

Bộ chia khí QSLV6-1/4-1/4-U

Số bộ phận: 190805

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|---|
| Kích thước | Tiêu chuẩn |
| Chiều rộng định mức | 3.1 mm |
| Loại đệm kín trên ngông vận vít | Lớp bọc |
| Vị trí lắp đặt | bất kì |
| Cấu trúc xây dựng | Nguyên tắc đẩy-kéo |
| Kích cỡ gói | 1 |
| Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -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 | 14 Nm |
| trọng lượng sản phẩm | 51 g |
| Số lối ra | 6 |
| Số lượng đường dây cung cấp | 1 |
| Cổng nối khí nén 1 | Ren ngoài 1/4 NPT |
| Cổng nối khí nén 2 | cho ống mềm bên ngoài Ø 1/4 " " |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh Fahrenheit | 14 °F...140 °F |
| Màu vòng nhà | xám |
| Vật liệu ngông vận vít | Đồng thau mạ niken |
| 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 |