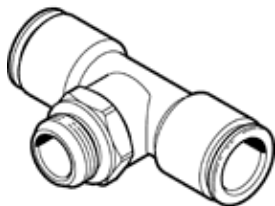


conexão rápida roscada em T NPQM-T-G38-Q8-P10

Código da peça: 558743

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|--|
| Dimensões | Padrão |
| Diâmetro nominal | 6 mm |
| Tipo de vedação no espigão aparafusado | Anel de vedação |
| Design | Forma de T |
| Tamanho da embalagem | 10 |
| Princípio construtivo | Princípio push-pull |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | -0,095 ... 1,6 MPa |
| Faixa completa de temperatura da pressão operacional | -0,95 ... 16 bar |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | -13,775 ... 232 psi |
| 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-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -20 ... 70 °C |
| Torque de aperto nominal | 9 Nm |
| Tolerância para torque nominal de aperto | ± 20 % |
| Peso do produto | 46,4 g |
| Tipo de fixação | Sextavado externo SW16 |
| Conexão pneumática 1 | Rosca externa G3/8 |
| Conexão pneumática 2 | para tubos com diâmetro externo de 8 mm |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material do corpo | Latão niquelado |
| Material das vedações da tubulação | NBR |