

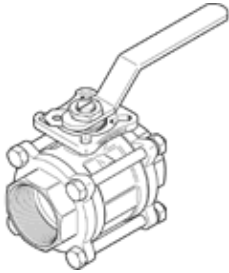
球阀

VZBE-2-T-63-T-2-F0507-M-V15V15

产品代号: 8096670

FESTO

Festo是唯一的 产品零售商，而不是制造商。



技术参数

| 特性 | 值 |
|------------------------|---|
| 设计结构 | 2-换向球阀 |
| 驱动类型 | 机械的 |
| 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 | 2 NPT |
| 切换位置指示器 | 槽的方向 = 流动方向 |
| 法兰孔的样式 | F0507 |
| 内径 | 50 mm |
| 额定直径 DN | 50 |
| 阀功能 | 2/2 |
| 流动方向 | 可反向 |
| 过程阀的额定压力 | 63 |
| 差压时, 额定压力时, 过程阀PN的起动扭矩 | 35 Nm |
| 基于标准 | ASME B1.20.1 ISO 5211 |
| 介质 | 水蒸气 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [:-:-] 惰性气体 水 中性流体 |
| 介质温度 | -20 ... 200 °C |
| 流量 Kv | 111.8 m3/h |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| PWIS 符合性 | VDMA24364 区域III |
| 材料信息, 壳体 | 不锈钢铸件 |
| 外壳的材料编号 | 1.4408 |
| 材料信息, 座密封 | PTFE, 已更新 |
| 材料信息, 密封 | FPM PTFE |
| 材料信息, 球 | 不锈钢铸件 |
| 球体的材料编号 | 1.4408 |
| 材料信息, 轴 | 高合金钢, 耐腐蚀 |
| 主轴的材料编号 | 1.4401 |
| 产品重量 | 3,700 g |
| 授权 | CRN |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 根据 EU 打印设备指导原则 |
| 耐腐蚀等级 CRC | 4 – 超强腐蚀影响 |