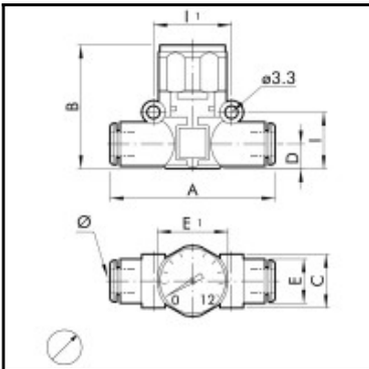


## Datenblatt zu 9067016 Inline Manometer



### Beschreibung

Inline Manometer, Schlauch-Schlauch  $\varnothing=6$ , 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

B:	35
C:	14,7
E:	11,4
E1:	23
Medieneignung:	Gefilterte Druckluft mit oder ohne Ölung. Wenn geölt, dann kontinuierlich
Temperaturbereich:	-20 – +60 °C
Druckbereich:	12 bar
Messgenauigkeit:	$\pm 4 \%$ vom Endausschlag
Empfohlener Schlauch:	Rilsan PA 11 – Nylon 6 – Polyamide 12 – Polypropylene.
Gewicht in Kg:	0,034

### Abmessungen

Anschluss 1:	Steckanschluss 6 mm Außenkalibriert
Anschluss 2:	Steckanschluss 6 mm Außenkalibriert
$\varnothing$ :	6
A:	49,4
B:	35
C:	14,7
D:	6,4
E:	11,4
E1:	23
I:	14,6
I1:	20