

超精细过滤器 PFML-186-HP3-AST

订货号: 1364705

FESTO



数据表

| 特性 | 值 |
|---------------------|--|
| 系列 | L |
| 规格 | 186 |
| 结构特点 | 纤维过滤器 |
| 过滤等级 | 0.01 μm |
| 冷凝水排放装置 | 手动 |
| 工作压力 | 0 Mpa...5 Mpa 0 bar...50 bar |
| 工作介质 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [2:4:4] 惰性气体 |
| 工作和先导介质说明 | 不可用润滑介质工作 |
| 出口空气纯净度等级 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [1:4:2] |
| 洁净空气等级的最大标准流量 | 10220 l/min |
| 洁净空气等级的最小标准流量 | 3406 l/min |
| 过滤效率 | 99.99998 % |
| 最大冷凝容积 | 200 cm ³ |
| 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 区域 III |
| 适合食品行业使用 | 见补充材料说明 |
| 介质温度 | 5 °C...60 °C |
| 环境温度 | 5 °C...60 °C |
| 储存温度 | -10 °C...60 °C |
| CE 认证 (见合格声明) | 符合欧盟压力设备指令 |
| CE 标记 (见合格声明) | 符合英国压力设备法规 |
| 安装方式 | 管式安装 |
| 安装位置 | 垂直 +/-5° |
| 外壳材料 | 精制铝合金 |
| 过滤器材料 | 硼硅酸盐纤维 |
| 碗罩材料 | 高合金不锈钢 |
| 密封件材料 | NBR |
| 材料说明 | RoHS 合规 |
| 产品重量 | 17900 g |

| 特性 | 值 |
|----|---|
| 体积 | 3 |