

緩啟動閥 MS6-DE

訂貨編號: 527686

FESTO



資料表

特性	值
驅動方式	電控
安裝位置	可選
手動裝置	鎖定式 按鈕式
結構特點	活塞閥座
復位類型	彈簧復位
嚮導類型	嚮導驅動
嚮導氣源	內嚮導
流向	不可逆
閥功能	2/2
壓力錶 (類比) 或壓力顯示器 (數位)	透過壓力感測器
開關位置指示器	透過附件安裝
工作壓力	4 bar...18 bar
標準標稱流量	2600 l/min...6450 l/min
持續通電率	100%
認證	c UL - 認證 (OL) c UL us - 認證 (OL)
KC 標記	KC-EMV
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令 符合歐盟防爆指令 (ATEX) 符合歐盟低電壓指令 符合歐盟 RoHS 指令
CE 標記 (見合格聲明)	符合英國 EMC 指令 根據 UK EX 指令 符合英國 RoHS 指令 符合英國電氣設備相關規定
歐盟境外防爆認證	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
防爆	防爆區 2 (ATEX) 2 區 (UKEX) 區 22 (ATEX) 22 區 (UKEX)
ATEX 氣體類別	II 3G
ATEX 防塵類別	II 3D
氣體防爆阻燃類型	Ex nA IIC T4 X Gc

特性	值
防塵的防爆阻燃類型	Ex tc IIIC T105°C IP65 Dc X
防爆環境溫度	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
工作介質	壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 惰性氣體
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	2 - 中等耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
適合食品產業使用	見補充材料說明
介質溫度	-10 °C...60 °C
防護等級	IP65
環境溫度	-10 °C...60 °C
產品重量	680 g
電氣介面	類型 C 插頭 符合 DIN EN 175301-803 標準 方形
訊號狀態顯示器	透過附件安裝
安裝方式	是否要： 管式安裝 具有附件
材料說明	RoHS 合規
密封件材質	NBR
外殼材質	壓鑄鋁