

Đầu nối ren khí NPQM-DK-M5-Q6-P10

Số bộ phận: 558658

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Kích thước | Tiêu chuẩn |
| Chiều rộng định mức | 2.5 mm |
| Loại đệm kín trên ngông vận vít | Vòng đệm |
| Thiết kế | dạng thẳng |
| 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 -0.95 bar...16 bar -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 | 1 Nm |
| Khả năng chịu được mômen siết danh nghĩa | ± 20 % |
| trọng lượng sản phẩm | 8.6 g |
| Kiểu gắn | Ổ cắm lực giác SW2,5 |
| Cổng nối khí nén 1 | Ren ngoài M5 |
| Cổng nối khí nén 2 | đối với ống mềm bên ngoài Ø 6 mm |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu vỏ | Đồng thau, mạ niken |
| Vật liệu vòng đệm kín ống mềm | NBR |