

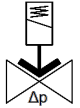
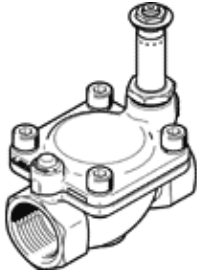
電磁閥

VZWM-L-M22C-N14-F5-R1

料號: 546170

FESTO

Servo-controlled, with diaphragm, NPT1/4" connection, stainless steel version.



技術參數

| 特性 | 值 |
|-----------------------|---|
| 設計結構 | 膜片閥 Servo controlled |
| 驅動類型 | 電動 |
| 密封原理 | 軟性 |
| 裝配位置 | 建議垂直 |
| 安裝類型 | 線路安裝 |
| 製程閥的連接 | 1/4 NPT |
| 電氣連接 | Solenoid coil type MH-... , coil can be ordered as an accessory |
| 額定尺寸 | 13 mm |
| 閥功能 | 2/2 常閉, 單穩態 |
| 流量方向 | 不可逆 |
| 介質 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] 惰性氣體 水 中性液體 |
| 用於液體介質的製程閥的操作壓力 | 0.5 ... 6 bar |
| 用於氣體介質的製程閥的操作壓力 | 0.5 ... 10 bar |
| 壓差 | 0.5 bar |
| 嚮導類型 | 由嚮導控制 |
| 最大粘度 | 22 mm ² /s |
| 介質溫度 | -10 ... 60 °C |
| 液體介質的溫度 | 5 ... 50 °C |
| 環境溫度 | -10 ... 60 °C |
| 流量 Kv | 1.6 m ³ /h |
| 標準額定流量 | 1,400 l/min |
| 開啟時間 | 8 ms |
| 對於液態介質的反應時間 "開" | 80 ms |
| 關閉時間 | 10 ms |
| 對於液態介質的反應時間 "關" | 210 ms |
| b 值 | 0.3 |
| C 值 | 6 l/sbar |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Material housing | 不鏽鋼鑄件 |
| 外殼的材料編號 | 1.4581 |
| Material seals | NBR |
| Material plunger tube | 高合金鋼 |
| 產品重量 | 400 g |
| 耐腐蝕等級 CRC | 3 - High corrosion stress |
| 蓋子螺絲的最大扭矩 | 20 Nm |
| 最大緊固扭矩, 連接螺紋 | 35 Nm |
| 線圈固定的最大扭矩 | 2 Nm |