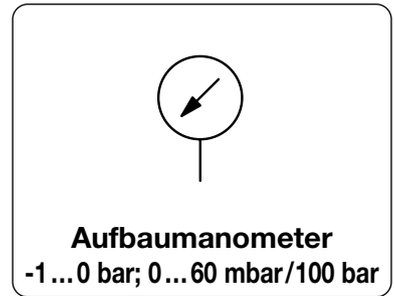


Beschreibung	Druckmessgerät mit Rohr- oder Kapselfeder, staub- und spritzwassergeschützt, nicht rostend, ölbeständig, silikonfrei. Das Kapselfedermanometer ist mit integrierter Drossel zum Schutz gegen Druckspitzen ausgestattet.		
Medium	alle Medien, die mit Messing verträglich sind, wie z.B. Druckluft, neutrale Gase oder Flüssigkeiten		
Skala	bei Rohrfeder weißer Untergrund mit schwarzer bar- und roter psi-Skala bei Kapselfeder weißer Untergrund mit schwarzer mbar-Skala		
Anzeige Genauigkeit	Klasse 1,6 bei Manometer-Ø 63 mm Klasse 2,5 bei Manometer-Ø 40 mm und -Ø 50 mm Klasse 4 bei Manometer-Ø 23 mm		
Gewindeanschluss	rückseitig mittig G $\frac{1}{8}$, G $\frac{1}{4}$ oder bei Ø 23 mm M5		
Temperaturbereich	0 °C bis 60 °C, bei entsprechend aufbereiteter Druckluft bis -20 °C		
Werkstoffe	Gehäuse: ABS Messing vernickelt Edelstahl 1.4301	bei Ø 40, Ø 50, Ø 63 mm bei Ø 23 mm bei Kapselfeder	Sichtscheibe: Acrylglas Anschluss/Innentteile: Messing Dichtung: NBR bei Kapselfeder



Abmessungen	Prinzip	Klasse	Anzeigebereich	Bestellnummer	Bestellnummer
Ø A	R: Rohrfeder K: Kapselfeder	% v.E.	bar/mbar	G $\frac{1}{8}$	M5 / G $\frac{1}{4}$

Manometer für Aufbau, rund	Anschluss rückseitig mittig	MA	MA		
23	R	4	0 ... 4 0 ... 6 0 ... 10 0 ... 12 0 ... 16	MA2301-04 MA2301-06 MA2301-10 MA2301-12 MA2301-16	MA23M5-04 MA23M5-06 MA23M5-10 MA23M5-12
40	R	2,5	0 ... 1 0 ... 2,5 0 ... 4 0 ... 6 0 ... 10 0 ... 16	MA4001-01 MA4001-02 MA4001-04 MA4001-06 MA4001-10 MA4001-16	
50	R	2,5	0 ... 1 0 ... 2,5 0 ... 4 0 ... 6 0 ... 10 0 ... 16 0 ... 25 0 ... 60	MA5001-01 MA5001-02 MA5001-04 MA5001-06 MA5001-10 MA5001-16	MA5002- 01 MA5002- 02 MA5002- 04 MA5002- 06 MA5002- 10 MA5002- 16 MA5002- 25 MA5002- 60
63	K	1,6	0 ... 60 mbar 0 ... 160 mbar 0 ... 250 mbar 0 ... 400 mbar		MA6302- B6 MA6302- C2 MA6302- C3 MA6302- C4
63	R	2,5	0 ... 0,6 bar		MA6302- C6
63	R	1,6	-1 ... 0 Vak. 0 ... 1 0 ... 2,5 0 ... 4 0 ... 6 0 ... 10 0 ... 16 0 ... 25 0 ... 60 0 ... 100		MA6302- 00 MA6302- 01 MA6302- 02 MA6302- 04 MA6302- 06 MA6302- 10 MA6302- 16 MA6302- 25 MA6302- 60 MA6302-100



MA23M5-10



MA5001-16

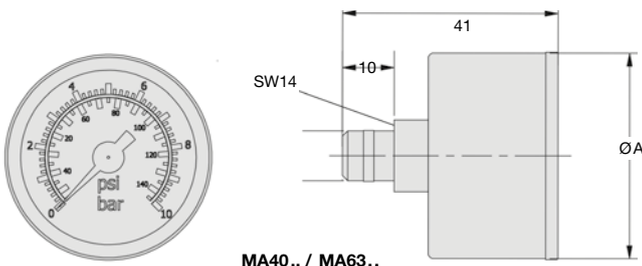


MA6302-10

Wahlweise Ausführung, es ist der entsprechende Buchstabe hinzuzufügen

für Sauerstoff speziell gereinigt

MA 15



* Produktgruppe

PDF CAD
www.aircom.net



Bestellbeispiel:
MA2301-04