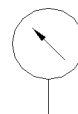


# manômetro com flange PAGN-P-50-1.6M-G14

Código da peça: 8037009

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Faixa de indicação	0 ... 1,6 MPa
Conforme norma	EN 837-1
Dimensão nominal do manômetro	50
Princípio construtivo	Manômetro do tubo de Bourdon
Tipo de fixação	Montagem em painel frontal
Meio operacional	Gases inertes Fluidos neutros
Pressão de operação Mpa	0 ... 1,6 MPa
Pressão de trabalho	0 ... 16 bar
Pressão operacional	0 ... 232 psi
Fator de carga alternada	0,66
Classe da precisão de medidas	2,5
Classe de proteção	IP43
Temperatura de armazenamento	-40 ... 70 °C
Temperatura do meio	-20 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Observações sobre material	Conforme RoHS
Posição de conexão	lado traseiro central
Conexão pneumática	G1/4
Materiais em contato com meio	Latão
Material do bujão roscado	Latão
Material do corpo	ABS
Material do visor	SAN
Material do anel de fixação	Aço
Material dos parafusos	Aço
Cor do corpo	preto
Peso do produto	100 g
Observação sobre meio operacional e do piloto	Sem acetileno Sem oxigênio