

# Biegeschwinger Dichtegeber Typ DIMF-Compact

Flüssigkeitsdichtebestimmung, konzipiert für den Einsatz in der Medizintechnik, im Maschinenbau und Anlagenbau und für Laboranwendungen



- Direkte Erfassung der Dichte
- Ableitung einer Konzentration in Vol% oder Ma% bei 2-Stoff-Gemischen
- Innovatives Konzept
- Robuste Bauweise
- Zuverlässig

**Lieferzeit** ca. 4 Wochen

Messbereich (Dichtebereich)	500 bis 1500 kg/m <sup>3</sup>
Durchflussbereich	1 - 6 L/min
Messabweichung	±1 kg/m <sup>3</sup>
Reproduzierbarkeit	0,1 kg/m <sup>3</sup>

**siehe auch:**

[Dichte- und Konzentrationsmessung zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis](#)

Dokumente (deutsch)	Größe
<a href="#">Datenblatt Dichtemessgerät DIMF Compact</a>	164.44 KB
<a href="#">Betriebsanleitung DIMF Compact</a>	592.39 KB

Dokumente (englisch)	Größe
<a href="#">Data-sheet Vibrating Tube Density Sensor DIMF-Compact</a>	196.95 KB

Different language link

[Bending Vibration Densitometer Type DIMF-Compact](#)