

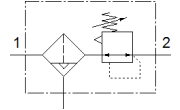
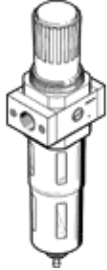
基本阀

LFR-D-7-MIDI-A

产品代号: 546464
传统型 - 不用于新项目

FESTO

输出压力 最大 7 bar, 不带压力表, 40 μm 的过滤等级.
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 |
| 驱动器锁 | 旋转手柄, 带锁定 |
| 装配位置 | 垂直 +/- 5° |
| 过滤等级 | 40 μm |
| 冷凝水排放 | 全自动 |
| 设计结构 | 过滤减压阀 带压力表 |
| 冷凝物最大容积 | 1.462 oz(l) |
| 杯罩保护 | 金属保护罩 |
| 压力表 | 准备用于 G1/4 |
| 工作压力 | 28 ... 180 Psi |
| 压力控制范围 | 6.9 ... 105 Psi |
| 最大压力迟滞 | 3 Psi |
| 标准额定流量 | 73.5 cfm |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 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) |
| 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 | 14 ... 140 °F |
| 输出口的空气纯净度 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:8:4] 惰性气体 |
| 介质温度 | 41 ... 140 °F |
| 环境温度 | 41 ... 140 °F |
| 产品重量 | 31.5 oz |
| 安装类型 | 线路安装 带附件 可选 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 壳体 | 牙铸锌 |
| 材料信息, 碗 | PC |