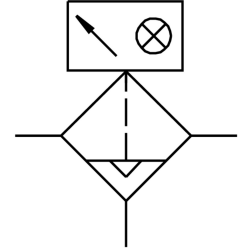


# Bộ lọc micro MS9-LFM-1-AUV-HF-DA

Số bộ phận: 553048

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính   | Giá trị                                     |
|--|---|
| Dòng   | MS  |
| Kích thước   | 9   |
| Cấu trúc xây dựng  | Bộ lọc sợi                                  |
| Độ mịn bộ lọc  | 0.01 $\mu\text{m}$                          |
| Cổng xả nước ngưng tụ                                      | hoàn toàn tự động<br>quét thủ công          |
| Áp suất vận hành   | 2 bar...12 bar                              |
| Môi chất vận hành  | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [6:8:4]        |
| Cấp độ sạch không khí tại đầu ra                           | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [1:7:2]        |
| Lưu lượng tối đa bình thường cho cấp độ sạch của không khí | 7800 l/min                                  |
| Lưu lượng thông thường tối thiểu cho cấp độ sạch không khí | 390 l/min                                   |
| Hiệu quả lọc   | 99.9999 %                                   |
| Lượng nước ngưng tụ tối đa                                 | 225 ml                                      |
| Lớp chống ăn mòn KBK                                       | 2 - bị ăn mòn vừa phải                      |
| Tuân thủ LABS  | VDMA24364-B1/B2-L                           |
| Nhiệt độ trung bình  | 5 °C...60 °C                                |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh                             | 5 °C...60 °C                                |
| Nhiệt độ bảo quản  | -10 °C...60 °C                              |
| Hàm lượng dầu dư   | 0.01 mg/m <sup>3</sup>                      |
| Hiển thị áp suất chênh lệch                                | Màn hình quang học                          |
| Kiểu gắn   | tùy ý:<br>Lắp đặt đường dây<br>với phụ kiện |
| Vị trí lắp đặt   | đọc +/- 5°                                  |
| Cổng nối khí nén 1   | G1  |
| Cổng nối khí nén 2   | G1  |
| Vật liệu vỏ  | Nhôm đúc áp lực<br>Hợp kim nhôm rèn         |
| Vật liệu nắp che   | PA  |
| Vật liệu bộ lọc  | Sợi borosilicat                             |

| <b>Đặc tính</b>            | <b>Giá trị</b> |
|----------------------------|----------------|
| Vật liệu cửa kính quan sát | PA             |
| Vật liệu cửa phớt          | NBR            |
| trọng lượng sản phẩm       | 2500 g         |