Industriministeriet

INDUSTRI- OG HANDELSSTYRELSEN

> 9. Kontor MÅLETEKNIK

2. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr. 1988-763/000-933

Nr.: 1989-763/000-1078

Udgave: 1.

Dato: 1990-03-01

Gyldig til 1990-12-31

Systembetegnelse: IV-268 CS

MÅLEANLÆG

Producent Ansøger Art Typer

Koppens Schlumberger, Holland. Schlumberger A/S, Allerød.

Multi-Produkt-Stander med elektronisk tælleværk.

MPD bl 1x5 produkter MPD bl 2x5 produkter

MPD bl 1x5 produkter + diesel 40/80 l/min.

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

Uændret. Uændret.

Anvendelse Legale måledata Påskrifter

KONSTRUKTION

MPD bl 1x5 produkter:

Standeren hydrauliske system er af fabrikat Koppens og består af 2 afsnit.

- afsnit består af pumpe type KSR 25-80 med indbygget luftudskiller, kontraventil og filter, blender samt måleorgan type VM 80 med indbygget 2-kanal impulsgiver.
- afsnit består af 2 pumper type KSR 25-80 med indbyggede luftudskillere, kontraventiler og filtre, blender samt 2 måleorganer type VM 80 med indbyggede 2-kanal impulsgivere.

Standeren er forsynet med 2 pistoler. Gennem den ene udmåles 2 grundprodukter og et blandingsprodukt og gennem den anden udmåles et grundprodukt og et blandingsprodukt.

Aktivering af standeren sker ved samstemmende valg af pistol og oktan. Det er kun muligt at tanke med 1 pistol ad gangen.

Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 1988-763/000-933.

BEMÆRK!

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

Industri- og Handelsstyrélsen Tagensvej 135 2200 København N INDUSTRI- OG HANDELSSTYRELSEN

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1989-763/000-1078

Systembet.: IV-268 CS

MPD bl 2×5 produkter:

Standerens hydrauliske system er af fabrikat Koppens og består af 3 afsnit. Hvert afsnit består af 1 pumpe type KSR 25-80 med indbygget luftudskiller, kontraventil og filter, 2 måleorganer type VM 80 med indbyggede 2-kanal impulsgivere. Afsnit 1 og 3 består desuden hver af 2 blendere.

Standeren er forsynet med 2 pistoler pr. side. Gennem den ene udmåles 2 grundprodukter og et blandingsprodukt og gennem den anden et grundprodukt og et blandingsprodukt. Det er kun muligt at tanke med 1 pistol pr. side ad gangen.

Aktivering af standeren sker ved samstemmende valg af oktan og pistol. Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 1988-763/000-933.

MPD bl 1x5 produkter + diesel 40/80 l/min.:

Standerens hydrauliske system er af fabrikat Koppens og består af 3 afsnit.

- afsnit består af pumpe type KSR 25-80 med indbygget luftudskiller, kontraventil og filter, blender samt måleorgan type VM 80 med indbygget 2-kanal impulsgiver.
- afsnit består af 2 pumper type KSR 25-80 med indbyggede luftudskillere, kontraventiler og filtre, blender samt 2 måleorganer type VM 80 med indbyggede 2-kanal impulsgivere.
- 3. afsnit består af pumpe type KSR 25-80 med indbygget luftudskiller, kontraventil og filter samt måleorgan type VM 80 med indbygget 2-kanal impulsgiver. Standeren er forsynet med 3 pistoler. Gennem den ene udmåles 2 grundprodukter og et blandingsprodukt og gennem den anden udmåles et grundprodukt og et blandingsprodukt. Gennem den 3. pistol udmåles diesel med en kapacitet på enten 40 eller 80 l/min.

Aktivering af standeren sker ved samstemmende valg af pistol og oktan. Det er kun muligt at tanke med 1 pistol ad gangen pr. side. Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 1988-763/000-

Plombering

Uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 1988-763/000-933.

Dokumentation

Ansøgning nr. 1989-763/000-1078

J. Kaavél P. Claudi Johansen

933.