

# Van tiết lưu GRLO-M3-QS-3

Số bộ phận: 175042

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chức năng van	Chức năng điều tiết
Cổng nối khí nén 1	M3
Cổng nối khí nén 2	QS-3
Phần tử điều chỉnh	Vít có rãnh
Kiểu gắn	vặn được
Lưu lượng danh nghĩa bình thường theo hướng bướm ga	41 l/min
Áp suất vận hành	0 bar...10 bar
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
Lưu lượng bình thường theo hướng bướm ga 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	95 l/min
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)
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ trung bình	-10 °C...60 °C
Mô-men xoắn siết tối đa	0,3 Nm
trọng lượng sản phẩm	7 g
Vật liệu công nghệ vận vít	Đồng thau
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Vật liệu của phớt	NBR
Vật liệu vòng nhả	POM
Vít điều chỉnh vật liệu	Đồng thau
Vật liệu cổng nối xoay	Kém đúc áp lực