

閥島
CPV-SC-FB-VI
訂貨編號: 538510

FESTO



資料表

特性	值
電氣控制	CPI 安裝系統 現場匯流排
電氣 I/O 系統	是
端子類型	80
工作介質	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
工作和嚮導介質說明	可用潤滑介質工作 (之後須一直潤滑介質工作)
介質溫度	-5 °C...50 °C
環境溫度	-5 °C...50 °C
防護等級	IP40
耐腐蝕等級 CRC	1 - 低耐腐蝕能力
工作壓力	-0.09 Mpa...0.7 Mpa -0.9 bar...7 bar
嚮導壓力 Mpa	0.3 Mpa...0.7 Mpa
嚮導壓力	3 bar...7 bar
工作壓力, 用於具有內嚮導氣源的閥島	0.3 Mpa...0.7 Mpa 3 bar...7 bar
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令
CE 標記 (見合格聲明)	符合英國 EMC 指令
KC 標記	KC-EMV
認證	c UL us - 認證 (OL)
材料說明	RoHS 合規
閥島結構	固定寬度
最大閥位數量	16
壓力區最大數量	8
驅動方式	電控
閥功能	二口二位, 常閉, 單穩態 三口二位, 常閉, 單穩態 三口二位, 常開, 單電控 五口二位雙電控 五口二位, 單穩態
結構特點	活塞閘閥
閥尺寸	10 mm

特性	值
嚮導氣源	外部 內嚮導
最大標準標稱流量	10 mm 時為 170 l/min
公稱通徑	2.5 mm
適用於真空	是
排氣功能	不具節流選項
工作口	M5 QS-3 QS-4
訊號狀態顯示器	LED
標稱操作電壓 DC	24 V
允許的電壓波動	+/- 10 %