



## SMC Manometer für Standardzwecke ø43 mm Serie G43

- Manometer für Standardanwendungen
- Aussen-ø43
- Gewinde auf der Rückseite
- Anzeigegenauigkeit:  $\pm 3\%$  (vom Endwert)

### Merkmale

**Serie:** G43

**Typ:** G43

**Prozessanschluss:** Aussengewinde

**Material Scheibe:** Glas

Gehäusedurchmesser	Messbereich	Druckeinheit	Genauigkeitsklasse	Anschlussstelle	Größe Prozessanschluss	Material Gehäuse	Artikel
mm							
43	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Hinten	1/4" BSPT[R]	Edelstahl	12734705
43	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Hinten	1/8" BSPT[R]	Edelstahl	24123851
43	0 / 0.6	MPa	3.0 %	Hinten	1/8" BSPT[R]	Edelstahl	12734706
43	0 / 1	MPa	3.0 %	Hinten	1/4" BSPT[R]	Edelstahl	24123850
43	0 / 1	MPa	3.0 %	Hinten	1/4" BSPT[R]	Edelstahl	13531016
43	0 / 1	MPa	3.0 %	Hinten	1/8" BSPT[R]	Edelstahl	24123849
43	0 / 4	MPa - kgf/cm <sup>2</sup>		Hinten	1/8" BSPP[G]		24123852

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