

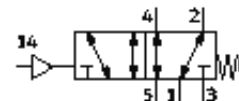
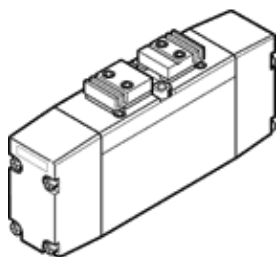
氣控閥

VL-5/2-D-01-FR

產品代號: 161061

FESTO

5/2 way 閥, 氣控, 彈簧復位
將停產的產品, 供貨至 2009.



技術參數

特性	值
閥功能	5/2 單電控
驅動類型	氣壓
寬度	26 mm
標準額定流量	1,000 l/min
工作壓力	-0.9 ... 16 bar
設計結構	活塞滑塊
復位類型	機械彈簧
授權	Germanischer Lloyd
額定尺寸	8 mm
寬度尺寸	27 mm
排氣功能	可節流
密封原則	軟性
裝配位置	任何
符合標準	ISO 15407-1 VDMA 24563
手控裝置	無
嚮導類型	直接
流量方向	可反向
嚮導壓力	3 ... 16 bar
切換時間, 關閉	35 ms
切換時間, 打開	10 ms
工作介質	經過過濾的壓縮空氣, 過濾等級 40 µm, 潤滑或未潤滑
耐腐蝕等級 CRC	2
介質溫度	-10 ... 60 °C
嚮導介質	經過過濾的壓縮空氣, 過濾等級 40 µm, 潤滑或未潤滑
環境溫度	-10 ... 60 °C
產品重量	230 g
安裝類型	具通孔
嚮導排氣口 82/84	連接板規格 26 mm, 符合 ISO 15407-1 標準 VDMA 24563 標準底座, 尺寸 1
氣壓連接, 氣口 1	連接板規格 26 mm, 符合 ISO 15407-1 標準 VDMA 24563 標準底座, 尺寸 1
氣壓連接, 氣口 2	連接板規格 26 mm, 符合 ISO 15407-1 標準 VDMA 24563 標準底座, 尺寸 1
氣壓連接, 氣口 3	連接板規格 26 mm, 符合 ISO 15407-1 標準 VDMA 24563 標準底座, 尺寸 1
氣壓連接, 氣口 4	連接板規格 26 mm, 符合 ISO 15407-1 標準 VDMA 24563 標準底座, 尺寸 1
氣壓連接, 氣口 5	連接板規格 26 mm, 符合 ISO 15407-1 標準 VDMA 24563 標準底座, 尺寸 1
密封件的材料訊息	NBR
外殼的材料訊息	壓鑄鋁