

# Conexão rápida em L roscada NPQM-LH-G38-Q10-P10

Cód. do item: 558835

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                                      | Valor   |
|---|---|
| Tamanho   | Padrão  |
| Diâmetro nominal                                    | 8.5 mm  |
| Tipo de vedação no munhão aparafusado               | Anel de vedação   |
| Formato   | Formato em L  |
| Tamanho do recipiente                               | 10  |
| Estrutura   | Princípio Push-Pull   |
| Pressão operacional por 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 operação                                    | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7::-]                       |
| Observação sobre o meio de operação/controle        | Funcionamento com lubrificação possível                             |
| Classe de resistência à corrosão KBK                | 1 - baixa resistência à corrosão                                    |
| Conformidade LABS                                   | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura ambiente                                | -20 °C...70 °C  |
| Torque de aperto nominal                            | 9 Nm  |
| Tolerância a torque de aperto nominal               | ± 20 %  |
| Peso do produto                                     | 77.9 g  |
| Tipo de fixação                                     | Parafuso vazado com sextavado externo                               |
| Conexão pneumática 1                                | Rosca macho G3/8  |
| Conexão pneumática 2                                | para tubo flexível com Ø externo de 10 mm                           |
| Indicação sobre os materiais                        | Conformidade RoHS   |
| Material corpo                                      | Latão, niquelado  |
| Material do parafuso vazado                         | Latão niquelado   |
| Material de vedação do tubo flexível                | NBR   |