

# União rápida com encaixe em T NPQM-T-G38-Q12-P10

Número de referência: 558745

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                                       | Valor   |
|--|---|
| Tamanho  | Padrão  |
| Largura nominal                                      | 11 mm   |
| Tipo de vedante no perno aparafusado                 | Anel vedante  |
| Desenho  | Forma em T  |
| Tamanho da embalagem                                 | 10  |
| Construção   | Princípio Push-Pull   |
| Pressão de operação para toda a faixa de temperatura | -0.095 MPa...1.6 MPa<br>-0.95 bar...16 bar<br>-13.775 psi...232 psi |
| Meio de funcionamento                                | Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]                 |
| Nota sobre o meio operacional/controlado             | 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-B1/B2-L   |
| Temperatura ambiente                                 | -20 °C...70 °C  |
| Torque de aperto nominal                             | 9 Nm  |
| Tolerância para o torque de aperto nominal           | ± 20%   |
| Peso do produto                                      | 75.3 g  |
| Tipo de montagem                                     | Sextavado exterior SW20   |
| Conexão pneumática 1                                 | Rosca macho G3/8  |
| Conexão pneumática 2                                 | Para tubos de diâmetro externo 12 mm                                |
| Observação sobre os materiais                        | Em conformidade com a RoHS  |
| Material da caixa                                    | Latão niquelado   |
| Material do vedante do tubo                          | NBR   |