

# Medidor de pressão PAGN-63-16-G14-R1-1.6-0.5-V2

Número de referência: 8081401

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Taxa de indicação	0 bar...16 bar
De acordo com a norma	EN 837-1
Tamanho nominal do tubo, manómetro	63
Prevenção e proteção contra explosões	Considerar as informações na certificação Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Construção	Manómetro de Bourdon
Tipo de montagem	Instalação em linha
Meio de funcionamento	Gases inertes Fluidos neutros
Nota sobre o meio operacional/controlo	Sem acetileno Sem oxigénio
Pressão operacional	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Fator de carga intermitente	0.66
Classe de precisão de medição	1,6
Nível de proteção	IP65
Temperatura de armazenamento	-40 oC...70 oC
Temperatura do meio	-40 oC...200 oC
Temperatura ambiente	-40 oC...60 oC
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Posição de conexão	Centrado atrás
Conexão pneumática	G1/4
Materiais em contacto com o meio	Aço inoxidável de liga alta
Material do punhão aparafusado	Aço inoxidável de liga alta
Material da caixa	ABS Aço inoxidável de liga alta
Material da janela de inspeção	PC
Cor da caixa	Prata
Peso do produto	160 g

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Escala	Escala dupla bar (exterior) psi (interior)