



Erhvervsfremme
Styrelsen

Erhvervsministeriet

Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
2100 København Ø
Tlf. 35 46 60 00
Fax 35 46 60 01
E-post efs@efs.dk
www.efs.dk

4. TILLÆG TIL
TYPEGODKENDELSESATTEST
1998-4163-1114

Nr.: 2000-7053-1504

Udgave: 1

Dato: 01-09-2000

Gyldig til: 2008-03-13

Systembetegnelse: IV - 329 cs

MÅLEANLÆG

Producent Schlumberger Technologies, Holland.
Ansøger Tokheim Scandinavia A/S, Allerød.
Art Multistander med elektronisk tælleværk for tilslutning til centralpumpeanlæg eller sugepumper.
Type HDM X - X XX
┌───┐ BL:Blendprodukt HS:Highspeed FM:Fælles målere
├───┐ Antal slanger/pistoler
└───┐ Antal produkter ud

Anvendelse Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

1. LEGALE MÅLEDATA

Hermed er standeren godkendt med ny Qmaks. På highspeed-standere

Kapacitet	l/min	40	40/80	120	40/120
Mindste verificerede udmåling	liter	5	5	20	20

Øvrige legale måledata uændrede fra attest nr. 1998-4163-1114.

2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Uændrede fra attest nr. 1998-4163-1114.

BEMÆRK !

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

3. KONSTRUKTION Hermed er måleanlægget godkendt med nye konfigurationer.

Hydrauliske konfigurationer

HDM-	Volumen- strøm(me) l/min	Antal kvaliteter	Antal måle- organer	Antal pumpe- enheder	Antal slanger/ pistoler
3-5 HS	40-40/80-120	3	6	3	5
3-5 HS	40-40-120	3	6	3	5

HDM 3-5 HS 40-40/80-120 (eller 130) l/min leverer:

Produkt 1:

40 l/min på begge sider (1 fælles pumpe og 1 måler pr. side).

Produkt 2:

40/80 l/min på begge sider (1 fælles pumpe og 1 måler pr. side).

Produkt 3:

120 (eller 130) l/min på den ene side (1 pumpe og 2 målere).

HDM 3-5 HS 40-40-120 (eller 130) l/min leverer:

Produkt 1:

40 l/min på begge sider (1 fælles pumpe og 1 måler pr. side).

Produkt 2:

40 l/min på begge sider (1 fælles pumpe og 1 måler pr. side).

Produkt 3:

120 (eller 130) l/min på den ene side (1 pumpe og 2 målere).

Øvrig konstruktion uændret fra attest nr. 1998-4163-1114 og efterfølgende tillæg.

4. DOKUMENTATION Ansøgning nr. 2000-7053-1504

P. Claudi Johansen