



<b>10. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST</b>  1983-763/000-117	Nr.: 1996-4163-0846 *
	Udgave: 1
	Dato: 1997-05-15

Gyldig til 2003-12-31	Systembetegnelse: IV - 210 cs
-----------------------	-------------------------------

## MÅLEANLÆG

<b>Producent</b>	Schlumberger Technologies, Holland.
<b>Ansøger</b>	Schlumberger A/S, Allerød.
<b>Art</b>	Blendstander og dieselstander med elektronisk tællerværk.
<b>Type</b>	Som specificeret i attest nr. 1983-763/000-117 og efterfølgende tillæg.
<b>Anvendelse</b>	Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

**1. LEGALE MÅLEDATA** Uændret fra attest nr. 1983-763/000-117 og efterfølgende tillæg.

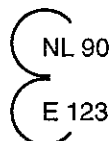
### 2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

<b>Verifikation</b>	Uændret bortset fra følgende: Ved verifikation af stander med pumpe-luftudskiller PAS 130 og uden synsglas skal foretages funktionstest af pumpe-luftudskiller enheden.
<b>Påskrifter</b>	Uændret bortset fra følgende: PAS 130 enheden skal være mærket med det typeskilt og den tekst, som er anført i EØF-godkendelsen for den pågældende type. Påskriften: "Glasset skal være fyldt" udelades.
<b>Plombering</b>	Uændret bortset fra følgende: PAS 130 enheden skal være plomberet som anvist i typens EØF-godkendelse.

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

**3. KONSTRUKTION**

Standeren er nu også godkendt uden synsglas, hvis standen har monteret pumpe-luftudskiller PAS 130 af en type, som er EØF-godkendt til anvendelse uden gasindikator ved standerens maksimale volumenstrøm. Godkendelsesmærket er:



Se tillæggets tekniske bilag.

Til brug ved verifikation eller anden funktionskontrol skal standen være forsynet med en anordning, som muliggør indtag af så meget luft opstrøms pumpen, at PAS 130 enheden stopper væskestrømmen. Anordningen skal kunne åbnes og lukkes uden brug af specialværktøj.

**4. DOKUMENTATION**

Ansøgning nr. 1996-4163-0846.

P. Claudi Johansen.