

夾管閥 VZQA-C-M22C-...

訂貨編號: 3174282

FESTO



資料表

特性	值
結構特點	夾管閥, 氣驅動
驅動方式	氣動
密封原理	軟密封
安裝位置	可選
安裝方式	管式安裝
過程閥連接	夾鉗符合 ASME-BPE, A 型 夾鉗符合 ASME-BPE 標準, B 型 夾鉗 DIN 32676 系列 A G1/4 G1/2 G1 1/4 NPT 1/2 NPT 1 NPT
公稱通徑 DN	6 15 25
閥功能	二口二位, 常閉, 單穩態
流向	可逆
介質壓力	0 bar...6 bar
關於介質壓力的注意事項	針對其在真空範圍內的使用情況, 已於室溫下使用空氣在最高 -0.09 MPa 壓力下進行測試。根據應用的不同, 可能需要在控制側產生反真空以確保介質流動。
工作壓力	3.5 bar...6 bar
標稱壓力 PN	10
爆破壓力	16 bar
復位類型	彈簧復位
嚮導類型	外部控制
輔助嚮導氣口 12	M3 M5
嚮導介質	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
中等	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1: 2010 [:-:1] 水
最大黏度	4000 mm ² /s
介質溫度	-5 °C...100 °C

特性	值
環境溫度	-5 °C...60 °C
儲存溫度	5 °C...30 °C
流量 Kv	0.7 m³/h...18 m³/h
打開時間	125 ms...250 ms
關閉時間	125 ms...400 ms
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	精製鋁合金 高合金不鏽鋼
外殼物料編號	1.4301
外殼蓋子材料	高合金不鏽鋼 精製鋁合金
外殼蓋子的物料編號	1.4404 / AISI 316L
密封件材質	FPM
關斷元件材質	EPDM VMQ (矽樹脂)
產品重量	137 g...2408 g
適合食品產業使用	見補充材料說明 參見合規性聲明
碗罩材料	PA6 PPS