



Rohrfeder-Edelstahlmanometer

H 059

Axial oder Radial

Für gasartige, trockene und aggressive Medien.

Nenngröße:	100 – 160 mm
Gehäuse:	Edelstahl 1.4301 mit Bajonettring
Zeiger:	Aluminium, schwarz
Zifferblatt:	Aluminium weiß, Skalierung schwarz
Sichtscheibe:	Instrumentenglas
Anschluss:	Edelstahl 1.4401, radial oder axial G $\frac{1}{4}$ B, G $\frac{1}{2}$ B, NPT, BSPT, M
Messglied:	Kapselfeder, Edelstahl 1.4401
Anzeigebereich:	0/60 mbar – 0/600 mbar
Anzeige­genauigkeit:	$\pm 1,6 \%$
Weitere Optionen:	Ausführung mit Flansch

Allgemeine Informationen

Weitere Ausführungen und Sonderwünsche können wir auf Anfrage anbieten.

Dieses Datenblatt entspricht dem heutigen Stand der Technik. Änderungen behalten wir uns vor.