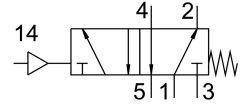


# Van khí VL-5-1/8-NPT

Số bộ phận: 10843

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính                              | Giá trị   |
|---------------------------------------|---|
| Chức năng van                         | 5/2 đơn ổn định   |
| Kiểu vận hành                         | khí nén   |
| Chiều rộng lắp đặt                    | 26 mm   |
| Lưu lượng định mức thông thường       | 500 l/min   |
| Cổng nối làm việc bằng khí nén        | 1/8 NPT   |
| Áp suất vận hành                      | 0 MPa...1 MPa<br>0 bar...10 bar                               |
| Cấu trúc xây dựng                     | Đế đĩa  |
| Kiểu cài đặt lại                      | lò xo cơ học  |
| Chiều rộng định mức                   | 5 mm  |
| Kích thước lưới                       | 27 mm   |
| Chức năng khí xả                      | có thể điều tiết  |
| Nguyên lý bít                         | mềm   |
| Vị trí lắp đặt                        | bất kì  |
| Kiểu điều khiển                       | trực tiếp   |
| kiểm soát cung cấp không khí          | bên ngoài   |
| Hướng dòng chảy                       | không thể đảo ngược   |
| Xếp chồng                             | gối chống âm  |
| Áp suất điều khiển                    | 0.12 MPa...1 MPa<br>1.2 bar...10 bar                          |
| Tần số chuyển mạch tối đa             | 12 Hz   |
| Thời gian chuyển mạch tắt             | 16 ms   |
| Thời gian chuyển mạch bật             | 5 ms  |
| 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) |
| Lớp chống ăn mòn KBK                  | 1 - ứng suất ăn mòn thấp                                      |
| Tuân thủ LABS                         | VDMA24364-B2-L  |
| Nhiệt độ bảo quản                     | -20 °C...60 °C  |
| Nhiệt độ trung bình                   | -10 °C...60 °C  |
| Môi chất kiểm soát                    | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                          |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh        | -10 °C...60 °C  |
| trọng lượng sản phẩm                  | 220 g   |

| <b>Đặc tính</b>            | <b>Giá trị</b>                                 |
|----------------------------|--|
| Kiểu gắn                   | tùy ý:<br>Trên ray gắn van cụm<br>với lỗ xuyên |
| Cổng nối khí điều khiển 14 | 1/8 NPT  |
| Cổng nối khí nén 1         | 1/8 NPT  |
| Cổng nối khí nén 2         | 1/8 NPT  |
| Cổng nối khí nén 3         | 1/8 NPT  |
| Cổng nối khí nén 4         | 1/8 NPT  |
| Cổng nối khí nén 5         | 1/8 NPT  |
| Ghi chú vật liệu           | Tuân thủ RoHS                                  |
| Vật liệu của phốt          | NBR<br>TPE-U (PU)                              |
| Vật liệu vỏ                | Nhôm đúc áp lực                                |