Tagensvej 137 • DK-2200 København N Telefon 35 86 86 86 • Telefax 35 86 86 87



1. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST 1997-4163-1045

Nr.: 1998-7053-1217

Udgave: 1

Dato: 1999.04.01

Gyldig til: 2000.03.12

Systembetegnelse:

TS 27.21

VARMEFORDELINGSMÅLER

Producent

Kundo SystemTechnik GmbH, D-78105 St. Georgen, Tyskland.

Ansøger

Scan-Valve A/S, A. Knudsensvej 15, DK-8400 Ebeltoft.

Art

Varmefordelingsmåler med elektrisk energitilførsel.

Type

FU 28.

Anvendelse

Registrering af radiatorers varmeforbrug med henblik på fordeling af var-

meudgifter.

Typeprøvet i henhold til DS/EN 834:1994.

1. LEGALE MÅLEDATA

Apparat

Kompaktmåler med radiosender og måler med fjernføler og radiosender.

2. KONTROLBESTEMMELSER

Plombering

Plombering af hus til kompaktmåler og fjernfølermåler foretages ved isætning af en plastplombe. Af plombelabel fremgår årstal for plombering og identifikation af bemyndiget målerleverandør. Plombering af fjernføler foretages ved påsætning af plombetape henover afdækningspladen til fastgørelsesskrue.

3. KONSTRUKTION

3.1 Opbygning

Type FU 28 svarer i sin opbygning til type HKVE 1852 og er ekstra forsynet med et radiosendermodul, der flere gange om dagen sender relevante data til en central modtagerstation, hvor de modtagne data kan udlæses bl.a. med en PC'er eller et RAM-kort.

4. DOKUMENTATION Sag. nr. 270-83035, Teknologisk Institut

P. Claudi Johansen

491.wpd

BEMÆRK!

Måleinstrumenter, som ikke er helt identiske med det i attesten fastlagte, kan kun verificeres under forudsætning af særskilt godkendelse ved tillæg til denne attest.