

球阀 VZBD-4-S1-16-T-2-F1012-V14V14
订货号: 4795673

FESTO



数据表

| 特性 | 值 |
|-------|---------------|
| 结构特点 | 两通型球阀 |
| 驱动方式 | 机械 |
| 密封原理 | 软密封 |
| 安装位置 | 可选 |
| 安装方式 | 管式安装 |
| 过程阀连接 | 夹箍符合 ASME-BPE |

| 特性 | 值 |
|-----------------------|--|
| 开关位置指示器 | 插槽方向 = 流向 |
| 法兰孔型 | F1012 |
| 内径 | 97.5 mm |
| 公称通径 DN | 100 |
| 阀功能 | 2/2 |
| 流向 | 可逆 |
| 标称压力 PN | 16 |
| 差压/额定压力时过程阀 PN 的起动扭矩 | 170 Nm |
| 基于标准 | ASME BPE ISO 5211 |
| 中等 | 水蒸气 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010[-:--] 惰性气体 水 中性流体 |
| 介质温度 | -20 °C...200 °C |
| 流量 Kv | 1641 m³/h |
| 材料说明 | RoHS 合规 |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性 | VDMA24364 区域 III |
| 适合食品行业使用 | 见补充材料说明 |
| 外壳材料 | 压铸不锈钢 |
| 外壳物料编号 | 1.4409 |
| 阀座密封件材料 | 改性聚四氟乙烯 |
| 密封件材料 | FPM PTFE |
| 滚珠材料 | 压铸不锈钢 |
| 滚珠的物料编号 | 1.4409 |
| 轴材料 | 高合金不锈钢 |
| 编号轴材料 | 1.4401 |
| 产品重量 | 16180 g |
| 认证 | 3-A 卫生标准 CRN |
| CE 认证 (见合格声明) | 符合欧盟压力设备指令 |
| 防爆 | 区 1 (ATEX) 区 2 (ATEX) 区 21 (ATEX) 区 22 (ATEX) |
| 耐腐蚀等级 CRC | 4 - 极高的耐腐蚀能力 |