

Dahlerups Pakhus Langelinie Allé 17 2100 København Ø Tif. 35 46 60 00 Fax 35 46 60 01 E-post efs@efs.dk www.efs.dk

11. TILLÆG TIL

TYPEGODKENDELSESATTEST

2/1982

Nr.:

1999-7053-1303

Udgave:

1

Dato: 2000-05-01

Gyldig til:

2002-06-30

Systembetegnelse:

IV - 142 cs

MÅLEANLÆG

Producent

Gilbarco Ltd., England.

Ansøger

CWO DOMS A/S, Glostrup.

Art

Enkelt-, dobbelt- eller blendstander med elektronisk tælleværk.

Type

Gilbarco Highline 2.

Anvendelse

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

1. LEGALE MÅLEDATA

Uændret i forhold til beskrivelse i bekendtgørelse nr. 2/1982 og

efterfølgende tillæg.

2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Plombering

Med plombetråd og løse plomber med justermærke sikres:

Tilkoblingsflange for additiv dosering til måleorgan gennem to skruer og til chassis.

Lynkoblingen ved tilkoblingsflangen mod adskillelse ved at sikre låsebøjle til tilkoblingsflangen gennem hul i flange og låsebøjle.

Med mærkat med justermærke sikres kabelindføringsdåsen, i tællevær-

kets højre side set bagfra, mod åbning.

Øvrige verifikationsbestemmelser uændret i forhold til beskrivelse i be-

kendtgørelse nr. 2/1982 og efterfølgende tillæg.

11. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST 2/1982

Nr.:

1999-7053-1303

Systembetegnelse:

IV - 142 cs

3. KONSTRUKTION

Hermed er standeren også godkendt for tilsætning af maksimalt 2 o/oo additiv efter måleren, ved hjælp af påbygget additivdoseringssystem fabrikat DOMS A/S, type ADU 215. Doseringen er bundet til en pistol og sker ved pistolløft.

Systemet består af en doseringsenhed opbygget i et separat kabinet af rustfrit stål som er placeret bag ved standeren.

Doseringsenheden indeholder en doseringspumpe, en tank til additiv og en elektronisk styring. Den elektronisk styring modtager pulsgiversignaler for udmålt volumen, disse signaler summeres og der sendes besked til doseringspumpen hver gang et bestemt antal pulser er optalt.

Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i bekendtgørelse nr. 2/1982 og efterfølgende tillæg.

4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr.: 1999-7053-1303

P. Claudi Johansen