



# 5 通电磁阀 / 汇流板型 VV701 系列

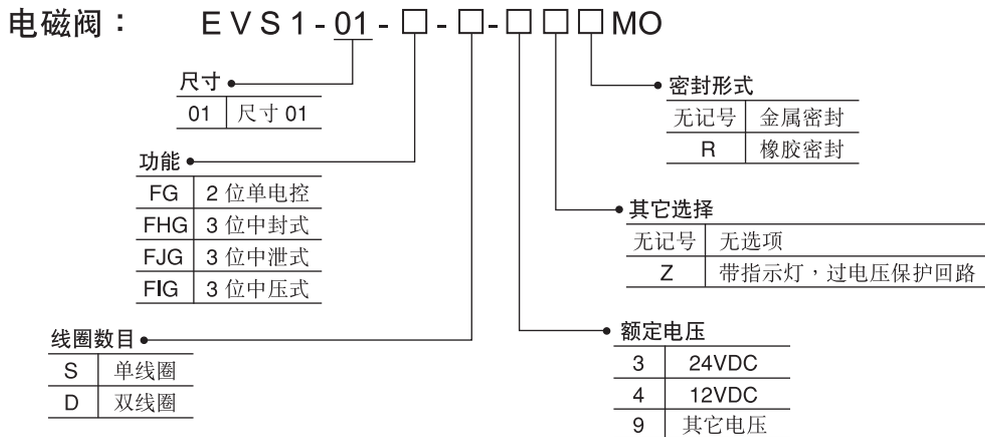
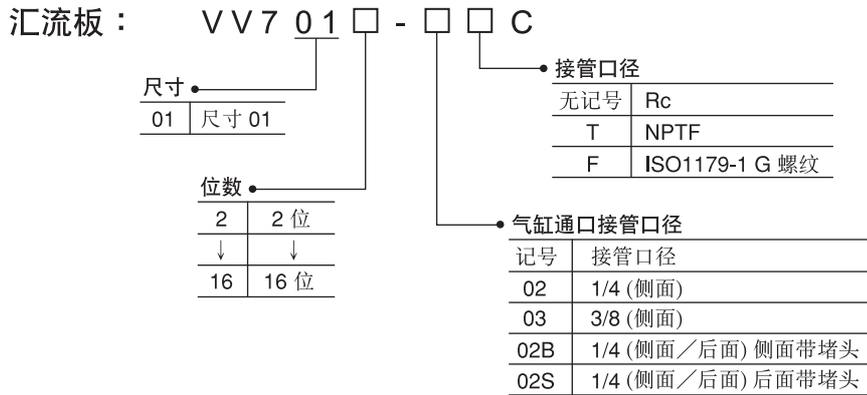


\*非插件式汇流板形电磁阀：26mm 阔，符合 ISO15047-1 标准，主要用于汽车相关行业。  
\*接管口径符合 ISO1179-1 标准，英制直牙适用 (G 螺纹)

## 标准规格

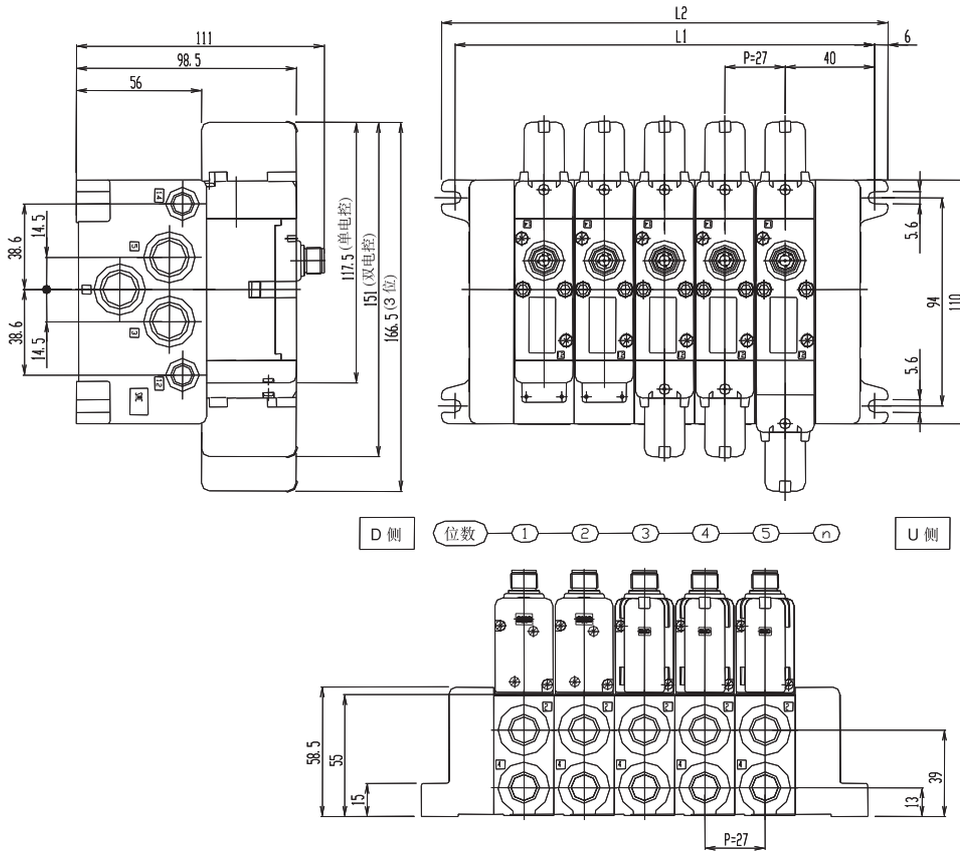
阀规格	阀密封形式	金属密封	橡胶密封	
	使用流体	空气、惰性气体		
	最高使用压力 (MPa)	1.0		
	最低使用压力 (MPa)	单电控	0.1	0.15
		双电控	0.1	0.1
		3 位阀	0.15	0.2
	环境及使用流体温度	-10 ~ 60°C	-5 ~ 60°C	
	润滑油	不需要		
	手动操作	按扭式 (标准) / 锁定式 (半标准)		
	耐冲击 / 耐振动	150 / 30		
保护构造	IP65			
电器规格	额定电压 (V)	DC12, DC24		
	容许电压变动范围	额定电压的 ±10%		
	线圈绝缘种类	相当 B 种		
	消耗功率 (电流值)	DC24V	1W (42mA)	
		DC12V	1W (83mA)	

