

Industriministeriet
INDUSTRI- OG
HANDELSSTYRELSEN
9. Kontor
MÅLETEKNIK

10. TILLÆG TIL
TYPEGODKENDELSESATTEST
Nr. 243

Nr.: 1983-743/000-49

Udgave: 2. Erstatte udg. 1

Dato: 1990-01-15

Gyldig til 1993-06-30

Systembetegnelse: IV-33

VOLUMEN-VÆSKEMÅLER

Producent Smith Meters Inc., U.S.A.
Ansøger M.A.-Teknik, Lyngø
Art Rotorlamelmåler med mekanisk tælleværk, stemplingsmekanisme og forindstillingsmekanisme.
Type T-11
T-20
I-75
Som nærmere kendetegn for enkelte dele af måleren kan der til typebetegnelsen være tilføjet yderligere bogstaver eller cifre.
Anvendelse Udmåling af benzin og lignende væsker.
Hermed er måleren også godkendt som type T-11 og I-75 med følgende data.

LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet	min. 35 liter pr. min. max. 350 liter pr. min.
Mindste verificerede udmåling	20 liter
Tælleværk	
Detallitertæller, kapacitet	99999.9 liter
, deling	0.1 liter
Bruttotæller , kapacitet	99999999 liter
, deling	1 liter
Verifikationstolerance	± 5 ‰

Endvidere er måleren type T-20 godkendt med følgende legale måledata.

Kapacitet	max. 750 liter pr. min. min. 100 liter pr. min.
Mindste verificerede udmåling	100 liter.

BEMÆRK!

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

Detallitertæller, kapacitet
, deling

99999.9 liter
0.1 liter

Bruttotæller, kapacitet
, deling

99999999 liter
1 liter

Verifikationstolerance

± 5‰

**Konstruktion/
Plombering**

Gældende for alle typer er at konstruktion og plombering er uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 243.

DOKUMENTATION Ansøgning nr. 1989-763/000-1089

J. Kaavé/R. Claudi Johansen.