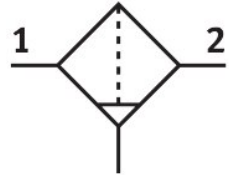


# 超精细过滤器

## PFML-186-HP3-H-AST

订货号: 1624062

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<br>0 bar...50 bar          |
| 工作介质                | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [2:4:4]<br>惰性气体 |
| 工作和先导介质说明           | 不可用润滑介质工作                                |
| 输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       | 18980 l/min                              |
| 洁净空气等级的最小标准流量       | 6326 l/min                               |
| 过滤效率                | 99.99998 %                               |
| 最大冷凝容积              | 400 cm <sup>3</sup>                      |
| 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                | 21000 g                                  |

| 特性 | 值   |
|----|-----|
| 体积 | 6.7 |