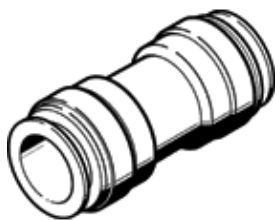


união rápida CQ-18

Código da peça: 177697

FESTO

para vazões elevadas.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|--|
| Diâmetro nominal | 16 mm |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Tamanho da embalagem | 1 |
| Princípio construtivo | Princípio push-pull |
| Faixa completa de temperatura da pressão operacional | -0,95 ... 7 bar |
| Pressão de trabalho dependente da temperatura | -0,95 ... 15 bar |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:...]] |
| Observação sobre meio operacional e do piloto | Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes) |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 – Resistência à corrosão moderada |
| Conformidade LABS | VDMA24364-Zona III |
| Apropriado para indústria de alimentos | Vide informações sobre materiais complementares |
| Temperatura ambiente | -25 ... 70 °C |
| Peso do produto | 26 g |
| Conexão pneumática 1 | para tubo/mangueira com diâmetro externo de 18 mm |
| Conexão pneumática 2 | para tubos rígidos ou flexíveis com diâmetro externo de 18 mm |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material do corpo | POM |
| Material do anel de desengate | POM |
| Material da garra de retenção do tubo | Aço alta liga, inoxidável |