

Kapselfeder-Manometer

Technische Daten

Funktion:	Manometer mit Kapselfeder-Mechanik. Anschluss radial, Nullpunkt einstellbar.	
Messgenauigkeit	Klasse 1.6	
Messbereich:	0 - 25 mbar	0 - 160 mbar
	0 - 40 mbar	0 - 250 mbar
	0 - 60 mbar	0 - 400 mbar
	0 - 100 mbar	0 - 600 mbar
Betriebsdruck:	Max. 1.3 x Messbereich	
Anschluss:	Aussengewinde Rp	
Medium:	Gas der Familie, neutrale gasförmige und Luft	
Mediumstemp.:	Max. +65°C	



Werkstoffe

Gehäuse	Edelstahl
Innenteile:	Messing
Anschluss:	Messing
Dichtung:	Kupfer (im Lieferumfang enthalten)
Sichtscheibe:	Glas

Bestelldaten (mm)

Art.-No.	Messbereich
319 31198	0 - 25 mbar
319 31199	0 - 40 mbar
319 31200	0 - 60 mbar
319 31201	0 - 100 mbar
319 31204	0 - 160 mbar
319 31205	0 - 250 mbar
319 31206	0 - 400 mbar
319 31207	0 - 600 mbar

