



标准规格

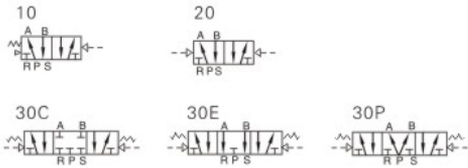
型号	RE4A110-M5 RE4A120-M5	RE4A130C-M5 RE4A130E-M5 RE4A130P-M5	RE4A110-06 RE4A120-06	RE4A130C-06 RE4A130E-06 RE4A130P-06
工作介质	空气(经40μm以上滤网过滤)			
动作方式	先导式			
*接管口径	进气=出气=M5		进气=出气=G1/8	
有效截面积	5.5mm ² (Cv=0.31)	5.0mm ² (Cv=0.28)	12.0mm ² (Cv=0.67)	9.0mm ² (Cv=0.50)
位置数	五口二位	五口三位	五口二位	五口三位
使用压力范围	0.15~0.8MPa(21~114psi)			
保证耐压力	1.5MPa(215psi)			
工作温度 °C	-20~70			
本体材质	铝合金			
**润滑	不需要			
**最高动作频率	5次/秒	3次/秒	5次/秒	3次/秒
重量	RE4A110-M5:85g RE4A120-M5:140g	165g	RE4A110-06:85g RE4A120-06:140g	165g

*接管牙型有PT、NPT牙可供选择;

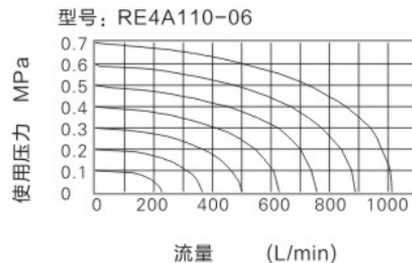
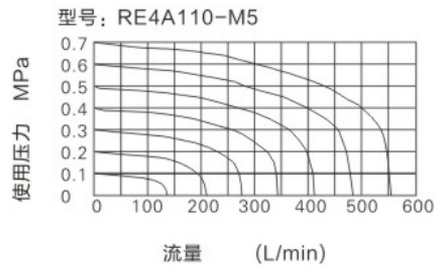
**如有加油润滑,中涂不可停止,建议润滑油为ISOVG32或同级用油;

***最高动作频率为空载状态。

符号



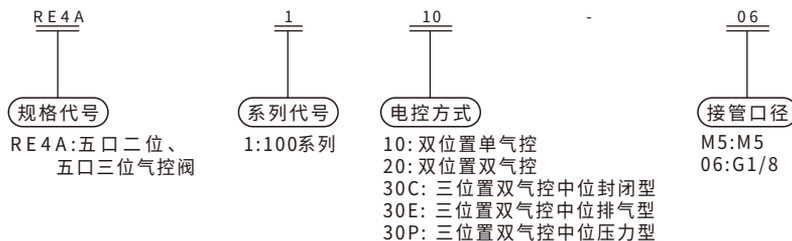
流量特性



产品特性

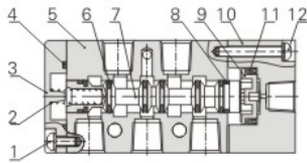
- 1、滑柱式结构,密封性好,反应灵敏;
- 2、三位置电磁阀有三种中央功能可供选择;
- 3、双头二位置气动阀具有记忆功能;
- 4、内孔采用特殊工艺加工,磨擦阻力小,启动气压低,使用寿命长;
- 5、无需加油润滑;
- 6、可与底座集成阀组,节省安装空间;

型号表示方法

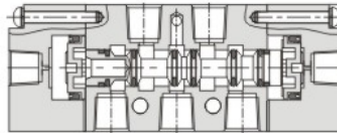


内部结构

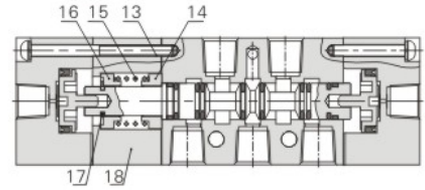
RE4A110



RE4A120



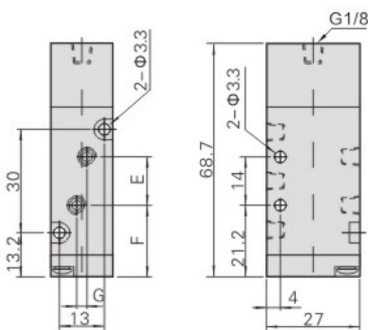
RE4A130C



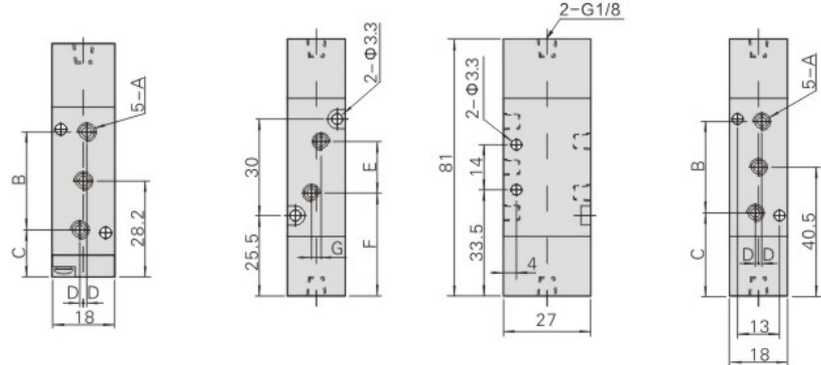
序号	名称	序号	名称	序号	名称	序号	名称	序号	名称
1	圆头螺钉	5	本体	9	活塞	13	螺钉	17	E形扣环
2	弹簧	6	O令	10	引导本体	14	复归座	18	侧盖
3	底盖	7	轴芯	11	O令	15	复归弹簧	19	
4	止泄垫	8	耐磨环	12	圆头螺钉	16	复归座	20	

外形尺寸图(毫米)

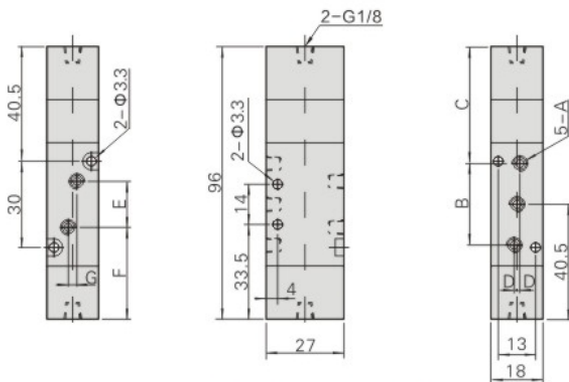
RE4A110



RE4A120



RE4A130



型号/符号	A	B	C	D	E	F	G	型号/符号	A	B	C	D	E	F	G
RE4A120-06	M5×0.8	27	14.7	0	14	21.2	0	RE4A120-06	G1/8	28	26.5	1	16	32.5	3
RE4A130-M5	G1/8	28	14.2	1	16	20.2	3	RE4A130-M5	M5×0.8	27	42	0	14	33.5	0
RE4A130-06	M5×0.8	27	27	0	14	33.5	0	RE4A130-06	G1/8	28	41.5	1	16	32.5	3