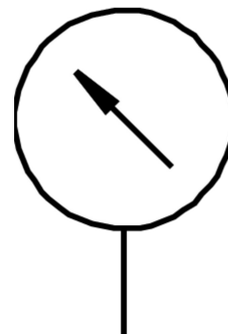


Manômetro com flange PAGN-P-63-1.6M-G14-1-CPA

Cód. do item: 8178635

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Faixa de indicação | 0 MPa...1.6 MPa |
| Norma correspondente | EN 837-3 |
| Tamanho nominal do manômetro | 63 |
| 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 | 1 |
| 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 |
| Material da janela de inspeção | SAN |
| Material anel de fixação | Aço |
| Material dos parafusos | Aço |
| Cor corpo | preto |

| Característica | Valor |
|------------------------------------------------|----------------------------------|
| Peso do produto | 120 g |
| Observação sobre o meio de operação/controlado | sem acetileno nenhum oxigênio |
| Escala | Escala simples MPa (interno) |