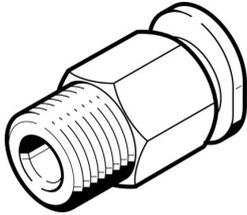


União de encaixe QBM-1/8-1/4-U

Número de referência: 573051

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|--|
| Tamanho | Mini |
| Largura nominal | 0.197 in |
| Tipo de vedante no perno aparafusado | Revestimento |
| Posição de montagem | Qualquer um |
| Desenho | Desenho reto |
| Tamanho da embalagem | 10 |
| Construção | Princípio Push-Pull |
| Pressão de operação para toda a faixa de temperatura | 0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar 13.775 psi...145 psi |
| Meio de funcionamento | Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota sobre o meio operacional/controlo | É possível o funcionamento com a lubrificação com óleo |
| Classe de resistência à corrosão (CRC) | 1 - Baixa resistência à corrosão |
| Em conformidade com LABS | VDMA24364 zona III |
| Temperatura ambiente | 0 oC...60 oC |
| Torque de aperto máx. | 5.16 ft-lbf |
| Peso do produto | 0.635 oz |
| Tipo de montagem | Sextavado exterior 7/16 |
| Conexão pneumática 1 | Rosca macho 1/8 NPT |
| Conexão pneumática 2 | Para tubos com diâmetro externo de 1/4" |
| Temperatura ambiente, Fahrenheit | 32 oF...140 oF |
| Cor do anel de desengate | Cinza |
| Observação sobre os materiais | Em conformidade com a RoHS |
| Material da caixa | Latão niquelado PBT |
| Material do vedante roscado | PTFE |
| Material do anel de desengate | POM |
| Material do vedante do tubo | NBR |
| Material da garra de retenção do tubo | Aço inoxidável de liga alta |