



# MÄTARKONTROLL



## VMKST50

### Ståndrörmätare kallvatten 30 (50°)

#### Komplett ståndrörmätare VMK-ST

- flödesmätare Q3=10 m3/h

Mekanisk torrlöpare

MID godkänd

Möjlig att renovera **alternativt**

d r

- monterade på ståndrör med flänsförbindelse

- med svetsad fot och EPDM packning

- med sil och låsring



A=Fotkoppling



B=Fotkoppling



C=Fotkoppling (Billman-/Ögonblickskoppling)



#### Specifikationer

Q3 m <sup>3</sup> /h	Q4 m <sup>3</sup> /h <sup>1</sup>	DN mm	Rör ø	Material rör & Fot	Längd ttl	Vikt	Artikel nr
10	12,5	25	50mm	Aluminium	870 mm	6,8 kg	VMKST50Q10
16	20	40	50mm	Aluminium	890 mm	8,8 kg	VMKST50Q16

Q3=Permanent flöde, m3/h

Q4=Överlastflöde, m3/h



# MÄTARKONTROLL



## Övriga utförande och tillbehör

Beskrivning	Anslutning	Bygglängd	Tryck	Artikel nr
Fotkoppling B				VSTMFB
Fotkoppling C				VSTMFC
Backventil DN25	Inv. G 1 1/4"	83 mm	Max 18 bar	4950804
Backventil DN40	Inv. G 2"	101 mm	Max 18 bar	4950806
Atlaskoppling				VMKSA1
Slangkoppling	Inv. R2			VMKSA2
Strutsil				LA0510027
Låsring	till strutsil			LA0513601

SA1=Atlaskoppling



Backventil med kägla i rostfritt stål.

Invändigt gängad mjuktätande backventil. Fjäder stänger ventilen.



Monteras på flödesmätarens utlopp