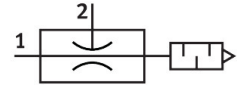
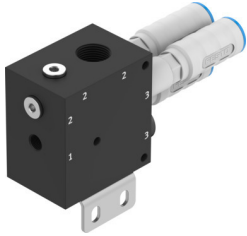


真空发生器

OVPN-23-L2-PG14-G34-UA

订货号: 8199146

FESTO



数据表

| 特性 | 值 |
|---------------------|--|
| 拉伐尔喷嘴的公称口径 | 2.3 mm |
| 网格尺寸 | 60 mm |
| 消声器设计 | 开 |
| 安装位置 | 可选 |
| 喷射器特征 | 大抽气量 |
| 集成功能 | 开放式消声器 |
| 结构特点 | 2 挡真空发生器 |
| 最大抽气流量的工作压力 | 0.4 Mpa 58 psi |
| 最大吸气流量的工作压力 | 4 bar |
| 工作压力 | 0.1 Mpa...0.8 Mpa 1 bar...8 bar 14.5 psi...116 psi |
| 最大真空度时的工作压力 | 0.79 Mpa 7.9 bar 114.55 psi |
| 最大真空度 | 81 % |
| 额定工作压力 | 0.6 Mpa 87 psi |
| 标称工作压力 | 6 bar |
| 针对大气的最大吸气流量 | 475 l/min |
| 标称工作压力下的供气时间 | 0.13 s |
| 工作介质 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| 工作和先导介质说明 | 不可用润滑介质工作 |
| 耐腐蚀等级 CRC | 2 - 中等耐腐蚀能力 |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 适用于锂离子电池生产 | 禁止使用铜、锌、镍质量比例超过 1% 的金属。不包括钢铁中所含的镍、化学镀镍表面、印刷电路板、电缆、插头和线圈中的镍 |
| 介质温度 | 0 °C...60 °C |
| 推荐的清洁/净化 | 肥皂水 (消声器除外) |
| 标称工作压力下的声压级 | 68 dB(A) |
| 环境温度 | 0 °C...60 °C |
| 产品重量 | 880 g |

| 特性 | 值 |
|-----------|--------------------|
| 安装方式 | 通过通孔直接安装 通过安装支架 |
| 气接口, 气口 1 | G1/4 |
| 气接口, 气口 3 | 开放式消声器 |
| 真空接口 | G3/4 |
| 连接螺纹材料 | POM |
| 密封件材料 | NBR |
| 进气嘴材料 | 加强型聚酰胺 |
| 外壳材料 | POM |
| 消声器材料 | 加强型聚酰胺 PU 泡沫 |
| 螺钉材料 | 高合金不锈钢 |
| 发射器喷嘴材料 | 加强型聚酰胺 |