

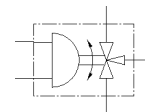
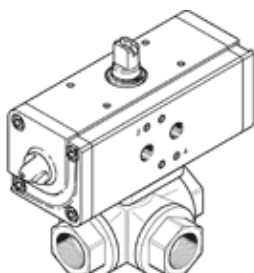
球閥驅動單元

VZBA-1/4"-GGG-63-32L-F0304-V4V4T-PP30-R-90-C

料號: 1914785

FESTO

3/2-way, flange hole pattern F0304, thread EN 10226-1.



技術參數

| 特性 | 值 |
|---------------------|--|
| 設計結構 | 3位球閥 L孔 |
| 驅動類型 | 氣壓 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 安裝類型 | 線路安裝 |
| 製程閥的連接 | Rp1/4 |
| 切換位置指示器 | 槽的方向 = 流動方向 |
| 額定直徑 DN | 8 |
| 操作壓力 | 6 ... 8.4 bar |
| 製程閥的額定壓力 | 63 |
| 介質 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:8:4] 惰性氣體 Water (no water vapour) 中性液體 |
| 操作介質 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 注意: 操作和嚮導介質 | 潤滑操作可行 (隨後需要進一步操作) |
| 介質溫度 | -10 ... 200 °C |
| 環境溫度 | -10 ... 80 °C |
| Flow rate Kv type L | 4.5 m3/h |
| 最大組裝介面溫度 | TX |
| 爆炸群組組裝 | IIC, IIIC |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | 高合金鋼, 耐腐蝕 |
| 外殼的材料編號 | 1.4408 |
| Material seals | PTFE PTFE-加強 |
| Material ball | 高合金鋼, 耐腐蝕 |
| 球體的材料編號 | 1.4408 |
| Material shaft | 高合金鋼, 耐腐蝕 |
| 軸的材料編號 | 1.4401 |
| 產品重量 | 1,750 g |
| 周遭防爆溫度 | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 耐腐蝕等級 CRC | 3 - High corrosion stress |