

# FEINDOSIERVENTIL M-FLOW MIT G $\frac{1}{2}$ "-ANSCHLUSS

Hochpräzises Hand-Nadelventil in kompakter und modularer Bauweise



M-Flow G $\frac{1}{2}$ " mit Standard Drehknopf

- \* Als Ventilpatrone und Durchgangsventil (keine Winkelausführung)
- \* Mit Ventil bis NS6.5
- \* Durchflussmenge bis 600 l/min bei 2.5 bar a Vordruck (Luft)
- \* Kv-Wert 1
- \* Ausführung in Aluminium/Messing/Edelstahl  
Vollständige Ausführung in Edelstahl auf Anfrage
- \* 15 Umdrehungen
- \* Dichtschliessend
- \* Dichtungswerkstoffe: FKM, EPDM
- \* Rechtsschliessend
- \* Verfügbare Drehknöpfe:
  - Standard Drehknopf
  - Standard Drehknopf mit Verstelleisicherung
  - Kontermutter
  - Grosser Digitalknopf (Digiturn)
- \* Spindel praktisch hysteresefrei
- \* Stabile Einstellung durch nichtrotierend geführte Ventalnadel
- \* Kundenspezifische Ausführungen
- \* Jedes Ventil wird werkseitig einzeln geprüft

#### Abmessungen in mm:

Ausführung	Länge	Breite	Höhe
Standard	62	35	80
Mit Kontermutter	62	35	78
Mit Digiturn	62	35	104

Angebaut an red-y compact meter/switch

Gesamtdimension 207 80\* 54

\*Drehknopf standardmässig frontal montiert (siehe Abbildung)



red-y compact meter GSM G $\frac{1}{2}$ " mit angebautem M-Flow G $\frac{1}{2}$ "