

Industriministeriet
INDUSTRI- OG
HANDELSSTYRELSEN
9. Kontor
MÅLETEKNIK

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1987-763/000-777

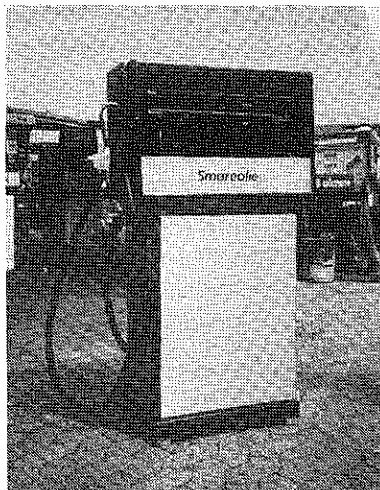
Udgave: 1

Dato: 1989-03-01

Gyldig til 1990-06-30

Systembetegnelse: IV-260cs

MÅLEANLÆG



Producent

Gilbarco Ltd., England/Tatsuno, Japan og
Dansk Olie-Måler Service A/S, Glostrup.

Ansøger

Dansk Olie-Måler Service A/S, Glostrup.

Art

Enkeltstander med elektronisk tællerværk.

Type

Smøreoliestander.

Anvendelse

Udmåling af smøreolie med en viskositet fra 100 m Pas til 2000 m Pas i trafiksektoren.

1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet:

6 liter pr. min.

Mindste verificerede

5 liter

udmåling:

Tællerværk:

Pristæller,

kapacitet
deling

999,99 kr.
0,01 kr.

Litertæller,

kapacitet
deling

999,99 liter
0,01 liter

Dagspris,

kapacitet
deling

99,99 kr. pr. liter
0,01 kr. pr. liter

Verifikationstolerance

±5 ‰

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

INDUSTRI- OG HANDELSSTYRELSEN	TYPEGODKENDELSESATTEST	Nr. 1987-763/000-777
		Systembet.: IV-260cs
Påskrifter	Skalaplade: Kroner, liter, kroner pr. liter. Verifikationen gælder kun detaillertælleren. Ved synsglas: Glasset skal være fyldt. Verifikationsskilt: Til smøreolie. systembetegnelse, TS-nr., Fabr. nr. Max _____ liter pr. minut Verifikationen gælder ikke udmåling under _____ liter.	
Plombering	Verifikationsskilt sikres med 18 mm årstalsplombe. Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med verifikationsmærke: Reguleringsorgan gennem håndhjul, låsestift og spindel. Cylinderdæksel for reguleringsorgan gennem 2 skruer. På elektronikboxen sikres frontdæksel med displays og bagdæksel med displays hver med plombetråd gennem 2 skruer. (Nederste bagdæksel sikres ikke). Elektronikboxen sikres til standers chassis. Industri- og Handelsstyrelsen forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikkerhedsplomberingen.	
3. KONSTRUKTION		
Standerens hydrauliske system omfatter i væskens gennemløbsretning tandhjulspumpe, omløbsventil, kontraventil, manometer samt måleorgan af fabrikat Gilbarco type PA 0024NA-48M og magnetventil, der åbner ved pistolaktivering. Det elektroniske tælleværk med indbygget 2-kanal impuls giver og med krone-, liter- og dagsprisvisning på begge sider af standeren er af fabrikat Tatsuno model RFU-8001, 8001A, 8010, 8020 eller 8022. Til modelbetegnelsen kan være tilføjet -T3. I tilfælde af strømsvigt under tankning fastholdes litervisningen i min. 5 minutter. De hydrauliske komponenter er installeret dels i en brønd umiddelbart over tanken og dels i et Trimline chassis. Niveau-stopkontakt sikrer mod tørløb af tanken.		
4. DOKUMENTATION		
Ansøgning nr. 1987-763/000-777.		
<p style="text-align: center;">J. Kaavé/P. Claudi Johansen</p>		