## 型号选择

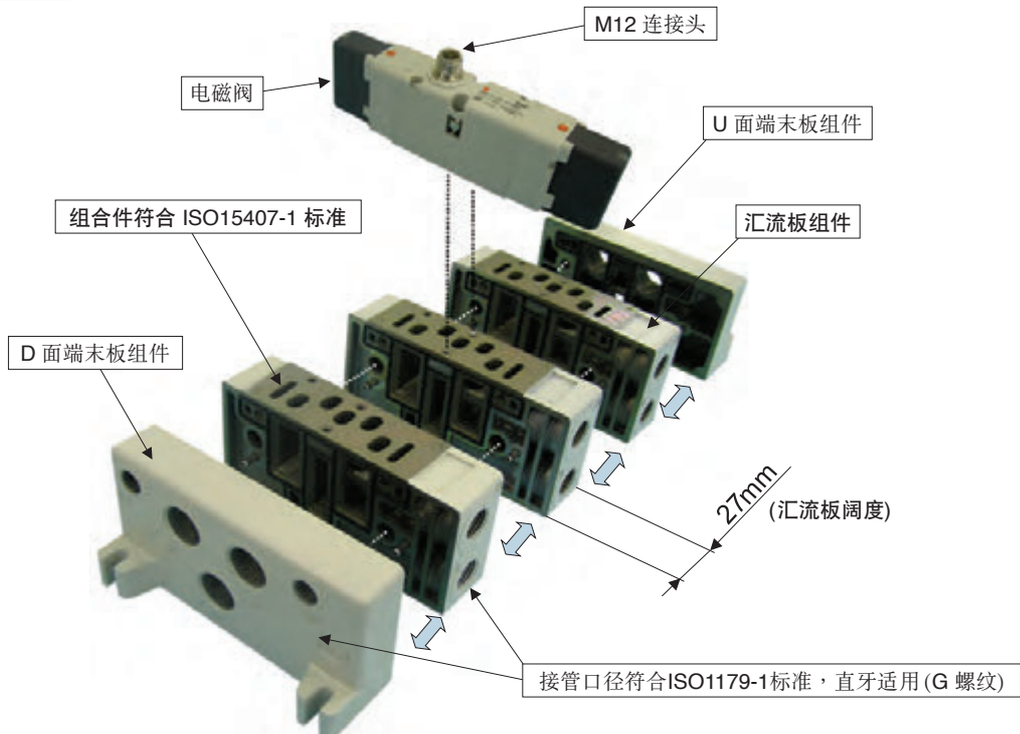


外型尺寸图 (毫米)

VV701 系列汇流板尺寸图



安装方式，主要元件



应用范围

1. 汽车相关行业：能在竞争中取得成功，它们趋向使用 ISO 标准之产品，如：电磁阀等。以肯定其工厂在世界中的地位。
2. 工厂生产时大多使用体积较少之机械，因此亦会上体积较少之零件，如使用带 ISO15407-1 标准之零件，VV701 系列正符合此条件。