

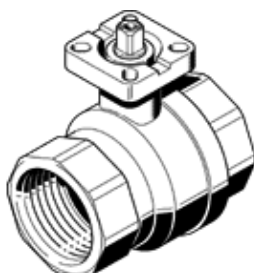
# 球阀

## VAPB-2 1/2-F-25-F07

产品代号: 534310

FESTO

黄铜, 公称通径2 1/2", 顶部法兰F0507, PN25.



### 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                            | Rp2 1/2   |
| 切换位置指示器                          | 槽的方向 = 流动方向                                       |
| 法兰孔的样式                           | F07   |
| 额定直径 DN                          | 63  |
| 流动方向                             | 可反向   |
| 过程阀的额定压力                         | 25  |
| 差压时, 额定压力时, 过程阀PN的启动扭矩           | 45 Nm   |
| 压差 1 MPa (10 bar, 145 psi)时的启动扭矩 | 33 Nm   |
| 基于标准                             | ISO 5211  |
| 介质                               | 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 ... 150 °C                                    |
| 流量 Kv                            | 535 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                         | 黄铜<br>镀镍  |
| 外壳的材料编号                          | 2.0402<br>CW617N                                  |
| 材料信息, 密封                         | HNBR<br>PTFE                                      |
| 材料信息, 球                          | 黄铜<br>电镀层为硬铬                                      |
| 球体的材料编号                          | 2.0402<br>CW617N                                  |
| 材料信息, 轴                          | 黄铜  |
| 主轴的材料编号                          | 2.0401<br>CW614N                                  |
| 产品重量                             | 3,100 g   |
| 耐腐蚀等级 CRC                        | 1 - 低腐蚀影响   |