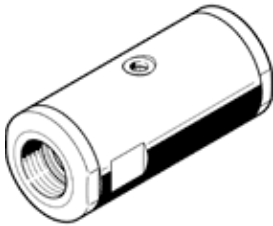


夹管阀

VZQA-C-M22U-50-GG-ALV4E-2

产品代号: 8161475

FESTO



技术参数

| 特性 | 值 |
|----------------------|---------------------------------------|
| 设计结构 | 气动驱动的夹管阀 |
| 驱动类型 | 气动 |
| 密封原则 | 软性 |
| 装配位置 | 任意 |
| 安装类型 | 线路安装 |
| 过程阀接口 | G2 |
| 额定直径 DN | 50 |
| 阀功能 | 2/2 常开, 单电控 |
| 流动方向 | 可反向 |
| 介质压力 | 0 ... 0.2 MPa |
| 工作压力 | 0 ... 2 bar |
| 介质压力 psi | 0 ... 29 psi |
| 工作压力 MPa | 0 ... 0.45 MPa |
| 工作压力 | 0 ... 4.5 bar 0 ... 65.25 psi |
| 过程阀的额定压力 | 10 |
| 压差(MPa) | 0.25 MPa |
| 差压 | 2.5 bar |
| 压差(psi) | 36.25 psi |
| 爆破压力 | 1.6 MPa |
| 爆裂压力 | 16 bar |
| 爆破压力 | 232 psi |
| 过载压力 | 0.78 MPa 7.8 bar |
| 过载压力(psi) | 113.1 psi |
| 复位类型 | 回弹性 |
| 先导类型 | 带外部控制 |
| 先导气口 1/2 | G1/8 |
| 先导介质 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:1] |
| 介质 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [-:-:1] 水 |
| 最大粘度 | 4,000 mm ² /s |
| 介质温度 | -5 ... 100 °C |
| 环境温度 | -5 ... 60 °C |
| 储藏温度 | 5 ... 20 °C |
| 流量 Kv | 72 m ³ /h |
| 切换时间, 打开 | 200 ms |
| 切换时间, 关闭 | 1,000 ms |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| PWIS 符合性 | VDMA24364 区域III |
| 符合 CD-0033 的 RSBP 分类 | F1a |
| 材料信息, 壳体 | 锻造铝合金 |
| 材料信息, 壳盖 | 锻造铝合金 |
| 材料信息, 密封 | VMQ |
| 材料信息, 截止元件 | EPDM |
| 产品重量 | 2,090 g |
| 食品安全 | 参见补充材料信息 |
| 材料信息, 碗 | 压铸铝 |