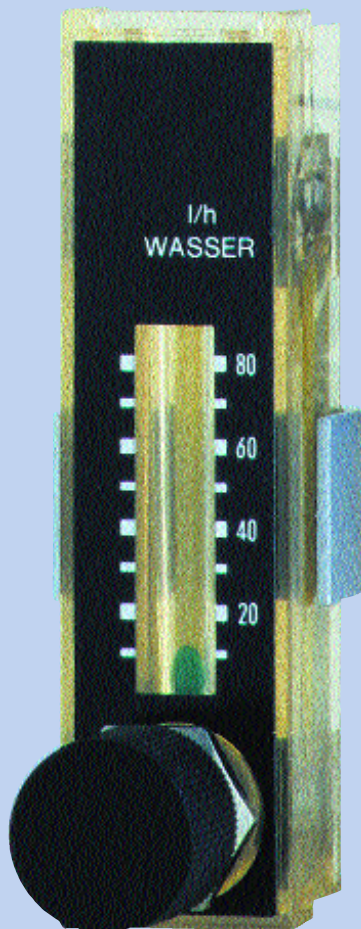


Kleinstmengen-Strömungsmesser Modell FA



- ◆ Messbereich:
0,25-1,5...10-80 L/h Wasser
20-80 L_N/h... 0,2-2,5 m³_N/h Luft
- ◆ Druck: max. 6 bar
- ◆ Temperatur: max. 120°C
- ◆ Genauigkeit: ±6% v. ME
- ◆ Material:
Messing/Polycarbonat oder
Edelstahl/Polysulfon
- ◆ Anschluss: 1/8 NPT IG

Preiswerte Messtechnik

Preise gültig bis 30. 4. 2011

INTERIN GmbH
Nordring 24
D-65719 Hofheim/Ts.
Tel: +49 (0)6192 958 612-70
Fax: +49 (0)6192 958 612-99
E-Mail: info@interin.de
Internet: www.interin.de

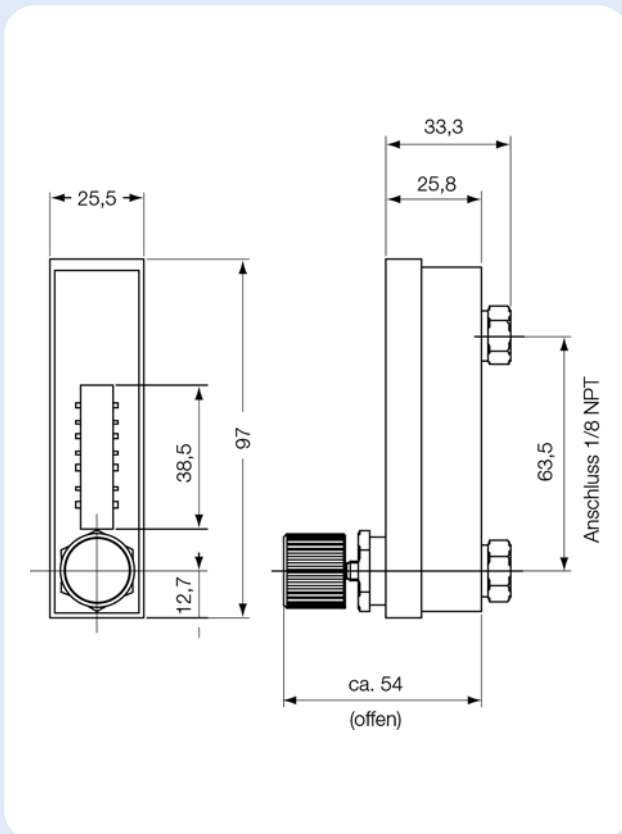
Kleinstmengen- Strömungsmesser Modell FA

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. 08 / 2008

Beschreibung

Der INTERIN Kleinstmengen-Strömungsmesser Modell FA arbeitet nach dem klassischen Schwebekörperprinzip. Seine kompakte Bauweise und die hohe Reproduzierbarkeit sowie der attraktive Preis sind ideale Voraussetzungen für den Einsatz von großen Stückzahlen in Serienmaschinen oder Serienanlagen.

Abmessungen



Technische Daten

Gehäuse:	FA-11...: Polycarbonat FA-14...: Polysulfon
Anschlüsse:	1/8 NPT Innengewinde FA-11...: Messing, Ms 58 FA-14...: Edelstahl, 1.4305
Schwebekörper:	(siehe Tabelle)
Nadelventil:	FA-11...: Messing, Ms 58 FA-14...: Edelstahl, 1.4305
Dichtungen:	FA-11...: Perbunan FA-14...: Viton
Max. Temperatur:	FA-11...: -20...+60 °C FA-14...: -20...+120 °C
Max. Druck:	6 bar
Einbaulage:	senkrecht, Durchfluss von unten
Einbau:	Klemmbügel für Schalttafeleinbau
Genauigkeit:	± 6% v. ME
Reproduzierbarkeit:	≤ 1%

Anwendungen

- ◆ Schmierkreisläufe
- ◆ Papiermaschinen
- ◆ Werkzeugmaschinen
- ◆ Glasschmelzwannen
- ◆ Schaltschränke
- ◆ Induktionsöfen
- ◆ Pumpen

Bestelldaten (Bestellbeispiel: FA-1101 L)

Preise gültig bis 30. 4. 2011

Messbereich L/h H ₂ O	Messbereich L _N /h Luft (20°C, 1,2 bar abs)	Schwebekörper	Ausführ. Messingvern./Polycarbonat			Ausführung Edelstahl/Polysulfon		
			Bestellnr.	Preis (€) 1-3	Preis (€) 4-10	Bestellnr.	Preis (€) 1-3	Preis (€) 4-10
0,25 - 1,5	20 - 80	Glas	FA-1101	60,-	54,-	FA-1401	96,-	86,40
1 - 4	50 - 150	Edelstahl	FA-1104	60,-	54,-	FA-1404	96,-	86,40
0,5-6	50 - 300	Glas	FA-1106	60,-	54,-	FA-1406	96,-	86,40
2,5 - 15	50 - 500	Edelstahl	FA-1115	60,-	54,-	FA-1415	96,-	86,40
5 - 30	0,25 - 1,5 m ³ _N /h	Titan	FA-1130	60,-	54,-	FA-1430	96,-	86,40
10 - 80	0,5 - 2,5 m ³ _N /h	Hartmetall	FA-1180	60,-	54,-	FA-1480	96,-	86,40

Für Luftskalen »L« an die Bestellnummer anhängen

Ab 11 Stück 20% Rabatt auf die Preisspalte 1-3