

NDSDV系列－氣動開關

五口二位置・常閉型

訂購稱呼及規格



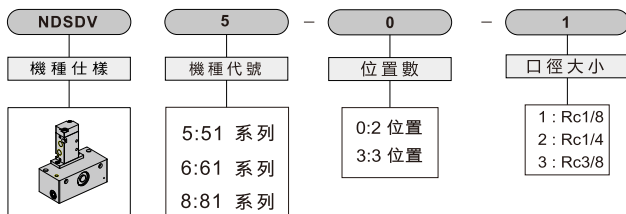
開發背景

隨著社會的進步,工業安全問題越來越被人們所重視。在實際生產安全中,我們發現氣動控制開關與電動控制開關相比較:①接線複雜②存在漏電的危險③維護成本高,不利于安全。現世面上的氣動開關一般為單控型開關,而現有的產品運用在操控性安全要求較高的場合時,其安全性不足。因此,我們研發了這款雙控氣動開關,這款產品需用雙手同時控制開關才能啟動,保證了操作者的人生安全。

規格表

項目	機種	NDSDV-51	NDSDV-61	NDSDV-81
使用流體		空氣		
使用壓力範圍	Kgf/cm(Kpa)	1.5~7 (150~700)		
使用溫度範圍	°C	0 ~ 60		
切控方法		空氣導引		
氣口數及位置數	mm(CV)	5口2位置		
閥仕樣		常閉型		
有效斷面積		12(0.67)	14(0.78)	18(1.0)
連接口徑		Rc 1/8	Rc 1/8, 1/4	Rc1/4,3/8
潤滑		自由供給方式		

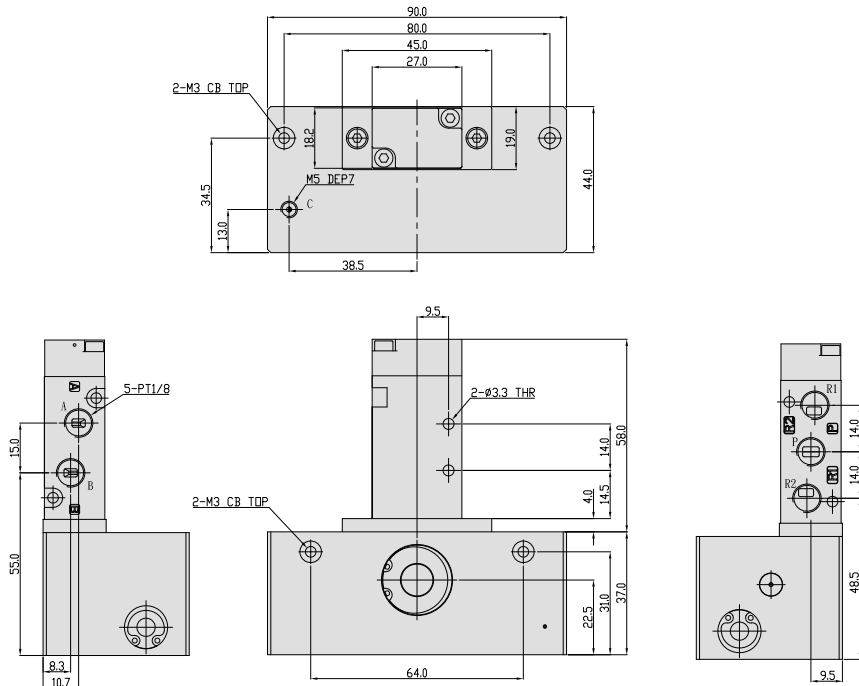
訂購稱呼代號



NDSDV系列－氣動開關

五口二位·常開型 外觀圖形尺寸

NDSDV501



說明：A、B為出氣口；P為氣源接口；R1、R2為消音器接口。C為控制口，此口出管串聯兩個機械式按鈕閥實現雙手控制。

氣路原理圖

