

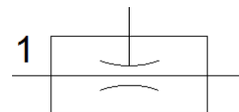
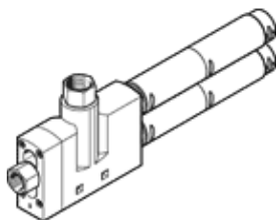
真空发生器

VN-20-L-T6-PI5-VI6-RO2

产品代号: 526131

FESTO

标准型, 吸气流量大, 宽度 24 mm, T 型, 带内螺纹和开放式消声器.



技术参数

| 特性 | 值 |
|--------------|------------------------------|
| 额定尺寸, 拉瓦尔喷管 | 2 mm |
| 宽度尺寸 | 24 mm |
| 设计, 消声器 | 打开 |
| 装配位置 | 任意 |
| 排放器特性 | 较高的吸气流量 标准 |
| 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 | 3 bar |
| 工作压力 | 1 ... 8 bar |
| 额定工作气压 | 6 bar |
| 关于大气的最大吸气流量 | 188 l/min |
| 标称工作压力下供气时间 | 0.15 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 | 2 - 中等腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364 区域III |
| 介质温度 | 0 ... 60 °C |
| 额定工作压力时的噪音等级 | 60 dB(A) |
| 环境温度 | 0 ... 60 °C |
| 最大紧固扭矩 | 0.8 Nm |
| 产品重量 | 183 g |
| 安装类型 | 带通孔 带附件 |
| 气动连接, 气口 1 | G1/4 |
| 气动连接, 气口 3 | 开放式消声器 |
| 真空接口 | G3/8 |
| 材料信息, 连接螺纹 | 锻造铝合金, 阳极氧化 |
| 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 | 压铸铝 POM PU 泡沫 |
| 材料信息, 发射器喷嘴 | 锻造铝合金 |