

Bộ lọc MS9-LF-G-CUM

Số bộ phận: 564108

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	9
Dòng	MS
Vị trí lắp đặt	đọc +/- 5°
Độ mịn bộ lọc	5 µm
Cổng xả nước ngưng tụ	xoay thủ công
Cấu trúc xây dựng	Bộ lọc thiêu kết với máy tách ly tâm
Lượng nước ngưng tụ tối đa	220 ml
Áp suất vận hành	0 bar...20 bar
Nhiệt độ môi trường xung quanh ngoài	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [-:9:-] 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 [6:8:4]
Nhiệt độ trung bình	-10 °C...60 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	2000 g
Kiểu gắn	tùy ý: Lắp đặt đường dây với phụ kiện
Vật liệu nắp che	PA gia cố
Vật liệu cửa đĩa xoáy	POM
Vật liệu giá đỡ bộ lọc	POM
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm kết nối	Nhôm đúc áp lực
Vật liệu góc gắn	Nhôm đúc áp lực
Vật liệu bộ lọc	PE
Vật liệu vỏ	Nhôm đúc áp lực Hợp kim nhôm rèn
Đầu nối mô-đun vật liệu	Nhôm đúc áp lực
Vật liệu vòng đệm kín vỏ	NBR

Đặc tính	Giá trị
Vật liệu cửa kính quan sát	PA
Tấm tách nguyên liệu	POM