

Van một chiều VMPA14-RV

Số bộ phận: 8039820

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chức năng van	chức năng quay ngược có thể mở khóa
Kiểu vận hành	khí nén
Kiểu gắn	Kẹp
Lưu lượng định mức thông thường	350 l/min
Áp suất vận hành	0.05 MPa...0.8 MPa 0.5 bar...8 bar
Áp suất điều khiển	0.05 MPa...0.8 MPa 0.5 bar...8 bar 7.25 psi...116 psi
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
Vật liệu vỏ	POM
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
Kiểu kích hoạt chức năng giặt lại được điều khiển	khí nén
Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh	0.5 bar...8 bar
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	4 - ứng suất ăn mòn đặc biệt mạnh
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ bảo quản	-20 °C...40 °C
Nhiệt độ trung bình	-5 °C...50 °C
Môi chất kiểm soát	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
trọng lượng sản phẩm	0.17 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu của phớt	NBR