

过滤器

MS6-LF-1/2-ERM

产品代号: 529615

FESTO

40 µm 过滤精度, 塑料杯罩外套塑料杯罩保护,
采用手动冷凝水排放装置, 气流方向: 从左到右.



技术参数

| 特性 | 值 |
|------------|---------------------------------------|
| 尺寸 | 6 |
| 系列 | MS |
| 装配位置 | 垂直 +/- 5° |
| 过滤等级 | 40 µm |
| 冷凝水排放 | 手动旋转 |
| 设计结构 | 具有离心式分离器的烧结滤芯 |
| 冷凝物最大容积 | 38 cm ³ |
| 杯罩保护 | 塑料防护装置 |
| 工作压力 | 0 ... 20 bar |
| 标准额定流量 | 4,100 l/min |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO 8573-1:2010 [-:9:-] 惰性气体 |
| 耐腐蚀等级 CRC | 2 - 中等腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 储藏温度 | -10 ... 60 °C |
| 食品安全 | 参见补充材料信息 |
| 出口的空气纯净度 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:8:4] |
| 介质温度 | -10 ... 60 °C |
| 环境温度 | -10 ... 60 °C |
| 产品重量 | 600 g |
| 安装类型 | 线路安装 带附件 可选 |
| 气动连接, 气口 1 | G1/2 |
| 气动连接, 气口 2 | G1/2 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 密封 | NBR |
| 材料信息, 过滤器 | PE |
| 材料信息, 壳体 | 压铸铝 |
| 材料信息, 碗 | PC |
| 材料信息, 分离板 | POM |