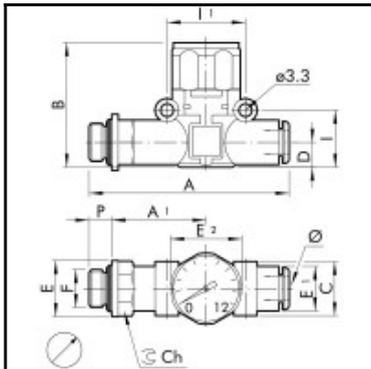


Datenblatt zu 9067101 Inline Manometer



Beschreibung

Inline Manometer, Gewinde-Schlauch M5-Ø4, 12 bar

Das MAN L Manometer gehört zu der lineonline Familie und kann seriell oder parallel mit allen anderen Produkten verbunden werden.

Verfügbar in der Variante Schlauch-Schlauch Verbindung mit zwei Push-In Verschraubungen und in der Gewinde-Schlauch Verbindung mit einem Messing vernickelten Außengewinde und einer Push-In Verschraubung.

Trotz der kleinen Abmessung des Manometers, ist eine hohe Messgenauigkeit gewährleistet.

Details

F:	M5
B:	36,1
C:	10,7
E:	9,9
E1:	10
E2:	23
Medieneignung:	Gefilterte Druckluft mit oder ohne Ölung. Wenn geölt, dann kontinuierlich
Temperaturbereich:	-20 – +60 °C
Druckbereich:	12 bar
Messgenauigkeit:	± 4 % vom Endausschlag
Empfohlener Schlauch:	Rilsan PA 11 – Nylon 6 – Polyamide 12 – Polypropylene.
Gewicht in Kg:	0,031

Abmessungen

Anschluss 1:	Außengewinde M 5
Anschluss 2:	Steckanschluss 4 mm Außenkalibriert
F:	M5
Ø:	4
A:	47,7
A1:	26,7
B:	36,1
C:	10,7
Ch:	9
D:	5,6
E:	9,9
E1:	10
E2:	23
I:	12,8
I1:	16
P:	4