

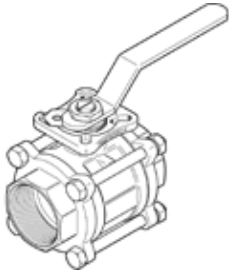
# 球阀

## VZBE-11/2-WA-63-T-2-F0507-M-V15V15

产品代号: 8089061

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通球阀，带手柄  |
| 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                | 焊接端符合 ASME B16.11                                       |
| 切换位置指示器              | 槽的方向 = 流动方向   |
| 法兰孔的样式               | F05<br>F07  |
| 内径                   | 40 mm   |
| 额定直径 DN              | 40  |
| 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的起动力矩 | 30 Nm   |
| 基于标准                 | ASME B16.11<br>ISO 5211                                 |
| 介质                   | 水蒸气<br>压缩空气符合ISO8573-1:2010 [:-:-]<br>惰性气体<br>水<br>中性流体 |
| 介质温度                 | -20 ... 200 °C  |
| 流量 Kv                | 247 m <sup>3</sup> /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/CF8M   |
| 材料信息，座密封             | PTFE, 已更新   |
| 材料信息，密封              | FPM<br>PTFE   |
| 材料信息，球               | 不锈钢铸件   |
| 球体的材料编号              | 1.4408/CF8M   |
| 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                 | 2,600 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  |