

Industriministeriet INDUSTRI- OG HANDELSSTYRELSEN 9. Kontor MÅLETEKNIK	6. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST NR. 348	Nr.: 1989-763/000-1069
		Udgave: 1
		Dato: 1989-08-31

Gyldig til 1990-12-31

Systembetegnelse: IV-60

VOLUMEN-VÆSKEMÅLER

Nedennævnte volumen-væskemåler er herefter individuel godkendt forsynet med Multiple Head Transmitter:

Producent Wayne Europe, Dresser Wayne AB, Sverige.
 Ansøger M.A. - Teknik, Lyngø.
 Art Volumen-væskemåler med mekanisk tælleværk
 Type 50550 (4")
 Anvendelse Til udmåling af flydende væsker.

Fabr.nr.	TS-nr.	Opstillet hos
51897	49943	Samtank Køge
50552	29568	Samtank Prøvestenen
51479	36629	Samtank Prøvestenen
50554	36630	Samtank Prøvestenen
50186	15947	Samtank Frederikshavn
50180	16745	Samtank Frederikshavn
50185	26792	Samtank Frederikshavn
50192	34065	Samtank Frederikshavn

KONSTRUKTION

Måleren er herefter godkendt forsynet med Multiple Head Transmitter af fabrikat Gate City oil Equipment Co. monteret mellem måler og tælleværk. Multiple Head Transmitteren giver mulighed for montering af en eller flere transmittere af forskellig art. Multiple Head Transmitteren består af et støbt kvadratisk metalhus med 4 planslebne lodrette flader på ydersiden til montering af transmittere. I centret af Multiple Head Transmitteren findes en gennemgående aksel, som dels fremfører rotationen fra målerens udgående aksel til tælleværket, dels driver, direkte eller via udveksling, de fastgjorte transmitters indgående aksel. Gearingen

BEMÆRK!

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

vælges individuelt efter behovet for antal pulser der ønskes af transmitteren, den aktuelle målers literantal gennemstrømmet pr. omdrejning samt transmitterens output pr. omdrejning.

Øvrige konstruktion uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 348.

PLOMBERING

Multiple Head Transmitteren sikres til målerkrop og tælleværk med plombetråd og løse plomber med verifikationsmærke gennem hul i fastspændingsbolte. Øvrige plombering uændret i forhold til beskrivelse i attest nr. 348.

DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1989-763/000-1069.

J. Kaavé / P. Claudi Johansen