

# Đầu nối ren khí QSK-3/8-3/8-U

Số bộ phận: 190716

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính  | Giá trị   |
|---|---|
| Kích thước                                      | Tiêu chuẩn  |
| Chiều rộng định mức                             | 5.6 mm  |
| Loại đệm kín trên ngỗng vận vít                 | Lớp bọc   |
| Vị trí lắp đặt                                  | bất kỳ  |
| Thiết kế  | dạng thẳng  |
| 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...1 MPa<br>-0.95 bar...10 bar<br>-13.775 psi...145 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...60 °C  |
| Mô-men xoắn siết tối đa                         | 24 Nm   |
| trọng lượng sản phẩm                            | 40 g  |
| Kiểu gắn  | Ổ lục giác ngoài 11/16  |
| Cổng nối khí nén 1                              | Ren ngoài 3/8 NPT   |
| Cổng nối khí nén 2                              | cho ống mềm bên ngoài Ø 3/8" "                                    |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh Fahrenheit       | 14 °F...140 °F  |
| Màu vòng nhà                                    | xám   |
| Ghi chú vật liệu                                | Tuân thủ RoHS   |
| Vật liệu vỏ                                     | Đồng thau<br>mạ niken   |
| Vật liệu vòng nhà                               | POM   |
| Vật liệu vòng đệm kín ống mềm                   | NBR   |
| Đoạn kẹp ống vật liệu                           | thép không gỉ hợp kim cao   |