 2340 |

Volumenmålerunderparterne type 2,5 og 10 med q_v maks hhv 2,5 m³/h og 10 m³/h er herefter godkendt med nedennævnte konstruktion

KONSTRUKTION

Type 2,5:

Målerøret er erstattet af et målerør i plast forsynet med en fast indbygget tætningsanordning.

Type 10:

Ultralydstransducerne er anbragt asymmetrisk i forhold til underpartens centerlinje. Derved fortages målingerne nu i V-profil. Typen adskiller sig visuelt fra den hidtidige ved, at transduceranboringerne i målerøret er placeret excentrisk i forhold til centerlinjen. Reflektorerne er placeret i siden af målerøret.

DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1999-7053-1320

Kalibreringscertifikater, Kamstrup A/S, nr. 4074163/164/165, dateret 1999-03-23

Kalibreringscertifikater, Kamstrup A/S, nr. 4068272/276/277, dateret 1998-10-21

Kalibreringscertifikater, Kamstrup A/S, nr. 8066663/664/665, dateret 1998-10-20

Skrivelse fra Kamstrup A/S, "Konstruktionsændringer på ULTRAFLOW II", dateret 1999-03-22

J. Kaavé

BEMÆRK !

Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.