



## Ficha técnica

Característica	Valor
Faixa de indicação	0 MPa1.6 MPa
Norma correspondente	EN 837-1
Tamanho nominal do manômetro	40
Proteção contra explosão	Observe as considerações na certificação Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Estrutura	Manômetro com tubo Bourdon
Tipo de fixação	Válvulas reguladoras de fluxo inline
Meio de operação	Gases inertes líquidos neutros
Pressão operacional	0 MPa1.6 MPa 0 bar16 bar 0 psi232 psi
Fator de carga alternada	0.66
Classe de precisão de medição	2,5
Grau de proteção	IP43
Temperatura do meio	-20 °C60 °C
Temperatura ambiente	-20 °C60 °C
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Ponto de conexão	Lado de trás cêntrico
Conexão pneumática	Cartucho de 10 mm
de materiais tocados pelo meio	Latão
Material do munhão aparafusado	Latão
Material corpo	ABS
Material da janela de inspeção	PS

Característica	Valor
Cor corpo	preto
Peso do produto	50 g
, , ,	sem acetileno nenhum oxigênio