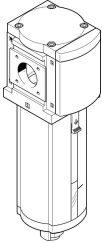


Bộ tách nước MS9-LWS-G-U-V

Số bộ phận: 571468

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	9
Dòng	MS
Vị trí lắp đặt	đọc +/- 5°
Cổng xả nước ngưng tụ	hoàn toàn tự động
Cấu trúc xây dựng	Bộ tách ly tâm
Lượng nước ngưng tụ tối đa	220 ml
Bảo vệ vỏ	tích hợp như một vỏ kim loại
mức độ tách nước ngưng	99 %
Áp suất vận hành	2 bar...12 bar
Lưu lượng định mức thông thường	15000 l/min
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
Khả năng chống rung	Kiểm tra bộ gá vận chuyển với mức độ nghiêm trọng 1 theo FN 942017-4 và EN 60068-2-6
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ bảo quản	5 °C...60 °C
Cấp độ sạch không khí tại đầu ra	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
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
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 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