

EM系列 机械阀



EMOV系列

EMJ系列

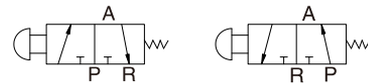
EMV322系列

EMV522系列

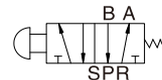
产品特性

- 手动直接控制，不受外部能源供应限制；
- 高的可靠性与自锁性；
- 维护简便，低维护保养频率；
- 经济实用与广泛适用性
- 多样化的操作方式：多种按钮与开关选择。

两位三通



三位五通



订货举例

系列代码	工作位置&通口数	接管口径	按钮型式	按钮颜色
EMOV:EMOV系列 EMJ:EMJ系列 EMV:EMV系列	32:两位三通 52:两位五通 (仅EMV可选)	1:G1/8"(EMOV、EMV可选) 2:G1/4"(EMV、EMJ可选) 3:PT1/8"(EMOV、EMV可选) 4:PT1/4"(EMV、EMJ可选) 5:NPT1/8"(EMOV、EMV可选) 6:NPT1/4"(EMV、EMJ可选) *常规为G螺纹。	空白:基本型 R:滚轮型 PP:平行按钮 EB:带锁型按钮 PPL:凸型按钮 PB:大圆型按钮 TB:选择型按钮	R:红色 G:绿色 B:黑色 Y:黄色 注)基本型、滚轮型 无此代码,选择型按钮 默认黑色,带锁型 按钮默认红色。

订货举例: EMV系列机械阀, 两位三通, 接管口径为 1/8, G牙, 选择型按钮, 其 ERP 编码为 EMV321-TB。

规格

型号	EMOV321	EJM322	EMV321	EMV521
工作介质	经40 μm滤芯过滤的干燥压缩空气			
动作型式	外部控制			
润滑	不需要			
工作压力(MPa)	0~0.8			
最大耐压力(MPa)	1.2			
工作温度(°C)	-5~60			
最高动作频率	5次/s			
接管口径	1/8", 1/4"			

1

气动控制元件

2

流体控制元件

3

电气控制元件

4

气动执行元件

5

气源处理元件

6

真空元件

7

洁净元件

8

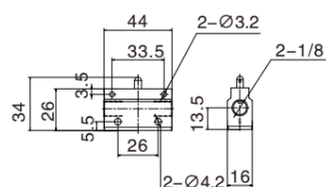
高真空元件

9

气动辅助元件

◎ EMOV系列 外形尺寸图

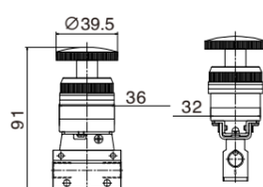
EMOV321



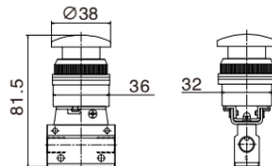
EMOV321-EB



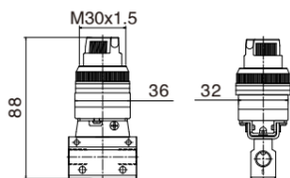
(带锁)



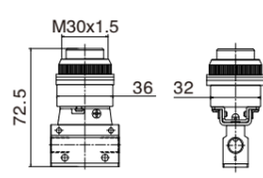
EMOV321-PB



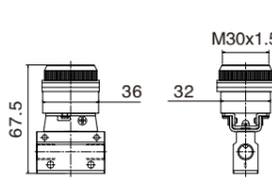
EMOV321-TB



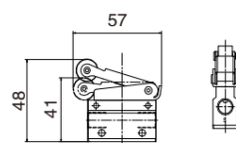
EMOV321-PPL



EMOV321-PP

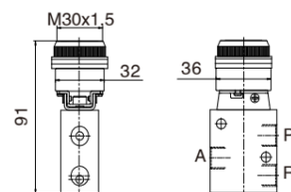


EMOV321-R

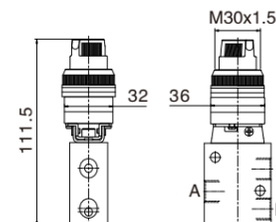


◎ EMJ系列 外形尺寸图

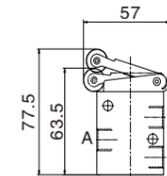
EMJ322-PP



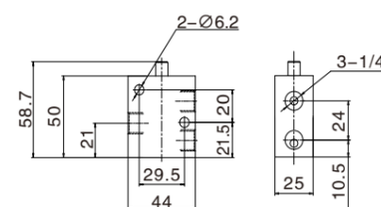
EMJ322-TB



EMJ322-R



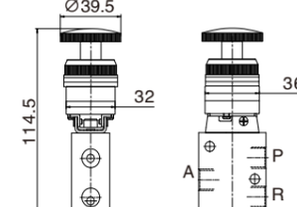
EMJ322



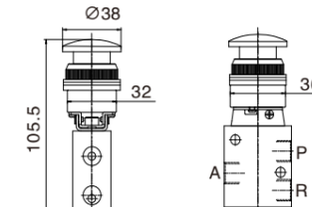
EMJ322-EB



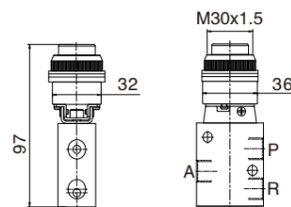
(带锁)



