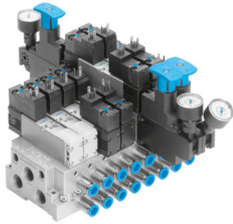


閥島 VTIA

訂貨編號: 546835

FESTO



資料表

特性	值
電氣控制	單個接口
端子類型	16
工作介質	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
嚮導介質	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
儲存溫度	-20 °C...60 °C
相對空氣濕度	0 - 90%
防護等級	IP65 NEMA 4
耐腐蝕等級 CRC	0 - 無耐腐蝕能力
工作壓力	-0.09 Mpa...1.6 Mpa -0.9 bar...16 bar
嚮導壓力 Mpa	0.3 Mpa...1 Mpa
嚮導壓力	3 bar...10 bar
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
材料說明	RoHS 合規
密封件材質	HNBR NBR
閥島結構	模組化, 可混合使用多種規格的閥
最大閥位數量	16
壓力區最大數量	3
驅動方式	電控
閥功能	2x 三口二位, 單穩態, 常閉 2x 三口二位, 常開, 單穩態 2 個三口二位閥, 開/閉, 單穩態 五口二位雙電控 五口二位, 雙穩態, 具有主控訊號 五口二位, 單穩態 五口三位, 中壓式 五口三位中洩式 五口三位中封式
結構特點	活塞閘閥

特性	值
閥尺寸	18 mm 26 mm
最大標準標稱流量	18 mm 時為 550 l/min 26 mm 時為 1100 l/min
寬度	18 mm 26 mm
適用於真空	是
排氣功能	透過節流板
工作口	G1/8 G1/4 G3/8 G1/2 QS-8 QS-10 QS-12 QS-16
允許的電壓波動	-15%/+10%