



<b>5. TILLÆG TIL</b>  <b>TYPEGODKENDELSESATTEST</b>  <b>Nr. 1994-4163-0616</b>		Nr.: 1996-4163-948																																								
		Udgave: 2																																								
		Dato: 1997-01-20																																								
Gyldig til: 2004-11-21	Systembetegnelse: TS <sup>27.01</sup> 057																																									
<p>Typegodkendelse udstedt i henhold til §16 i Erhvervsfremme Styrelsens bekendtgørelse nr. 262 af 14. april 1994 om kontrol med måling af fjernvarme i afregningsøjemed.</p> <p style="text-align: center;"><b>VOLUMENMÅLERUNDERPART</b></p> <p><b>Producent</b> Kamstrup A/S, 8660 Skanderborg  <b>Ansøger</b> Kamstrup A/S, 8660 Skanderborg  <b>Art</b> Volumenmålerunderpart  <b>Type</b> ULTRAFLOW II  <b>Anvendelse</b> Volumenpulsgiver i henhold til DS 2340</p> <p>Volumenmålerunderparten er herefter også godkendt med følgende ændringer og tilføjelser:</p> <table border="1"> <tr> <th>Legale måledata</th> <th>Type</th> <th>Indbygningsdimension</th> <th>qv<sub>min</sub></th> </tr> <tr> <td></td> <td>1,5</td> <td>G3/4*165, G1*165, G1*190</td> <td>7,5 l/h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3,5</td> <td>G5/4*260</td> <td>35 l/h</td> </tr> <tr> <td></td> <td>15</td> <td>DN50*270</td> <td>150 l/h</td> </tr> </table> <p><b>Verifikation</b> Alternativ verifikation:  Verifikationen udføres ved 40-55°C og ved 0,06*qv<sub>maks</sub> i stedet for ved 0,1*qv<sub>maks</sub>.</p> <table border="1"> <tr> <th>Konstruktion</th> <th>Type</th> <th>Indbygningsdimension</th> <th>qv<sub>maks</sub></th> </tr> <tr> <td></td> <td>0,6</td> <td>G3/4*110 mm</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0,6</td> <td>G1*130 mm</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1,5</td> <td>G1*130 mm</td> <td>1,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>25</td> <td>DN65*300 mm</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>40</td> <td>DN80*300 mm</td> <td>40</td> </tr> </table> <p><b>Dokumentation</b> Ansøgning nr. 1996-4163-948  Typeprøvningsrapport:  DELTA, nr. DANAK-192983 dateret 1996-11-26</p> <p style="text-align: right;">J. Kaavé</p>			Legale måledata	Type	Indbygningsdimension	qv <sub>min</sub>		1,5	G3/4*165, G1*165, G1*190	7,5 l/h		3,5	G5/4*260	35 l/h		15	DN50*270	150 l/h	Konstruktion	Type	Indbygningsdimension	qv <sub>maks</sub>		0,6	G3/4*110 mm	0,6		0,6	G1*130 mm	0,6		1,5	G1*130 mm	1,5		25	DN65*300 mm	25		40	DN80*300 mm	40
Legale måledata	Type	Indbygningsdimension	qv <sub>min</sub>																																							
	1,5	G3/4*165, G1*165, G1*190	7,5 l/h																																							
	3,5	G5/4*260	35 l/h																																							
	15	DN50*270	150 l/h																																							
Konstruktion	Type	Indbygningsdimension	qv <sub>maks</sub>																																							
	0,6	G3/4*110 mm	0,6																																							
	0,6	G1*130 mm	0,6																																							
	1,5	G1*130 mm	1,5																																							
	25	DN65*300 mm	25																																							
	40	DN80*300 mm	40																																							
<p><b>BEMÆRK !</b> Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.</p>																																										