

# Manômetro com flange PAGN-P-40-1.6M-G14

Cód. do item: 8037007

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Faixa de indicação	0 MPa...1.6 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	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

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Material da janela de inspeção	SAN
Material anel de fixação	Aço
Material dos parafusos	Aço
Cor corpo	preto
Peso do produto	80 g
Observação sobre o meio de operação/controle	sem acetileno nenhum oxigênio
Escala	Escala dupla MPa (interno) bar (interno)