Industriministeriet

INDUSTRI- OG HANDELSSTYRELSEN

> 9. Kontor MÅLETEKNIK

7. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr. 1983-763/000-117

Nr.: 1991-763/000-1287

Udgave: 1

Dato: 1991-04-15

Gyldig til 1993-12-31

Systembetegnelse: IV-210cs

MÅLEANLÆG

Producent Ansøger Art

Type

Schlumberger A/S, Allerød. Stander med elektronisk tælleværk.

Schlumberger Technologies, Holland.

1-produktstander med 2 pistoler. Dobbelt 2-produktstander uden blend. 3-kapacitetsstander med 2 pistoler.

Anvendelse

Udmåling af benzin, petrolium eller gasolie

i trafiksektoren.

KONSTRUKTION 1:

Hermed er den kombinerede blend- og dieselstander CBD3 DK godkendt ombygget til 1-produktstander med 2 pistoler, en til hver standerside.

Standerens hydrauliske system består af pumpe med indbygget luftudskiller type KSR 25-80 og 2 måleorganer type VM 80 med indbygget 2-kanal impulsgiver.

Der er kun muligt at tanke med en pistol ad gangen. Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 1983-763/000-117.

Plombering

Uændret

Kapacitet

40 l/min.

BEMÆRK!

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

Industri- og Handelsstyrelsen Tagensvej 135 2200 København N

INDUSTRI- OG HANDELSSTYRELSEN

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1991-763/000-1287

Systembet.: IV-210cs

KONSTRUKTION 2:

Hermed er den kombinerede blend- og dieselstander CBD3 DK godkendt ombygget til dobbelt 2-produkt stander uden blend.

Standerens hydrauliske system består af 2 afsnit hver bestående af pumpe med indbygget luftudskiller type KSR 25-80 og 2 måleorganer type VM 80 med indbygget 2-kanal impulsgiver.

Det er kun muligt at tanke med 1 pistol ad gangen.

Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest

nr. 1983-763/000-117.

Plombering

Uændret

Kapacitet

40 l/min.

KONSTRUKTION 3:

Hermed er den kombinerede blend- og dieselstander CBD3 DK godkendt ombygget til 3-kapacitetsstander med 2 pistoler med kapacitet på henholdsvis 40 l/min. til den ene side og kapacitet 80/130 l/min. til den anden side.

Standerens hydrauliske system består af 2 afsnit.

1 afsnit består af pumpe med indbygget luftudskiller type KSR 25-80 og måleorgan type VM 80 med indbygget 2kanal impulsgiver.

2 afsnit består af pumpe med indbygget luftudskiller type KSR 25-80 og 2 parallel koblede måleorganer type VM 80 med indbygget 2-kanal impulsgivere. Det er kun muligt at tanke med en pistol ad gangen.

Valg af kapacitet på 80 l/min. sker ved pistoltagning og kapacitet på 130 l/min. opnås ved aktivering af trykknap. Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 1983-763/000-117.

Plombering

Uændret

Kapacitet

Pistol 1: 40 l/min.

Pistol 2:

80/130 l/min.

DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1991-763/000-1287.

J. Kaavé / P. Claudi Johansen