



<b>1. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST</b>  Nr. 1992-4163-0028		Nr.: 1993-4163-0397
		Udgave: 1
		Dato: 1993-05-01
Gyldig til 1994-04-01	Systembetegnelse: TS <sup>27.01</sup> <sub>018</sub>	
<p>Typegodkendelse udstedt i henhold til §15 i Statens Metrologiråds bekendtgørelse nr. 749 af 7. november 1989 om kontrol med måling af fjernvarme i afregningsøjemed.</p> <h2 style="text-align: center;">VARMEENERGIMÅLER</h2>		
<b>Producent</b>	HG Instrumenter A/S	
<b>Ansøger</b>	HG Instrumenter A/S, Virum	
<b>Art</b>	Elektronisk regneenhed med temperaturfølere samt flowdel	
<b>Type</b>	HG 30, HG 60, HG 120, HG 240, HG 400 Se producentens oversigt	
<b>Anvendelse</b>	Som varmeenergimåler til måling af fjernvarme i henhold til OIML R 75	
<p>Varmeenergimåleren er herefter godkendt med følgende ændringer og tilføjelser:</p>		
<b>Ad. 2. VERIFIKATIONS- BESTEMMELSER</b>	Førstegangs- og reverifikation kan foretages med vand med lednings- evne fra minimum 10 µS/cm.	
<b>Ad. 4. DOKUMENTATION</b>	Dokumentation i form af kalibreringscertifikat fra FORCE Institutterne, sag nr. 3311364-04, 1992-04-15, 4 sider.	
J. Kaavé		
<b>BEMÆRK !</b> Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.		