

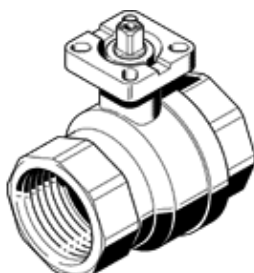
球閥

VAPB-1 1/4-F-40-F0405

料號: 534307

FESTO

Brass, nominal width 1 1/4", top flange F0405, PN40.



技術參數

| 特性 | 值 |
|--|--|
| 設計結構 | 2位球閥 |
| 驅動類型 | 機械的 |
| 密封原理 | 軟性 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 安裝類型 | 線路安裝 |
| 製程閥的連接 | Rp1 1/4 |
| 切換位置指示器 | 槽的方向 = 流動方向 |
| 法蘭孔的樣式 | F04 F05 |
| 額定直徑 DN | 32 |
| 流量方向 | 可反向 |
| 製程閥的額定壓力 | 40 |
| 壓差時的脫離扭矩, 額定壓力, 製程閥 PN | 15 Nm |
| Breakaway torque at a differential pressure of 1 MPa (10 bar, 145 psi) | 11.9 Nm |
| 基於標準 | ISO 5211 |
| 介質 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:8:4] 惰性氣體 水 中性液體 |
| 介質溫度 | -20 ... 150 °C |
| 流量 Kv | 121 m ³ /h |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | 黃銅 鍍鎳 |
| 外殼的材料編號 | 2.0402 CW617N |
| Material seals | HNBR PTFE |
| Material ball | 黃銅 電鍍層為硬鉻 |
| 球體的材料編號 | 2.0402 CW617N |
| Material shaft | 黃銅 |
| 軸的材料編號 | 2.0401 CW614N |
| 產品重量 | 1,300 g |
| 耐腐蝕等級 CRC | 1 - Low corrosion stress |