

Manômetro de precisão PAGN-40-1M-R18-1.6

Cód. do item: 2849916

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Faixa de indicação	0 bar...10 bar 0 MPa...1 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 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar 0 psi...145 psi
Fator de carga alternada	0.66
Classe de precisão de medição	1,6
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	R1/8
de materiais tocados pelo meio	Latão
Material do munhão aparafusado	Latão
Material corpo	PBT

Característica	Valor
Material da janela de inspeção	PS
Cor corpo	preto
Peso do produto	60 g
Observação sobre o meio de operação/controle	sem acetileno nenhum oxigênio
Escala	Escala dupla MPa (interno) bar (interno)