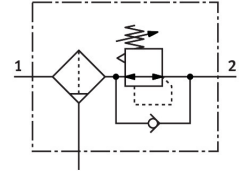


Bộ lọc điều áp LFR-1/4-DB-7-O-MINI

Số bộ phận: 537647

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	đọc +/- 5°
Độ mịn bộ lọc	40 µm
Cổng xả nước ngưng tụ	xoay thủ công
Cấu trúc xây dựng	Bộ điều chỉnh bộ lọc không có 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	0.15 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 danh nghĩa bình thường (chuẩn hóa theo DIN 1343)	1200 l/ph
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Khí trơ
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 [7:8:4] Khí trơ
Nhiệt độ trung bình	-5 °C...50 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
trọng lượng sản phẩm	200 g
Kiểu gắn	tùy ý: 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 phốt	NBR
Vật liệu núm xoay	POM
Vật liệu bộ lọc	PE
Vật liệu vỏ	PA gia cố PC