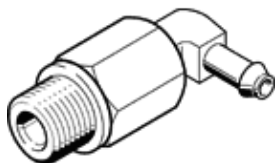


# conexão em L com espigão LCNH-1/8-PK-6

Código da peça: 35987

FESTO

com livre posicionamento, com corpo alongado, para tubo flexível de polímero PAN, PUN, PP, PU, PR, com anel de vedação



## Ficha técnica

| Característica                                       | Valor  |
|--|--|
| Diâmetro nominal                                     | 4,9 mm   |
| Tipo de vedação no espigão aparafusado               | Anel de vedação  |
| Faixa completa de temperatura da pressão operacional | -0,95 ... 10 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-B1/B2-L  |
| Temperatura ambiente                                 | 0 ... 60 °C  |
| Conexão pneumática 1                                 | Rosca externa G1/8   |
| Conexão pneumática 2                                 | para tubos com diâmetro externo de 8 mm                                    |
| Observações sobre material                           | Conforme RoHS  |
| Material do corpo                                    | Alumínio<br>Injetados de zinco   |