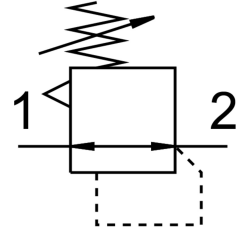
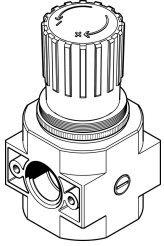


Van cơ bản LR-D-MINI

Số bộ phận: 546430

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---------------------------------------|--|
| Kích thước | Mini |
| Dòng | D |
| bảo vệ hành động | Núm xoay có khóa |
| Vị trí lắp đặt | bất kỳ |
| Cấu trúc xây dựng | van điều khiển màng điều khiển trực tiếp |
| chức năng điều khiển | Áp suất đầu ra không đổi có bù áp sơ cấp với hệ thống xả thứ cấp |
| Bộ hiển thị áp suất | G1/8 được chuẩn bị |
| Áp suất vận hành | 13,8 psi...240 psi |
| Phạm vi điều chỉnh áp suất | 6,9 psi...180 psi |
| Độ trễ áp suất tối đa | 3 psi |
| Lưu lượng định mức thông thường | 28 cfm |
| Môi chất vận hành | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Khí trơ |
| 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-B1/B2-L |
| Cấp độ sạch không khí tại đầu ra | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Khí trơ |
| Nhiệt độ trung bình | 14 °F...140 °F |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | 14 °F...140 °F |
| trọng lượng sản phẩm | 8439 oz |
| Kiểu gắn | Lắp bảng điều khiển phía trước Lắp đặt đường dây với phụ kiện |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu tấm kết nối | Kém đúc áp lực |
| Vật liệu cửa phốt | NBR |
| Vật liệu vỏ | Kém đúc áp lực |