

# Đầu nối ren L, tự làm kín QSMKL-G1/8-6

Số bộ phận: 186305

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính  | Giá trị  |
|---|--|
| Kích thước                                      | Mini   |
| Chiều rộng định mức                             | 2.9 mm   |
| Loại ống mềm được phép                          | PAN-<br>PAN-MF-<br>PAN-R-<br>PAN-VO-<br>PEN-<br>PFAN-<br>PLN-<br>PTFEN<br>PUN-<br>PUN-CM-<br>PUN-DUO-<br>PUN-H-<br>PUN-H-DUO-<br>PUN-S-<br>PUN-S-DUO-<br>PUN-VO- |
| Độ sâu chèn ống                                 | 13.7 mm  |
| Loại đệm kín trên ngông vận vít                 | Vòng đệm   |
| Vị trí lắp đặt                                  | bất kỳ   |
| Thiết kế  | Hình chữ L   |
| Kích cỡ gói                                     | 1  |
| Cấu trúc xây dựng                               | Nguyên tắc đẩy-kéo   |
| Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh | -0.095 MPa...0.6 MPa<br>-0.95 bar...6 bar<br>-13.775 psi...87 psi  |
| Áp suất vận hành phụ thuộc vào nhiệt độ         | -0.095 MPa...1.4 MPa<br>-0.95 bar...14 bar<br>-13.775 psi...203 psi  |
| Phân loại hàng hải                              | xem chứng nhận   |
| Môi chất vận hành                               | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:-:-]   |
| Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển           | Có thể hoạt động bằng dầu  |
| Lớp chống ăn mòn KBK                            | 1 - ứng suất ăn mòn thấp   |
| Tuân thủ LABS                                   | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh                  | -10 °C...80 °C   |
| Mô-men xoắn thất chặt danh nghĩa                | 7 Nm   |

| Đặc tính                                 | Giá trị                          |
|--|----------------------------------|
| Khả năng chịu được mômen siết danh nghĩa | ± 20 %                           |
| trọng lượng sản phẩm                     | 15 g                             |
| Kiểu gắn                                 | Ổ cắm lục giác ngoài SW13        |
| Cổng nối khí nén 1                       | Ren ngoài G1/8                   |
| Cổng nối khí nén 2                       | đối với ống mềm bên ngoài Ø 6 mm |
| Màu vòng nhà                             | màu xanh dương                   |
| Ghi chú vật liệu                         | Tuân thủ RoHS                    |
| Vật liệu vỏ                              | PBT                              |
| Vật liệu vòng nhà                        | POM                              |
| Vật liệu vòng đệm kín ống mềm            | NBR                              |
| Đoạn kẹp ống vật liệu                    | thép không gỉ hợp kim cao        |