

# conexão rápida roscada

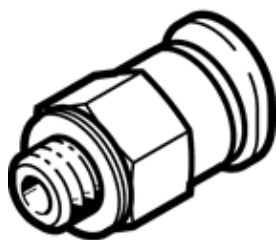
## QSM-M5-4

Código da peça: 153304

★ Linha de produtos básicos

Rosca externa com sextavado externo

FESTO



### Ficha técnica

| Característica                                       | Valor   |
|--|---|
| Dimensões  | Mini  |
| Diâmetro nominal                                     | 2,2 mm  |
| Tipo de vedação no espigão aparafusado               | Anel de vedação                               |
| Posição de instalação                                | Nos dois lados                                |
| Design   | Forma reta                                    |
| Tamanho da embalagem                                 | 10  |
| Princípio construtivo                                | Princípio push-pull                           |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura  | -0,095 ... 0,6 MPa                            |
| Faixa completa de temperatura da pressão operacional | -0,95 ... 6 bar                               |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura  | -13,775 ... 87 psi                            |
| Pressão operacional dependente da temperatura        | -0,095 ... 1,4 MPa                            |
| Pressão de trabalho dependente da temperatura        | -0,95 ... 14 bar                              |
| Pressão operacional dependente da temperatura        | -13,775 ... 203 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-B1/B2-L                             |
| Temperatura ambiente                                 | -10 ... 80 °C                                 |
| Torque de aperto nominal                             | 1,33 Nm                                       |
| Tolerância para torque nominal de aperto             | ± 20 %  |
| Peso do produto                                      | 3,2 g   |
| Tipo de fixação                                      | Sextavado externo SW8                         |
| Conexão pneumática 1                                 | Rosca externa M5                              |
| Conexão pneumática 2                                 | para tubos com diâmetro externo de 4 mm       |
| Cor do anel de solda                                 | azul  |
| Observações sobre material                           | Conforme RoHS                                 |
| Material do corpo                                    | Latão níquelado                               |
| Material do anel de desengate                        | POM   |
| Material das vedações da tubulação                   | NBR   |
| Material da garra de retenção do tubo                | Aço alta liga, inoxidável                     |