

Van tiết lưu một chiều GR-QS-3

Số bộ phận: 193965

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|--|
| Chức năng van | Chức năng van tiết lưu một chiều |
| Cổng nối khí nén 1 | QS-3 |
| Cổng nối khí nén 2 | QS-3 |
| Phần tử điều chỉnh | Vít xoắn |
| Kiểu gắn | tùy ý: Lắp bảng điều khiển phía trước với lỗ xuyên với phụ kiện |
| Lưu lượng danh nghĩa bình thường theo hướng bướm ga | 85 l/min |
| Đông chảy danh định bình thường theo hướng dội lại | 120 l/min |
| Áp suất vận hành | 0.2 bar...10 bar |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -10 °C...60 °C |
| Vật liệu vỏ | PA gia cố |
| Chống cháy nổ | Lưu ý thông tin trong chứng nhận Vùng 1 (ATEX) Vùng 2 (ATEX) Vùng 21 (ATEX) Vùng 22 (ATEX) |
| Vị trí lắp đặt | bất kỳ |
| 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 |
| trọng lượng sản phẩm | 12 g |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu của phớt | NBR |

| Đặc tính | Giá trị |
|-------------------------|------------------|
| Vật liệu vòng nhà | POM |
| Vật liệu đầu có khóa | PA gia cố |
| Vít điều chỉnh vật liệu | thép hợp kim cao |