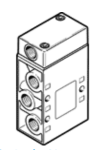
气控阀 VL-5-1/4 ^{产品代号: 9199}

FESTO

二位五通阀,气控,弹簧复位



| 特性 | 值 |
|--------------|---|
| 阀功能 | 5/2 单电控 |
| 驱动类型 | 气动 |
| 宽度 | 30.5 mm |
| 标准额定流量 | 800 l/min |
| 工作压力 MPa | 0 0.8 MPa |
| 工作压力 | 0 8 bar |
| 设计结构 | 提动阀座 |
| 复位类型 | 机械弹簧 |
| 防护等级 | IP65 |
| 额定尺寸 | 7 mm |
| 宽度尺寸 | 32 mm |
| 排气功能 | 可节流 |
| 密封原则 | 软性 |
| 装配位置 | 任意 |
| 先导类型 | 直接 |
| 先导气源 | 外置的 |
| 流动方向 | 不可逆 |
| 重叠 | 下重叠 |
| 先导压力MPa | 0.12 1 MPa |
| | 1.2 10 bar |
| 切换时间,关闭 | 11 ms |
| 切换时间,打开 | 7 ms |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 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 | 1 – 低腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 储藏温度 | -20 60 °C |
| 介质温度 | -10 60 °C |
| 先导介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 环境温度 | -10 60 °C |
| 产品重量 | 220 g |
| 安装类型 | 在气路轨上 |
| | 带通孔 |
| | 可选 |
| 先导气口14 | G1/8 |
| 气动连接, 气口 1 | G1/4 |
| 气动连接, 气口 2 | G1/4 |
| 气动连接, 气口 3 | G1/4 |
| 气动连接, 气口 4 | G1/4 |
| 气动连接, 气口 5 | G1/4 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息,密封 | NBR TPE-U(PU) |
| 材料信息,壳体 | 压铸铝 |