

Bộ lọc MS6-LF-1/2-CRM

Số bộ phận: 529607

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|----------------------------------|---|
| Kích thước | 6 |
| 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 | 38 cm ³ |
| Bảo vệ vỏ | Lồng bảo vệ bằng nhựa |
| Áp suất vận hành | 0 bar...20 bar |
| Lưu lượng định mức thông thường | 3200 l/min |
| 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 |
| Phù hợp với thực phẩm | xem thông tin tài liệu bổ sung |
| 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 | 600 g |
| Kiểu gắn | tùy ý: Lắp đặt đường dây với phụ kiện |
| Cổng nối khí nén 1 | G1/2 |
| Cổng nối khí nén 2 | G1/2 |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu của phớt | NBR |
| Vật liệu bộ lọc | PE |
| Vật liệu vỏ | Nhôm đúc áp lực PC |
| Tấm tách nguyên liệu | POM |