



資料表

特性	值
閥功能	三口二位,常閉,單穩態 三口二位,常開,單電控 五口二位,單穩態
驅動方式	電控
寛度	10 mm 12 mm
標準額定流量(根據 DIN 1343 標準化)	180 l/min200 l/min
工作口	底座 M5 QS-3 QS-4 QS-6
操作電壓	12 V DC 24 V DC 5 V DC
工作壓力	-0.09 Mpa0.8 Mpa -0.9 bar8 bar -13.05 psi116 psi
結構特點	活塞閘閥
復位類型	氣動彈簧
防護等級	IP40
公稱通徑	2.1 mm
密封原理	軟密封
安裝位置	可選
嚮導類型	嚮導驅動
流向	不可逆
搭接	正重疊
嚮導壓力 Mpa	0.3 Mpa0.8 Mpa
響導壓力	3 bar8 bar
響導壓力 psi	43.5 psi116 psi
允許的電壓波動	+/- 10 %
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)
耐腐蝕等級 CRC	0 - 無耐腐蝕能力

特性	值
油漆濕潤缺陷物質(PWIS)符合性	VDMA24364-B2-L
介質溫度	-5 °C50 °C
聲壓度	95 dB(A)
嚮導介質	壓縮空氣,符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
環境溫度	-5 °C50 °C
電氣介面	2 針 插頭
材料說明	RoHS 合規
密封件材質	FPM HNBR NBR
外殼材質	精製鋁合金
螺絲材料	鍍鋅