

Durchflussmesser DFM 10-1M



Benefits

- Direkte Anzeige des Durchflusses in l/min
- Kompakte Bauform

Anwendung

Zur Durchflusskontrolle in Heiz-/Kühlsystemen. Speziell zum direkten Anbau an Heizkreisverteiler. Geeignet für Heiz- und Kühlwasser sowie für Wassergemische mit handelsüblichen Korrosions- und Frostschutzzusätzen.

Ausführungen

	Art.-Nr.
Durchflussmesser DFM 10-1M	78619

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

Beschreibung

Kompakter Durchflussmesser mit Anzeigeskala. Der Einbau in Leitungen kann waagrecht, schräg oder senkrecht erfolgen. Ablesemarke entspricht der Unterkante des Schwimmerkörpers.

Technische Daten

Temperatureinsatzbereich
Max. 100 °C

Betriebsdruck
Max. 10 bar

Messprinzip
Schwebekörper mit Gegenfeder

Messbereich
1/3,5 l/min

Nennweite
DN 10

Gehäuse
Messing

Anschluss
G $\frac{3}{4}$ AG x G $\frac{3}{4}$ ÜM Eurokonus

Einbaulage
Waagrecht, schräg oder senkrecht



Technische Zeichnungen

DFM 10-1M

