

Manómetro com flange PAGN-P-50-1.6M-G14-CPA

Número de referência: 8178629

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 | 50 |
| 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 | 100 g |
| Escala | Escala simples |