

Conexão rápida roscada CQ-1/2-18

Cód. do item: 177685

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Diâmetro nominal | 12.7 mm |
| Tipo de vedação no munhão aparafusado | Anel de vedação |
| Posição de instalação | Indiferente |
| Tamanho do recipiente | 1 |
| Estrutura | Princípio Push-Pull |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | -0.95 bar...7 bar |
| Pressão de operação dependente da temperatura | -0.95 bar...15 bar |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Observação sobre o meio de operação/controle | Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior) |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-Zona III |
| Apropriado para indústria alimentícia | Ver Informação de materiais ampliada |
| Temperatura ambiente | -25 °C...70 °C |
| Torque de aperto nominal | 2.5 Nm |
| Tolerância a torque de aperto nominal | ± 10 % |
| Peso do produto | 24 g |
| Conexão pneumática 1 | Rosca macho G1/2 |
| Conexão pneumática 2 | para tubo rígido/tubo flexível com Ø externo de 18 mm |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Material corpo | POM |
| Material do anel de desengate | POM |
| Material braçadeira | Aço inoxidável de alta liga |