Industriministeriet

TEKNOLOGISTYRELSEN **SEKRETARIATET** FOR MÅLETEKNIK

6. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST NR. 24/1979

Nr.:1988-763/000-921

Udgave: 1

Dato: 1988-09-01

Gyldig til 1989-12-31

Systembetegnelse: IV-119cs

MÅLEANLÆG

Producent Ansøger

AB Ljungmans Verkstäder, Sverige. Dresser Ljungmans, Rødovre.

Art

Enkeltstander med elektronisk tælleværk, tophængt slange eller sving-

Type

Star Ultra 77 / High Speed.

Star Ultra 77 / 2-kapacitet.

Anvendelse

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet:

Star Ultra 77 / High Speed

75 liter pr. min.

Star Ultra 77 / 2-kapacitet

50 og 75 liter pr. min.

KONSTRUKTION

Hermed er standeren godkendt med kapacitet på 75 liter pr. minut. Den øgede kapacitet opnås ved at standeren forsynes med 2 pumpefilterblokke type nr. 113868-4 med fælles suge- og afgangsrør, hver pumpefilterblok består af pumpe med omløbsventil, filter og luftudskiller. Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 24/ 1979.

Endvidere er standeren også godkendt som 2-kapacitet stander. Standeren forsynes med 2 pumpefilterblokke med fælles suge- og afgangsrør som beskrevet ovenfor.

Valg af kapacitet sker ved trykknap, der styrer en magnetventil på det ene afgangsrør inden det bliver fælles. Ventilen har en gennemboring, der tillader et lille flow, så væsken ikke løber varm.

Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 24/1979.

Ansøgning nr. 1988-763/000-913.

J. Kaavé/P. Claudi Johansen

TEKNOLOGISTYRELSEN Tagensvej 135 DK 2200 København N

BEMÆRK!

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