

conexão rápida em L roscada

QBL-3/8-1/4-U-M

Código da peça: 533241

FESTO

Com giro de 360°, rosca externa com sextavado externo.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Dimensões | Padrão |
| Diâmetro nominal | 0,177 " |
| Tipo de vedação no espigão aparafusado | Revestimento |
| Design | Formato L |
| Tamanho da embalagem | 5 |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | 0,095 ... 1 MPa |
| Faixa completa de temperatura da pressão operacional | 0,95 ... 10 bar |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | 13,775 ... 145 psi |
| Classificação marítima | ver certificado |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:] |
| Observação sobre meio operacional e do piloto | Permite operação com lubrificação |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 1 – Resistência à corrosão baixa |
| Conformidade LABS | VDMA24364-Zona III |
| Temperatura ambiente | 0 ... 60 °C |
| Peso do produto | 0,945 oz |
| Tipo de fixação | Sextavado externo SW17 |
| Conexão pneumática 1 | Rosca externa R3/8 |
| Conexão pneumática 2 | para tubo flexível com diâmetro externo de 1/4" |
| Temperatura ambiente Fahrenheit | 32 ... 140 °F |
| Cor do anel de soldura | cinza |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material do corpo | PBT |
| Material do retentor roscado | NBR |
| Material do anel de desengate | POM |
| Material da garra de retenção do tubo | Aço alta liga, inoxidável |