

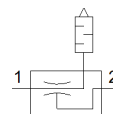
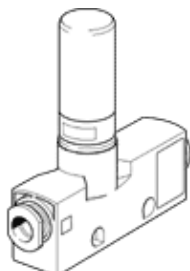
真空发生器

VN-07-M-T2-PQ1-VQ1-RO1

产品代号: 526109

FESTO

标准, 真空度高, 宽度 10 mm, 采用 T 形插入式接头和消声器



技术参数

| 特性 | 值 |
|--------------|------------------------------|
| 额定尺寸, 拉瓦尔喷嘴 | 0.7 mm |
| 宽度尺寸 | 10 mm |
| 设计, 消声器 | 打开 |
| 装配位置 | 任意 |
| 排放器特性 | 高度真空 Inline |
| 集成功能 | 开放式消声器 |
| 设计结构 | T-形 |
| 最大吸气流量时的工作压力 | 7 bar |
| 工作压力 | 1 ... 8 bar |
| 最大真空度时的工作压力 | 5.8 bar |
| 最大真空度 | 86 % |
| 额定工作气压 | 6 bar |
| 关于大气的最大吸气流量 | 13.5 l/min |
| 标称工作压力下供气时间 | 2.1 s |
| 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 | 不可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 |
| 介质温度 | 0 ... 60 °C |
| 额定工作压力时的噪音等级 | 59 dB(A) |
| 环境温度 | 0 ... 60 °C |
| 最大紧固扭矩 | 0.5 Nm |
| 产品重量 | 15 g |
| 安装类型 | 带通孔 带附件 |
| 气动连接, 气口 1 | QS-4 |
| 气动连接, 气口 3 | 开放式消声器 |
| 真空接口 | QS-4 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 密封 | NBR |
| 材料信息, 接收器喷嘴 | POM |
| 材料信息, 壳体 | POM-加强 |
| 材料信息, 消声器 | PE |
| 材料信息, 发射器喷嘴 | 锻造铝合金 |
| 材料信息, 接头 | 黄铜 镀镍 |