

Bộ lọc carbon MS4-LFX-1/8-U

Số bộ phận: 536709

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	4
Dòng	MS
Vị trí lắp đặt	dọc +/- 5°
Cấu trúc xây dựng	Bộ lọc than hoạt tính
Bảo vệ vỏ	tích hợp như một vỏ kim loại
Áp suất vận hành	0 bar...14 bar
Lưu lượng tối đa bình thường cho cấp độ sạch của không khí	360 l/min
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Khí trơ
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ bảo quản	-10 °C...60 °C
Cấp độ sạch không khí tại đầu ra	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Nhiệt độ trung bình	5 °C...30 °C
Hàm lượng dầu dư	0.003 mg/m ³
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	350 g
Kiểu gắn	tùy ý: Lắp đặt đường dây với phụ kiện
Cổng nối khí nén 1	G1/8
Cổng nối khí nén 2	G1/8
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu bộ lọc	Than hoạt tính
Vật liệu vỏ	Nhôm đúc áp lực Nhôm đúc áp lực Hợp kim nhôm rèn
Vật liệu cửa kính quan sát	PA