

Đầu nối ren khí CQ-1/2-15

Số bộ phận: 177684

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|---|
| Chiều rộng định mức | 12 mm |
| Loại đệm kín trên ngông vận vít | Vòng đệm |
| Vị trí lắp đặt | bất kì |
| Kích cỡ gói | 1 |
| Cấu trúc xây dựng | Nguyên tắc đẩy-kéo |
| Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh | -0.95 bar...7 bar |
| Áp suất vận hành phụ thuộc vào nhiệt độ | -0.95 bar...15 bar |
| 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 (cần thiết cho hoạt động tiếp theo) |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 2 - bị ăn mòn vừa phải |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364 Vùng III |
| Phù hợp với thực phẩm | xem thông tin tài liệu bổ sung |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -25 °C...70 °C |
| Mô-men xoắn thất chặt danh nghĩa | 2.5 Nm |
| Khả năng chịu được mômen siết danh nghĩa | ± 10 % |
| trọng lượng sản phẩm | 14 g |
| Cổng nối khí nén 1 | Ren ngoài G1/2 |
| Cổng nối khí nén 2 | đối với ống mềm/ống bên ngoài Ø 15 mm |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu vỏ | POM |
| Vật liệu vòng nhả | POM |
| Đoạn kẹp ống vật liệu | thép không gỉ hợp kim cao |