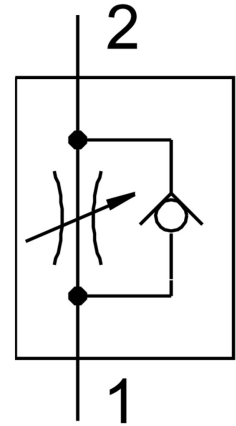


Van tiết lưu một chiều GR-M3

Số bộ phận: 15899

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chức năng van	Chức năng van tiết lưu một chiều
Cổng nối khí nén 1	M3
Cổng nối khí nén 2	M3
Phần tử điều chỉnh	Vít xoắn
Kiểu gắn	tùy ý: Lắp bảng điều khiển phía trước với lỗ xuyên
Lưu lượng danh nghĩa bình thường theo hướng bướm ga	29.5 l/min
Dòng chảy danh định bình thường theo hướng dọi lại	26 l/min...27.5 l/min
Áp suất vận hành	0.3 bar...8 bar
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
Vật liệu vỏ	Hợp kim nhôm rèn
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 kì
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
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	2.5 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu của phớt	NBR
Vít điều chỉnh vật liệu	Đồng thau

