

Bộ điều chỉnh áp suất VRPA-LM-N14-T516

Số bộ phận: 8086017

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---------------------------------------|---|
| chức năng điều khiển | Áp suất đầu ra không đổi với hệ thống xả thứ cấp Với chức năng đồng trả về |
| Cổng nối khí nén 1 | 1/4 NPT |
| Cổng nối khí nén 2 | QS-5/16 |
| Kiểu gắn | vặn được |
| Lưu lượng định mức thông thường | 130 l/min |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | 0 °C...60 °C |
| Vật liệu vỏ | PBT |
| Môi chất vận hành | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Vị trí lắp đặt | bất kỳ |
| Kiểu vận hành | thủ công |
| Loại đệm kín trên ngông vặn vít | Lớp bọc |
| Phần tử điều chỉnh | Núm xoay có khóa |
| xoay | 360 độ/không được phép xoay liên tục |
| Bộ hiển thị áp suất | với áp kế |
| Phạm vi điều chỉnh áp suất | 0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar 14.5 psi...116 psi |
| 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-B2-L |
| Loại phòng sạch | Loại 4 theo ISO 14644-1 |
| trọng lượng sản phẩm | 50 g |
| Vật liệu ngông vặn vít | Đồng thau mạ niken |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu vòng bít ren | PTFE |
| Vật liệu các vòng đệm kín tĩnh | NBR |