

## ROTAMETER - GLAS

Serie 1250/1255

SERIE 1250

Flödesmätare - 1250

- Användarvänlig
- Repeterbarhet: 0.25% FS
- Noggrannhet:  $\pm 5\%$  - 10% FS
- 65 eller 150 mm skallängd
- Klara de flesta gaser och vätskor



### PRODUKTBESKRIVNING

Serien 1250/55 är en flödesmätare med 65 eller 150 mm skallängd för vätskor och gaser.

Dessa flödesmätare kan väljas i utförande med eller utan standardventil alt. precisionsreglerventil på in- eller utlopp. Ventilmaterial i mässing eller rostfritt stål. O-ringar och tätningar i Buna-N, Viton® fluorelastomer eller andra plastmaterial.

Specialutförande

- Direktlästa skalor
- Standard millimeterskalor med flödeskurvor
- Flerfluidanvändning med ett enda rör
- Skallängd (ungefärlig) 65 mm, 150 mm

### TEKNISK DATA

<b>Anslutning</b>	1/8" 1/4"NPT (F)
<b>Flödesområde max</b>	60 l/min Luft
<b>Material Anslutning</b>	Mässing, Rostfritt stål 316
<b>Material Anslutningsblock</b>	Mässing, Rostfritt stål 316
<b>Material Flottör</b>	Carboloy, Glas, Safir, Rostfritt stål 316, Tantal
<b>Material Glasrör</b>	Borosilicat
<b>Material Hus</b>	Aluminium
<b>Material Mätör</b>	Borosilicat
<b>Material O-ring</b>	Buna, Viton

<b>Material Tätningar</b>	Buna, Viton
<b>Noggrannhet</b>	10% F.S.
<b>Op. Tryck max</b>	13,8 bar
<b>Reglerområde</b>	1:10
<b>Skallängd</b>	65 mm
<b>Temperaturområde till</b>	93 °C
<b>Tryckområde max</b>	13,8 bar
<b>Ventiltyp</b>	Nålventil 7 varvig alt 16 varvig

Inches	5 1/2	1 13/32	2 11/32	1 1/4	4 1/2	1/2
MM	140	35.7	59.5	31.8	114	12.7

