

Manômetro com flange PAGN-P-50-1.6M-G14

Cód. do item: 8037009

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Faixa de indicação	0 MPa...1.6 MPa
Norma correspondente	EN 837-1
Tamanho nominal do manômetro	50
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	Montagem em painel frontal
Meio de operação	Gases inertes líquidos neutros
Pressão operacional	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Fator de carga alternada	0.66
Classe de precisão de medição	2,5
Grau de proteção	IP43
Temperatura de armazenamento	-40 °C...70 °C
Temperatura do meio	-20 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-20 °C...60 °C
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Ponto de conexão	Lado de trás cêntrico
Conexão pneumática	G1/4
de materiais tocados pelo meio	Latão
Material do munhão aparafusado	Latão
Material corpo	ABS

Característica	Valor
Material da janela de inspeção	SAN
Material anel de fixação	Aço
Material dos parafusos	Aço
Cor corpo	preto
Peso do produto	100 g
Observação sobre o meio de operação/control	sem acetileno nenhum oxigênio
Escala	Escala dupla MPa (interno) bar (interno)