

# Manómetro com flange PAGN-P-40-1.6M-G14-CPA

Número de referência: 8178627

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Taxa de indicação	0 MPa...1.6 MPa
De acordo com a norma	EN 837-1
Tamanho nominal do tubo, manómetro	40
Construção	Manómetro de Bourdon
Tipo de montagem	Montagem do painel frontal
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	2,5
Nível de proteção	IP43
Temperatura de armazenamento	-40 oC...70 oC
Temperatura do meio	-20 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-20 oC...60 oC
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/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	Latão
Material do punhão aparafusado	Latão
Material da caixa	ABS
Material da janela de inspeção	SAN
Material do anel de montagem	Aço
Material dos parafusos	Aço
Cor da caixa	Preto
Peso do produto	80 g
Escala	Escala simples