

Conexão rápida em L roscada QBLF-3/8-3/8-U

Cód. do item: 564664

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Tamanho | Padrão |
| Diâmetro nominal | 0,276 in |
| Tipo de vedação no munhão aparafusado | Revestimento |
| Posição de instalação | Indiferente |
| Formato | Formato em L |
| Tamanho do recipiente | 5 |
| 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 |
| 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-Zona III |
| Temperatura ambiente | 0 °C...60 °C |
| Torque de aperto máx. | 16,2 ft-lbf |
| Peso do produto | 1026 oz |
| Tipo de fixação | Sextavado externo 7/8 |
| Conexão pneumática 1 | Rosca fêmea 3/8 NPT |
| Conexão pneumática 2 | para tubo flexível com Ø externo de 3/8" " |
| Temperatura ambiente Fahrenheit | 32 °F...140 °F |
| Cor anel de desengate | cinza |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Material corpo | Latão, niquelado PBT |
| Material de vedação da rosca | PTFE |
| Material do anel de desengate | POM |
| Material de vedação do tubo flexível | NBR |
| Material braçadeira | Aço inoxidável de alta liga |