



## SMC Manometer mit Grenzwertanzeige Ausführung mit Farbzonen ø42.5 mm Serie G46-L

- Druck-Kontrollbereich besser ablesbar durch Einteilung in Rot- und Grünzone.
- Gewinde auf der Rückseite.
- R1/8
- Anzeigegenauigkeit:  $\pm 3\%$  vom Messbereich

### Merkmale

**Serie:** G46-L

**Typ:** G46-L

**Prozessanschluss:** Aussengewinde

**Material Scheibe:** Polycarbonat

Gehäusedurchmesser mm	Messbereich	Druckeinheit	Genauigkeitsklasse	Anschlussstelle	Größe Prozessanschluss	Material Gehäuse	Artikel
42.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Hinten	1/4" BSPT(R)	Stahl	12734695
42.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Hinten	1/4" BSPT(R)	Stahl	12734694
42.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Hinten	1/8" BSPT(R)	Stahl	12734693
42.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Hinten	1/8" BSPT(R)	Stahl	12734692
42.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Hinten	1/4" BSPT(R)	Stahl	12734699
42.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Hinten	1/4" BSPT(R)	Stahl	12734698
42.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Hinten	1/8" BSPT(R)	Stahl	12734697
42.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Hinten	1/8" BSPT(R)	Stahl	12734696
42.5	0 / 1	MPa	3.0 %	Hinten	1/4" BSPT(R)	Stahl	12734691
42.5	0 / 1	MPa	3.0 %	Hinten	1/8" BSPT(R)	Stahl	12734690

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1