EMJ322-PB



EMJ322-PPL



1 气动控制元件

2 流体控制元件

3 电气控制元件

4 气动执行元件

5 气源处理元件

6 真空元件

7 洁净元件

8 高真空元件

9 气动辅助元件

1 气动控制元件

2 流体控制元件

3 电气控制元件

4 气动执行元件

5 气源处理元件

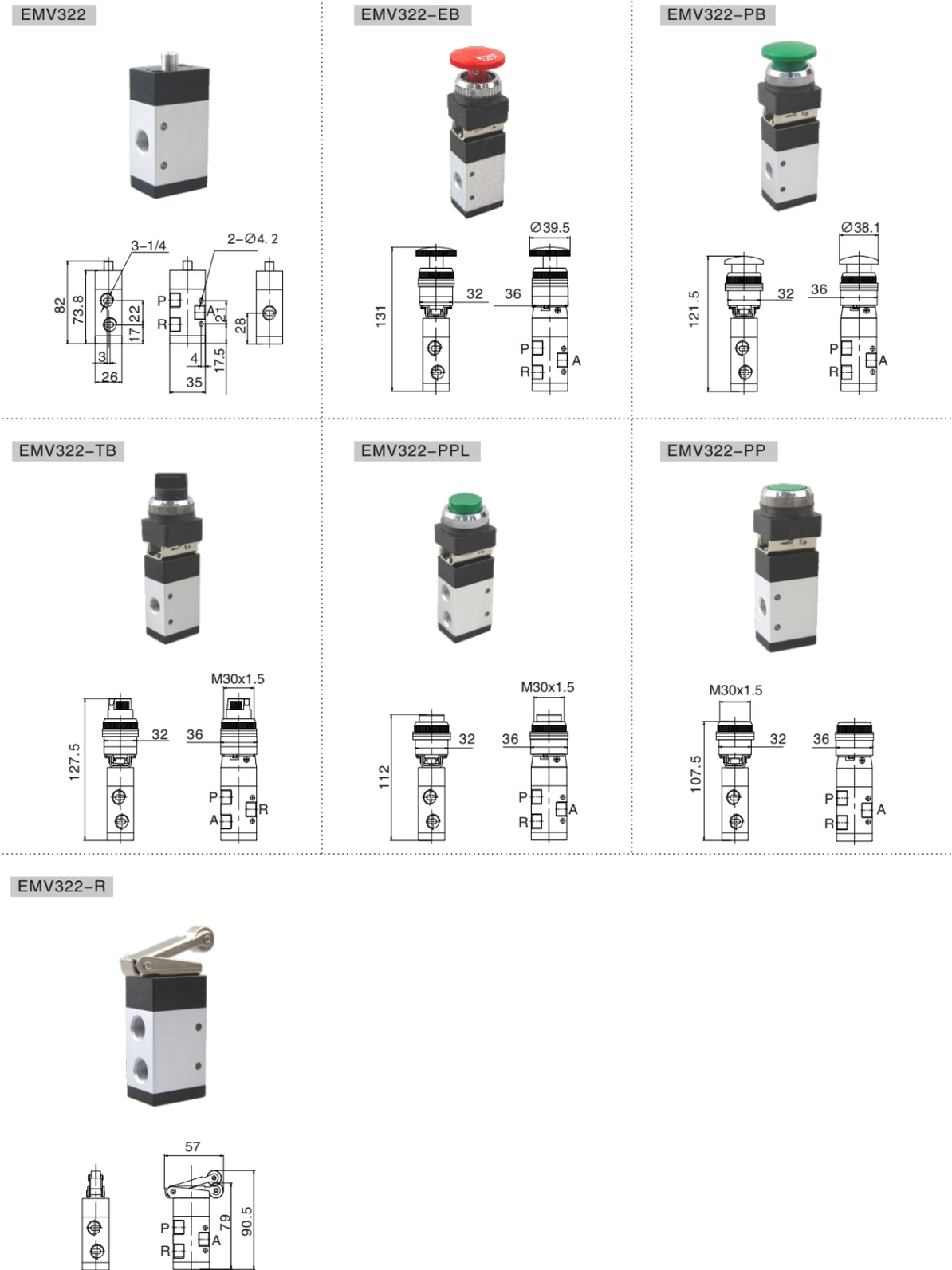
6 真空元件

7 洁净元件

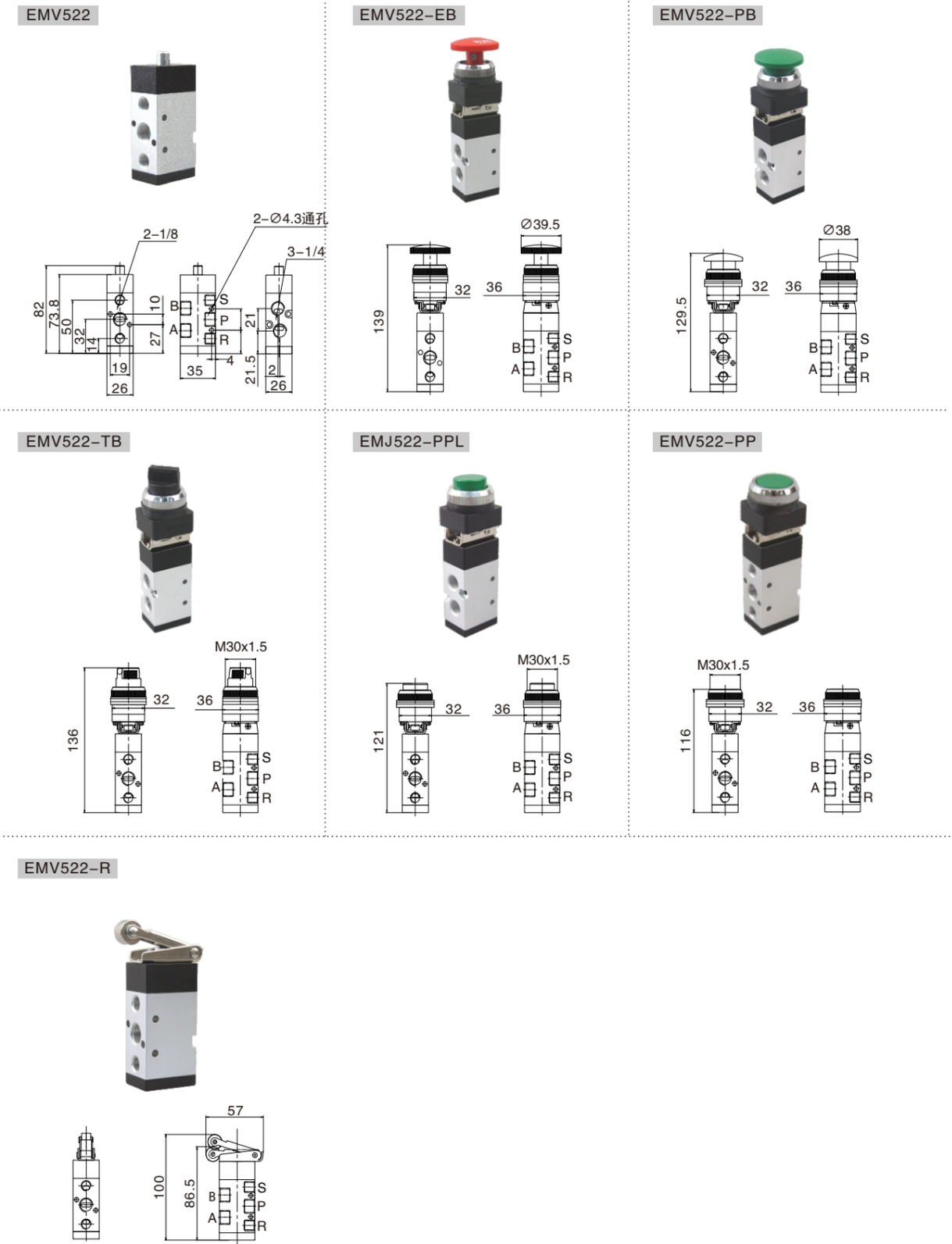
8 高真空元件

9 气动辅助元件

EMV32系列 外形尺寸图



EMV522系列 外形尺寸图



1 气动控制元件

2 流体控制元件

3 电气控制元件

4 气动执行元件

5 气源处理元件

6 真空元件

7 洁净元件

8 高真空元件

9 气动辅助元件

1 气动控制元件

2 流体控制元件

3 电气控制元件

4 气动执行元件

5 气源处理元件

6 真空元件

7 洁净元件

8 高真空元件

9 气动辅助元件