

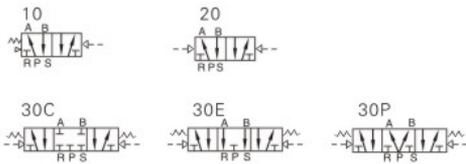


标准规格

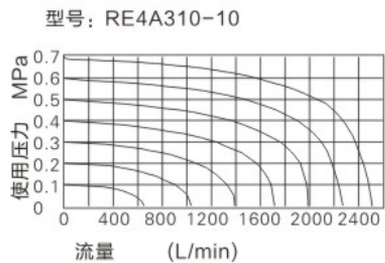
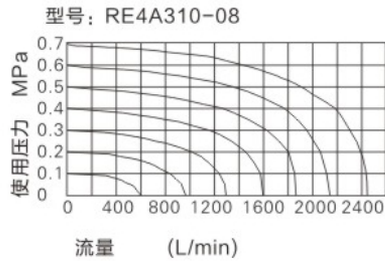
型号	RE4A310-08 RE4A320-08	RE4A330C-08 RE4A330E-08 RE4A330P-08	RE4A310-10 RE4A320-10	RE4A330C-10 RE4A330E-10 RE4A330P-10
工作介质	空气(经40 μm以上滤网过滤)			
动作方式	外部气控式			
*接管口径	进气=出气=排气=G1/4		进气=出气=G3/8 排气=PT1/4	
有效截面积	25.0mm ² (Cv=1.40)	18.0mm ² (Cv=1.00)	30.0mm ² (Cv=1.68)	18.0mm ² (Cv=1.00)
位置数	五口二位	五口三位	五口二位	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	4次/秒	3次/秒	4次/秒	3次/秒
重量	RE4A310-08:275g RE4A320-08:365g	505g	RE4A310-10:275g RE4A320-10:365g	505g

*接管牙型有PT、NPT牙可供选择;
 **如有加油润滑, 中途不可停止. 建议润滑油为ISO VG 32或同级用油;
 ***最高动作频率为空载状态.

符号



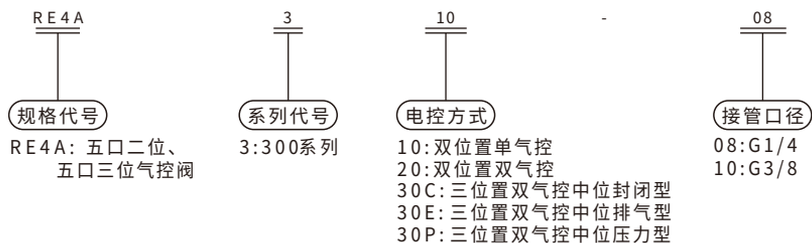
流量特性



产品特性

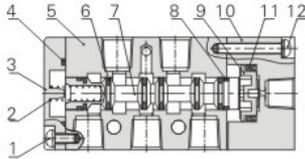
- 1、滑柱式结构, 密封性好, 反应灵敏;
- 2、三位电磁阀有三种中央功能可供选择;
- 3、双头二位置气动阀具有记忆功能;
- 4、内孔采用特殊工艺加工, 磨擦阻力小, 启动气压低, 使用寿命长;
- 5、无需加油润滑;
- 6、可与底座集成阀组, 节省安装空间;

型号表示方法

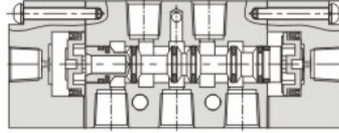


内部结构

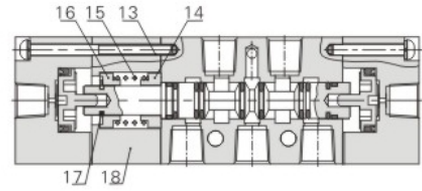
RE4A310



RE4A320



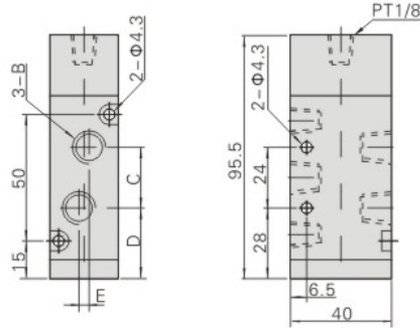
RE4A330C



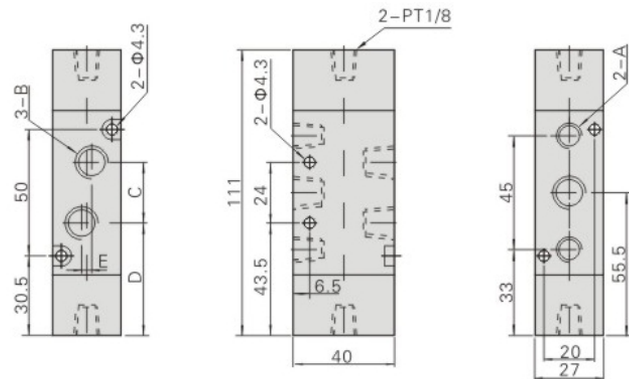
序号	名称	序号	名称	序号	名称	序号	名称	序号	名称
1	圆头螺钉	5	本体	9	活塞	13	螺钉	17	E形扣环
2	弹簧	6	O令	10	引导本体	14	复归座	18	侧盖
3	底益	7	轴芯	11	O令	15	复归弹簧	19	
4	止泄垫	8	耐磨环	12	圆头螺钉	16	复归座	20	

外形尺寸图(毫米)

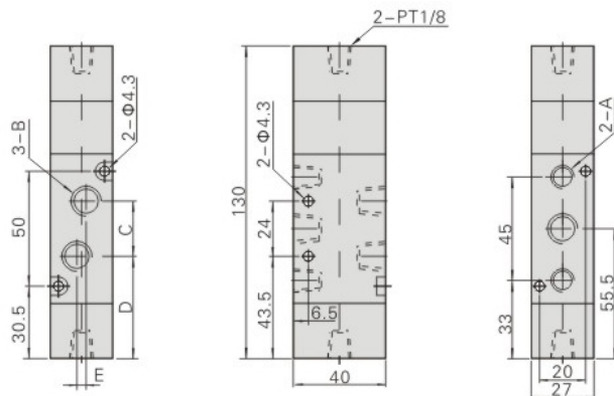
RE4A310



RE4A320



RE4A330



型号/符号	A	B	C	D	E	型号/符号	A	B	C	D	E
RE4A310-08	G1/4	G1/4	22	29	0	RE4A320-10	G1/4	G3/8	24	43.5	4
RE4A310-10	G1/4	G3/8	24	28	4	RE4A330-08	G1/4	G1/4	22	44.5	0
RE4A320-08	G1/4	G1/4	22	44.5	0	RE4A330-10	G1/4	G3/8	24	43.5	4