MANÔMETRO MD14

Manômetro diferencial com fole DN 100-150

Instrumentos idôneos para indicar as pressões diferenciais de fluidos líquidos que não apresentam uma viscosidade elevada e que não cristalizam, nas escalas entre 0/10 mbar e 0/160 mbar.

Detalhes:

Setor industrial:	Química, Petroquímica Energia Óleo & Gás Engenharia de construção de contratos
Tipo de Instrumento:	Manômetros diferenciais com membrana
Condições de utilização:	Combinado (Vâcuo + Pressão)
Conformidade:	Norma EN 837 Directiva PED 2014/68/UE EAC Conformity
Precisão:	1,6 de VFE
Função:	Indicação local
Materiais:	Total Inox
Escala:	010 / 0160mbar
Elemento sensível:	Fole
Grau de proteção:	IP 55
Material elemento sensível:	AISI 316 L
Pressão estática:	25 bar