

# Đầu nối ren khí dạng L NPQM-LH-G14-Q8-P10

Số bộ phận: 558833

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính  | Giá trị   |
|---|---|
| Kích thước                                      | Tiêu chuẩn  |
| Chiều rộng định mức                             | 6.5 mm  |
| Loại đệm kín trên ngỗng vận vít                 | Vòng đệm  |
| Thiết kế  | Hình chữ L  |
| Kích cỡ gói                                     | 10  |
| Cấu trúc xây dựng                               | Nguyên tắc đẩy-kéo  |
| Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh | -0.095 MPa...1.6 MPa<br>-0.95 bar...16 bar<br>-13.775 psi...232 psi |
| 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                  | -20 °C...70 °C  |
| Mô-men xoắn thất chặt danh nghĩa                | 7.5 Nm  |
| Khả năng chịu được mômen siết danh nghĩa        | ± 20 %  |
| trọng lượng sản phẩm                            | 49.3 g  |
| Kiểu gắn  | Vít rỗng có hình lục giác bên ngoài                                 |
| Cổng nối khí nén 1                              | Ren ngoài G1/4  |
| Cổng nối khí nén 2                              | đối với ống mềm bên ngoài Ø 8 mm                                    |
| Ghi chú vật liệu                                | Tuân thủ RoHS   |
| Vật liệu vỏ                                     | Đồng thau, mạ niken   |
| Vật liệu vít rỗng                               | Đồng thau, mạ niken   |
| Vật liệu vòng đệm kín ống mềm                   | NBR   |