



Rohrdruckmittler RD 51

Art.-Nr. 31374W

Rohrdruckmittler für hygienische Prozesse

Benefits

- für Milchrohrverschraubung DIN 11851
- kein T-Stück in Rohrleitung erforderlich
- einfacher, schneller Einbau in Rohrleitung

Anwendung

Zum Anbau an Rohrfederanometer, Druckmessumformer oder Druckschalter. Für strömende, aggressive und hochviskose Medien, zum direkten Einbau in Rohrleitungen. Typische Einsatzgebiete:

Biochemie

Nahrungs- und Genussmittelindustrie

Getränkeindustrie

Pharmaindustrie

Technische Daten

Prozessanschluss/Tubus

Edelstahl 316 L

Gewindestutzen SMS 1147

Membrane

Edelstahl 316 L, totraumfrei mit Mantelteil verschweisst

Messgeräteanschluss

Edelstahl 316 L

Schweissanschluss

Optionen

- Kühlelement (> 100 °C)
- Kapillarleitung

Druckübertragungsflüssigkeit

Paraffinöl (FM 09), FDA-gelistet

Druckbereich

siehe Variantenübersicht

Nenndruck

PN 40

Ausführungen

Prozessan- schluss	Nennweite	Messge- rätean- schluss	Nenndruck	Mindestanzeigebereich* (in bar) bei Nenngrosse				Art.-Nr.	
				63	100	160	DMU		
Gewindes- tutzen SMS 1147	DN 2½"	Schweiss- anschluss	PN 40	1 bar	1,6 bar	2,5 bar	1,6 bar	●	31374W

● Lagerware

● Fertigungsware