

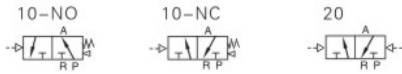


标准规格

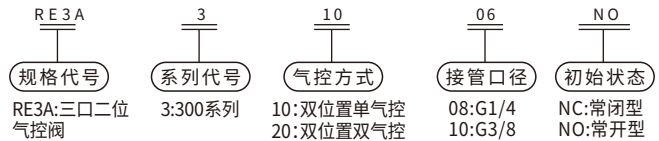
| 型号        | RE3A310-08                    | RE3A320-08 | RE3A310-10                    | RE3A320-10 |
|-----------|-------------------------------|------------|-------------------------------|------------|
| 工作介质      | 空气(经40μm以上滤网过滤)               |            |                               |            |
| 动作方式      | 外部气控式                         |            |                               |            |
| *接管口径     | 进气=出气=G1/4                    |            | 进气=出气=G3/8                    |            |
| 有效截面积     | 25.0mm <sup>2</sup> (Cv=1.39) |            | 30.0mm <sup>2</sup> (Cv=1.67) |            |
| 位置数       | 三口二位                          |            |                               |            |
| **润滑      | 不需要                           |            |                               |            |
| 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                           |            |                               |            |
| ***最高动作频率 | 5次/秒                          |            |                               |            |

\*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ISOVG32或同级用油;  
 \*\*\*最高动作频率为空载状态

符号



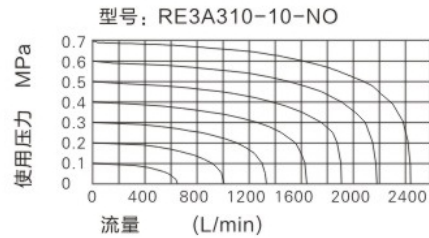
型号表示方法



产品特性

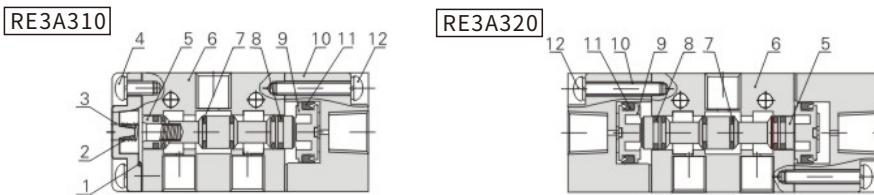
- 1、滑柱式结构,密封性好,反应灵敏;
- 2、双头气控具有记忆功能;
- 3、内孔采用特殊工艺加工,磨擦阻力小,启动气压低,使用寿命长;
- 4、无需加油润滑;
- 5、多位置安装,安装使用方便;
- 6、可与底座集成阀组,节省安装空间;

流量特性



① 双头双位置型无常开、常闭之分故此项代码为空白

内部结构



| 序号 | 名称   | 序号 | 名称   |
|----|------|----|------|
| 1  | 止泄垫  | 7  | O令   |
| 2  | 弹簧   | 8  | 耐磨环  |
| 3  | 底盖   | 9  | 活塞   |
| 4  | 圆头螺钉 | 10 | 引导本体 |
| 5  | 轴芯   | 11 | 活塞O令 |
| 6  | 本体   | 12 | 圆头螺钉 |

外形尺寸图(毫米)

