

Conexão passa-muro QSSF-1/8-3/16-U

Cód. do item: 153768

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|---|
| Tamanho | Padrão |
| Diâmetro nominal | 4 mm |
| Tipo de vedação no munhão aparafusado | Revestimento |
| Posição de instalação | Indiferente |
| Formato | Anteparo |
| Tamanho do recipiente | 1 |
| Estrutura | Princípio Push-Pull |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Classificação marítima | ver certificado |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Observação sobre o meio de operação/controlado | Funcionamento com lubrificação possível |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 1 - baixa resistência à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Torque de aperto máx. | 8 Nm |
| Peso do produto | 28 g |
| Tipo de fixação | Sextavado externo 11/16 |
| Conexão pneumática 1 | Rosca fêmea 1/8 NPT |
| Conexão pneumática 2 | para tubo flexível com Ø externo de 3/16 " " |
| Temperatura ambiente Fahrenheit | 14 °F...140 °F |
| Cor anel de desengate | cinza |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Material corpo | Latão níquelado |
| Material do anel de desengate | POM |
| Material de vedação do tubo flexível | NBR |
| Material braçadeira | Aço inoxidável de alta liga |