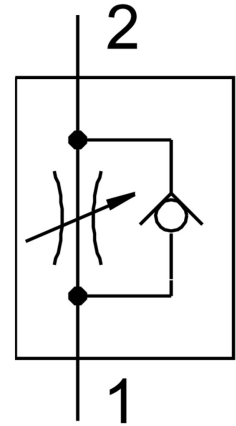


# Van tiết lưu một chiều GR-QB-5/16-U

Số bộ phận: 534683

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chức năng van	Chức năng van tiết lưu một chiều
Cổng nối khí nén 1	QB-5/16
Cổng nối khí nén 2	QB-5/16
Kiểu vận hành	thủ công
Phần tử điều chỉnh	Vít có rãnh
Kiểu gắn	tùy ý: Lắp đặt đường dây với lỗ xuyên
Lưu lượng danh nghĩa bình thường theo hướng bướm ga	8 cfm
Dòng chảy danh định bình thường theo hướng đội lại	5,7 cfm...8,1 cfm
Áp suất vận hành	-13,8 psi...116 psi
Nhiệt độ môi trường xung quanh	0 °C...60 °C
Vật liệu vỏ	PBT-gia cố
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
Lưu lượng bình thường theo hướng bướm ga 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,5 cfm
Lưu lượng bình thường theo hướng không giạt trở lại 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,8 cfm...13,9 cfm
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 Vùng III
Nhiệt độ trung bình	32 °F...140 °F
trọng lượng sản phẩm	1206 oz
Vật liệu ngông vận vít	Đồng thau mạ niken

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu của phớt	NBR
Vật liệu vòng nhả	POM
Vật liệu đầu có khóa	Đồng thau mạ niken
Vít điều chỉnh vật liệu	Đồng thau mạ niken