## Erhvervsfremme Styrelsen Erhvervsministeriet

Tagensvej 137 · DK-2200 København N Telefon 35 86 86 86 · Telefax 35 86 86 87



## 4. TILLÆG TIL

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr. 414

Nr.: 1996-4163-0876

Udgave: 2

Dato: 1996-07-01

Gyldig til 2003-06-30

Systembetegnelse: IV - 84 cs

## **MÅLEANLÆG**

**Producent** 

Ansøger

Art

Typer

Anvendelse

Gilbarco Ltd., England.

Dansk Olie-Måler Service A/S, Glostrup.

1 eller 2-kapacitet stander med mekanisk tælleværk.

Trimline model 254.

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet

35 og 70 liter pr. min. eller 70 liter pr. min.

Øvrige måledata uændret i forhold til bekendtgørelse nr. 414 og

efterfølgende tillæg.

2. VERIFIKATIONS-BESTEMMELSER

Uændret i forhold til bekendtgørelse nr. 414 og efterfølgende tillæg.

3. KONSTRUKTION

Hermed er standeren også godkendt ombygget til:

2-kapacitet stander konstrueret med enten 1 pumpe med luftudskiller eller 2 pumper med luftudskillere og 1 måleorgan af fabrikat Gilbarco type PA0024N-48M.
 Standeren aktiveres ved pistoltagning, hvorved lav kapacitet opnås. Den høje kapacitet opnås ved aktivering af trykknap, som derved åbner magnetventil på hovedstrømsrør. Den lave kapacitet er opnået ved på hovedstrømsrøret at etablere et by-pass over magnet-

ventil, med stilbar ventil. Disse arangementer er anbragt efter måler.

2) 1-kapacitet stander med 1 pumpe, 1 luftudskiller og 1 måleorgan af fabrikat Gilbarco type PA0024N-48M.
Standeren kan eventuelt være forsynet med satelitpistol i søjle med synsglas, placeret i max. 15 meters afstand. Omskiftning mellem stander og satelit sker ved hjælp af L-boret 3-vejs kugleventil eller tvangsstyrede magnetventiler. Det er kun muligt at tanke fra en pistol ad gangen.

Øvrige konstruktion uændret i forhold til bekendtgørelse nr. 414 og efterfølgende tillæg.

4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1996-4163-0876.

P. Claudi Johansen.

BEMÆRK!

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