

活性炭过滤器 LFX-1/2-D-MIDI

产品代号: 532783

传统型 - 不用于新项目

FESTO

强效过滤器，能将油污和异味彻底从压缩空气中去除，
适合用于食品加工行业。

通过在搜索字段中输入型号代码的前四个字符，
可以找到最新的替代产品



技术参数

| 特性 | 值 |
|---------------|---|
| 尺寸 | Midi型 |
| 系列 | D |
| 装配位置 | 垂直 +/- 5° |
| 设计结构 | 活性炭过滤器 纤维过滤器 |
| 杯罩保护 | 金属保护罩 |
| 工作压力 | 0 ... 16 bar |
| 建议使用的最大标准流量 | 900 l/min |
| 空气质量等级的最高标准流量 | 900 l/min |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [1:4:2] 惰性气体 |
| 关于工作和先导介质的说明 | 可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气) |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 储藏温度 | -10 ... 60 °C |
| 输出空气的纯净度 | 压缩空气，符合 ISO 8573-1:2010 [1:4:1] 惰性气体 |
| 介质温度 | 5 ... 30 °C |
| 残渣油的成分 | <= 0.003 mg/m3 |
| 环境温度 | -10 ... 60 °C |
| 产品重量 | 816 g |
| 安装类型 | 线路安装 带安装支架 可选 |
| 气动连接 | G1/2 |
| 气动连接, 气口 1 | 底座 G1/2 |
| 气动连接, 气口 2 | 底座 G1/2 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 过滤器 | 活性炭 网格 |
| 材料信息, 壳体 | 牙铸锌 |
| 材料信息, 碗 | PC |