

Van tiết lưu GRLO-M5-QS-4-LF-C

Số bộ phận: 175057

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|---|
| Chức năng van | Chức năng điều tiết |
| Cổng nối khí nén 1 | M5 |
| Cổng nối khí nén 2 | QS-4 |
| Phần tử điều chỉnh | Vít có rãnh |
| Kiểu gắn | vặn được |
| Lưu lượng danh nghĩa bình thường theo hướng bướm ga | 40 l/min |
| Áp suất vận hành | 0 bar...10 bar |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -10 °C...60 °C |
| Vị trí lắp đặt | bất kỳ |
| Lưu lượng bình thường theo hướng bướm ga 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 80 l/min |
| Môi chất vận hành | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển | Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo) |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Nhiệt độ trung bình | -10 °C...60 °C |
| Mô-men xoắn siết tối đa | 1,5 Nm |
| trọng lượng sản phẩm | 9 g |
| Vật liệu công nghệ vận vít | Đồng thau |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |

| Đặc tính | Giá trị |
|-------------------------|----------------|
| Vật liệu của phớt | NBR |
| Vật liệu vòng nhả | POM |
| Vít điều chỉnh vật liệu | Đồng thau |
| Vật liệu cổng nối xoay | Kém đúc áp lực |