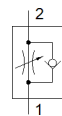


单向节流阀

VFOE-LE-T-R14-Q6-F1A

产品代号: 8157637

FESTO



技术参数

| 特性 | 值 |
|--|---|
| 阀功能 | 单向节流阀功能, 用于排气 |
| 气动连接, 气口 1 | QS-6 |
| 气动连接, 气口 2 | R1/4 |
| 驱动类型 | 手动 |
| 调节元件 | 旋转手柄, 带锁定 |
| 安装类型 | 具有螺纹的 |
| 节流方向上的标准额定流量 | 400 l/min |
| 单向节流方向上的标准额定流量 | 350 ... 450 l/min |
| 环境温度 | -10 ... 60 °C |
| 材料信息, 壳体 | PBT |
| 装配位置 | 任意 |
| 扳手开口宽度 | 16 mm |
| 可摆动性 | 360 deg/但不允许连续旋转 |
| 派生型 | 推荐用于生产锂离子电池的生产设施 |
| 整个温度范围内的气源压力 | 0.02 ... 1 MPa |
| 整个温度范围内的工作压力 | 0.2 ... 10 bar |
| 整个温度范围内的气源压力 | 2.9 ... 145 psi |
| 流量控制方向上的标准流量0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 610 l/min |
| 止回方向上的标准流量0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 700 ... 800 l/min |
| 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) |
| PWIS 符合性 | VDMA24364 区域III |
| 符合 CD-0033 的 RSBP 分类 | F1a |
| 干净等级 | ISO 等级 4 |
| 介质温度 | -10 ... 60 °C |
| 产品重量 | 16 g |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 盖 | PBT |
| 材料信息, 动态密封 | HNBR |
| 材料信息, 螺栓 | 化学镀镍钢 |
| 材料信息, 释放环 | PBT |
| 材料信息, 静态密封 | NBR |