

# MANOMETRO MD18

## Manômetro diferencial com dupla mola tubular DN 100

Instrumentos idôneos para indicar as pressões diferenciais de fluidos líquidos que não apresentam uma viscosidade elevada e que não cristalizam. Podem ser conectados separados, na presença de fluido no processo corrosivos, altas temperaturas e viscosidade elevadas ou cristalizáveis.

<b>Setor industrial:</b>	Química, Petroquímica Energia Óleo & Gás
<b>Tipo de Instrumento:</b>	Manômetros diferenciais com tubo bourdon
<b>Precisão:</b>	1,6 de VFE
<b>Função:</b>	Indicação local
<b>Materiais:</b>	Total Inox
<b>Conformidade:</b>	EAC Conformity
<b>Escala:</b>	0...0,4 / 0...10bar
<b>Elemento sensível:</b>	Tubo bourdon
<b>Grau de proteção:</b>	IP 55, IP 57
<b>Material elemento sensível:</b>	AISI 316 L
<b>Pressão estática:</b>	0,6...16bar