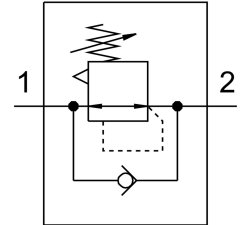


# Bộ điều áp LR-1/4-DB-7-O-MINI

Số bộ phận: 537643

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	Mini
Rộng	44 mm
Dòng	DB
bảo vệ hành động	Núm xoay có khóa
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
Cấu trúc xây dựng	Van điều khiển áp suất không áp kế
chức năng điều khiển	với hệ thống xả thứ cấp Với chức năng dòng trả về
Bộ hiển thị áp suất	G1/8 được chuẩn bị
Áp suất vận hành	0.1 MPa...1 MPa 1.5 bar...10 bar
Phạm vi điều chỉnh áp suất	0.5 bar...7 bar
Độ trễ áp suất tối đa	0.5 bar
Lưu lượng định mức thông thường	1300 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)
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Cấp độ sạch không khí tại đầu ra	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nhiệt độ trung bình	-5 °C...50 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
trọng lượng sản phẩm	150 g
Kiểu gắn	tùy ý: Lắp bảng điều khiển phía trước Lắp đặt đường dây với lỗ xuyên với góc giữ
Đồng hồ đo áp suất kết nối	G1/8
Cổng nối khí nén 1	G1/4
Cổng nối khí nén 2	G1/4
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS

Đặc tính	Giá trị
Vật liệu của phớt	NBR
Vật liệu núm xoay	POM
Vật liệu vỏ	PA gia cố