# Industri- og Handelsstyrelsen Industriministeriet

Tagensvej 137, 2200 København N Telefon 31 85 10 66, Telefax 31 81 70 68



## **TYPEGODKENDELSESATTEST**

Nr.: 1992-4163-0191

Udgave: 1

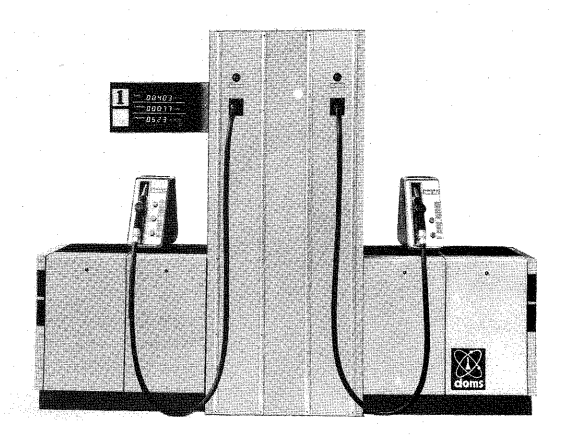
Dato: 1992-12-01

Gyldig til 1994-07-28

Systembetegnelse: I'

IV-293 cs

# **MÅLEANLÆG**



**Producent** 

Gilbarco Ltd., England, Tatsuno, Japan, og

Dansk Olie-Måler Service, Glostrup.

Ansøger

Dansk Olie-Måler Service, Glostrup.

Art

Dobbelt Multi-stander med elektronisk tælleværk.

**BEMÆRK!** 

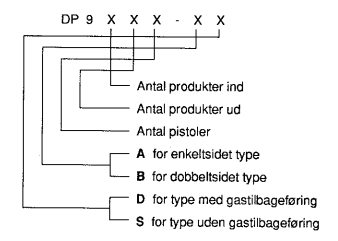
Måleinstrumenter, som ikke er helt identiske med det i attesten fastlagte, kan kun verificeres under forudsætning af særskilt godkendelse ved tillæg til denne attest.

## **TYPEGODKENDELSESATTEST**

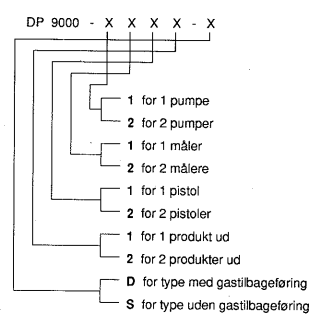
Nr.: 1992-4163-0191

Systembetegnelse: IV-293 cs

Typer



Typerne er opbygget af et grundmodul, type **DP 9000-GM1**, Sammenbygget med et eller flere pumpemoduler, type:



**Anvendelse** 

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

## **TYPEGODKENDELSESATTEST**

Nr.: 1992-4163-0191

Systembetegnelse: IV-293 cs

#### 1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet

40 liter pr. min.

Mindste verificerede udmåling

5 liter

Tælleværk:

Pristæller , kapacitet

999.99 kr.

deling

0.01. kr.

Litertæller ,

Dagspris

999.99 liter

deling

kapacitet

0.01 liter

, kapacitet

99.99 kr. pr. liter

deling

0.01 kr. pr.liter

Verifikationstolerance

± 5 o/oo

#### 2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Verifikation

Årligt, samt såfremt den legale plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmå-

lingernes nøjagtighed.

Efter indgreb i en hydraulik eller en pulsgiver verificeres kun

det tilsvarende måleorgan.

Efter indgreb i den indvendige elektronikenhed verificeres

alle måleorganer.

Påskrifter

Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes "ikke verificeret".

Skalaplade:

Kroner, Liter og Kroner pr. liter.

Verifikationen gælder kun detaillitertælleren.

Ved synsglas:

Glasset skal være fyldt.

Verifikationsskilt:

Til benzin, petroleum eller gasolie.

Systembetegnelse, TS-nr., Fabr. nr.,

Max. .....liter pr. min.

Verifikationen gælder kun udmåling over ....... liter.

Skilt for verifikationsmærkater placeres i nærheden af skalapladen. Dobbeltsidige standere skal have ét sådant skilt på hver side. Det udformes således, at måleorganernes placering og bogstavbetegnelse klart fremgår, og så der er plads til at anbringe verifikationsmærkater for hvert måleorgan.

### TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1992-4163-0191

Systembetegnelse: IV-293 cs

#### **Plombering**

Verifikationsskilt sikres med 18 mm årstalsplombe. Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med verifikationsmærke:

Reguleringsskive på måleorgan.

Impulsgiver mod åbning og til standers chassis.

Computerbox mod åbning og til chassis.

Industri- og Handelsstyrelsen forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikkerhedsplomberingen.

#### 3. KONSTRUKTION

Multiproduktstanderen er opbygget af et grundmodul type DP-9000-GM1, sammen med et eller flere pumpemoduler, type DP 9000-XXXX-X, se "Typer". Det hydrauliske system er af fabrikat Tatsuno og består af en eller to pumper med luftudskiller, type PGS-0257-L, hver med et måleorgan type MP-02515-G, tilsluttet en to-kanal impulsgiver af fabrikat Scancon, type 2D.

Udleveringen styres med magnetventiler. Ved blend benyttes Gilbarco hydraulisk blendventil.

Det elektriske system er af fabrikat Gilbarco, type EPSILON, med krone-, liter- og dagsprisvisning på begge sider af standeren. Visningen er elektromekanisk og bibeholdes ved strømsvigt. Der er mulighed for liter- og kroneforvalg. Ved dobbeltsidet stander er det muligt at tanke fra begge sider af standeren ad gangen. Det er kun muligt at tanke med en pistol pr. side ad gangen. Aktivering sker ved pistoltagning. Standeren er forberedt for tilslutning af fjernbetjenings- og fjernregistreringsudstyr.

#### 4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1992-4163-0191.

P. Claudi Johansen.