

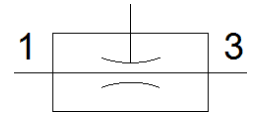
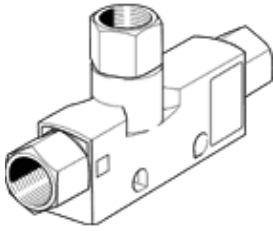
真空发生器

VN-05-H-T2-PI2-VI2-RI2

产品代号: 526102

FESTO

标准, 真空度高, 宽度 10 mm, T形带阴螺纹



技术参数

| 特性 | 值 |
|--------------|------------------------------|
| 额定尺寸, 拉瓦尔喷管 | 0.45 mm |
| 宽度尺寸 | 10 mm |
| 装配位置 | 任意 |
| 排放器特性 | 高度真空 标准 |
| 设计结构 | T-形 |
| 最大吸气流量时的工作压力 | 2.1 bar |
| 工作压力 | 1 ... 8 bar |
| 最大真空度时的工作压力 | 4.5 bar |
| 最大真空度 | 88 % |
| 额定工作气压 | 6 bar |
| 关于大气的最大吸气流量 | 6.2 l/min |
| 标称工作压力下供气时间 | 4.8 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-B1/B2-L |
| 介质温度 | 0 ... 60 °C |
| 环境温度 | 0 ... 60 °C |
| 最大紧固扭矩 | 0.5 Nm |
| 产品重量 | 13 g |
| 安装类型 | 带通孔 带附件 |
| 气动连接, 气口 1 | M5 |
| 气动连接, 气口 3 | M5 |
| 真空接口 | M5 |
| 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, 发射器喷嘴 | 锻造铝合金 |