



Ficha técnica

Característica	Valor
Faixa de indicação	0 bar16 bar 0 psi232 psi
Tamanho nominal do manômetro	27
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	4
Grau de proteção	IP43
Temperatura do meio	0 °C60 °C
Temperatura ambiente	0 °C60 °C
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Ponto de conexão	Lado de trás cêntrico
Conexão pneumática	R1/8
de materiais tocados pelo meio	Reforçado com PA
Material do munhão aparafusado	Reforçado com PA
Material corpo	PA PA
Material da janela de inspeção	PS
Cor corpo	preto

Característica	Valor
Peso do produto	8 g
Observação sobre o meio de operação/controle	sem acetileno nenhum oxigênio
	Escala dupla bar (externo) psi (interno)