Erhvervsfremme Styrelsen Erhvervsministeriet

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

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1994-4163-0618

Udgave: 1

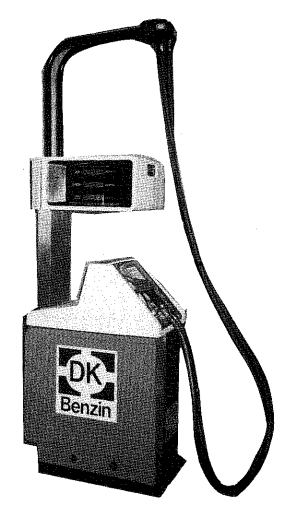
Dato: 1996-04-01

Gyldig til 1997-10-03

Systembetegnelse:

IV - 310 cs

MÅLEANLÆG



Producent

Ansøger

Art

Type

Type-varianter

Leif Dige A/S / Team Overgaard A/S

Leif Dige A/S / Team Overgaard A/S

Benzinstander med elektronisk tælleværk

Gilbarco Highline I / Leif Dige PH 2000

Single

Blend

2-produkt

Anvendelse Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

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.: 1994-4163-0618

Systembetegnelse:

IV - 310 cs

1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet

50 liter pr. min

Mindste verificerede udmåling

5 liter

Tælleværk

Litertæller

9999,99 liter

kapacitet deling

0,01 liter

Pristæller

kapacitet

9999,99 kr.

deling

0,01 kr.

kapacitet Dagspris

99,99 kr. pr. liter

deling

0,01 kr. pr. liter

Verifikationstolerance

± 5 0/00

VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Verifikation

Årligt, samt såfremt den legale plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmålingernes nøjagtighed.

Påskrifter

Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes »ikke verificeret«

Skalaplade:

Kroner, liter, kroner pr. liter eller øre 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.

Plombering

Verifikationsskiltsikres med 18 mm årstalsplombe. Med plombetråd og løse plomber med verifikationsmærke sikres:

- regulerorgan gennem håndhjul, låsestift og spindel,
- cylinderdæksel for regulerorgan igennem 2 skruer,
- impulsgiver mod åbning og til måleorgan,
- måleorgan til standers chassis, samt
- dækplade over PROM chips mod løsnelse.

PROM chips sikres desuden med sikringsmærkat og elektronikkens printkort sikres med isoleret plombetråd til chassis.

Erhvervsfremme Styrelsen forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikkerhedsplomberingen.

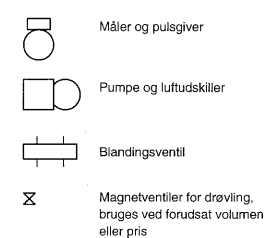
TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1994-4163-0618

Systembetegnelse: IV - 310 cs

3. KONSTRUKTION

Pistol Visninger
O O O
92 95 98
Pumpehoved
med PH 2000



Komponentliste	Fabrikat	Туре	Bemærkninger
Pumpe	Gilbarco	BT 604355 - 06	
Luftudskiller	Gilbarco	BW 702959 - 02	
Kontraventil	Gilbarco	N 18769	
Blandingsventil	Gilbarco	BT 604316 - 02	
Drøvleventil	Bürkert	181/A, 24 V	
Måleorgan	Gilbarco	PA - 24 NA 48 M	
Pulsgiver	Scancon	2 D 50 T - 12 V	
PH 2000	Team Overgaard A/S	PHEAD II	ved BN Service
Elektronisk styring			

I single standeren sker aktivering ved pistoltagning.

I blend standeren sker oktanvalg ved trykknapper, og aktivering ved oktanvalg og pistoltagning.

2-produkt standeren har 2 slanger og pistoler, og aktivering og oktanvalg sker ved pistoltagning.

2-produkt standeren udmåler 2 grundprodukter uden mulighed for blend. Der kan kun udføres én udmåling ad gangen.

PH 2000 er beregnet for tilslutning til kioskpult. Standeren kan tilsluttes selvbetjeningsudstyr af typer som anført i tillæg 1.

4. DOKUMENTATION

Ansøgning 1994-4163-0618.

P. Claudi Johansen.