

过滤减压阀 MS6-LFR

订货号: 526490

FESTO



数据表

| 特性 | 值 |
|----------------------|---|
| 规格 | 6 |
| 系列 | MS |
| 控制锁 | 可锁定旋转手柄 集成有挂锁的旋转手柄 可以用附件关闭 |
| 安装位置 | 垂直 +/-5° |
| 过滤等级 | 5 µm...40 µm |
| 冷凝水排放装置 | 全自动 手动旋转 半自动 |
| 结构特点 | 带压力表的过滤减压阀 无压力表的过滤减压阀 |
| 控制器功能 | 输出压力常数 带二级排气 带回流功能 |
| 保护罩 | 塑料滤杯保护罩 集成金属滤杯 |
| 压力表 (模拟) 或压力显示器 (数字) | 为 G1/4 准备 为 G1/8 准备 通过压力传感器 带压力表 |
| 工作压力 | 0.08 MPa...2 MPa 0.8 bar...20 bar |
| 压力调节范围 | 0.3 bar...16 bar |
| 最大压力迟滞 | 0.025 MPa 0.25 bar 3.625 psi |
| 标准标称流量 | 2000 l/min...7200 l/min |
| 认证 | c UL us - 认证 (OL) |
| CE 认证 (见合格声明) | 符合欧盟防爆指令 (ATEX) |
| CE 标记 (见合格声明) | 根据 UK EX 指令 |
| 欧盟境外防爆认证 | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |

| 特性 | 值 |
|---------------------|---|
| 防爆 | 区 1 (ATEX) 1 区 (UKEX) 区 2 (ATEX) 区 21 (ATEX) 21 区 (UKEX) 区 22 (ATEX) |
| ATEX 气体类别 | II 2G |
| ATEX 防尘类别 | II 2D |
| 气体防爆阻燃类型 | Ex h IIC T6 Gb X |
| 防尘防爆阻燃类型 | Ex h IIIC T60°C Db X |
| 防爆环境温度 | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 工作介质 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [-:4:-] 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:-] 惰性气体 |
| 耐腐蚀等级 CRC | 2 - 中等耐腐蚀能力 |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 适合食品行业使用 | 见补充材料说明 |
| 介质温度 | -10 °C...60 °C |
| 环境温度 | -10 °C...60 °C |
| 安装方式 | 要么： 面板式安装 管式安装 带附件 |
| 材料说明 | RoHS 合规 |
| 密封件材料 | NBR |
| 过滤器材料 | PE |
| 外壳材料 | 压铸铝 |
| 膜片材料 | NBR |
| 隔离板材料 | POM |