

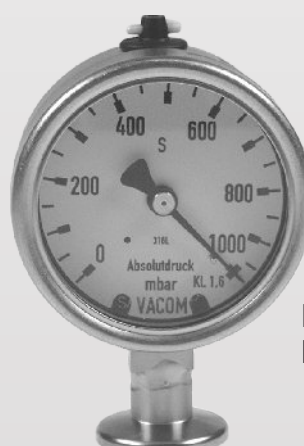
RFM / RFMC

Rohrfedermanometer

- Mechanisches Vakuummeter zur visuellen Kontrolle von Vorvakuumleitungen und Evakuierprozessen im Grobvakuum
- Druckmessbereich < 10 mbar bis 1020 mbar
- Gasartunabhängige Messung
- Robuste Bauweise
- 2 Versionen: Standard und Korrosionsfest



RFM
Standard



RFMC
Korrosionsfest

Art.-Nr.	RFMK	RFMG	RFMCK	RFMCG
Messbereich (mbar)	1020 – < 10			
Gehäusedurchmesser (mm)	80		63	
Gesamthöhe (mm)	115		86	
Gehäusematerial	Kunststoff, schwarz		Edelstahl	
Medienberührende Materialien	Kupferlegierung		Edelstahl	
Vakuumananschluss	DN16KF	G ¼" B Außengewinde	DN16KF	G ¼" B Außengewinde

VACOM

Vakuum Komponenten & Messtechnik GmbH

Gabelsbergerstraße 9 ■ 07749 Jena ■ Deutschland
Tel. +49(0)3641 4275-0 ■ Fax +49(0)3641 4275-82
info@vacom.de ■ www.vacom.de