



## 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 Nenngrösse				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