

união rápida em L CRQSL-3/8T-U

Código da peça: 565348

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Dimensões | Padrão |
| Diâmetro nominal | 0,335 " |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Design | Formato L |
| Tamanho da embalagem | 1 |
| Princípio construtivo | Princípio push-pull |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | -0,095 ... 1,4 MPa |
| Faixa completa de temperatura da pressão operacional | -0,95 ... 14 bar |
| Pressão operacional por toda a faixa de temperatura | -13,775 ... 203 psi |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 4 – Resistência à corrosão muito alta |
| Conformidade LABS | VDMA24364-Zona III |
| Apropriado para indústria de alimentos | Vide informações sobre materiais complementares |
| Temperatura ambiente | -20 ... 150 °C |
| Peso do produto | 1,517 oz |
| Fios que podem ser usados | PFAN |
| Conexão pneumática 1 | para tubo flexível com diâmetro externo 3/8" |
| Conexão pneumática 2 | para tubo flexível com diâmetro externo 3/8" |
| Temperatura ambiente Fahrenheit | -4 ... 302 °F |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material do corpo | Aço alta liga, inoxidável |
| Material do anel de desengate | Aço alta liga, inoxidável |
| Material das vedações da tubulação | FPM |
| Material da garra de retenção do tubo | Aço alta liga, inoxidável |