

# 電磁閥 VZWM-L-M22C-G2-F5-R1

訂貨編號: 546169

FESTO



## 資料表

特性	值
結構特點	膜片式閥 伺服控制
驅動方式	電控
密封原理	軟密封
安裝位置	建議垂直安裝
安裝方式	管式安裝
過程閥連接	G2
電氣介面	電磁線圈，類型 MH-...，線圈可以作為附件訂購
公稱通徑	50 mm
閥功能	二口二位，常閉，單穩態
流向	不可逆
中等	壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 惰性氣體 水 中性流體
介質壓力，液態介質閥	0.7 bar...6 bar
介質壓力，氣態介質閥	0.7 bar...10 bar
壓差	0.7 bar
嚮導類型	嚮導驅動
最大黏度	22 mm <sup>2</sup> /s
介質溫度	-10 °C...60 °C
流體的介質溫度	5 °C...50 °C
環境溫度	-10 °C...60 °C
流量 Kv	39 m <sup>3</sup> /h
標準標稱流量	31000 l/min
打開時間	62 ms
流體的開啟時間	2100 ms

特性	值
關閉時間	21 ms
流體的關閉時間	2800 ms
b 值	0.68
C 值	110 l/sbar
材料說明	RoHS 合規
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III
外殼材質	壓鑄不鏽鋼
外殼物料編號	1.4581
密封件材質	NBR
電樞桿材質	高合金鋼
產品重量	3660 g
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟壓力設備指令
CE 標記 (見合格聲明)	符合英國壓力設備法規
耐腐蝕等級 CRC	3 - 高耐腐蝕能力
蓋子螺絲的最大緊固扭矩	30 Nm
連接螺紋的最大鎖緊扭矩	620 Nm
用於線圈鎖緊的最大鎖緊扭矩	2 Nm