

# 直动式两通阀

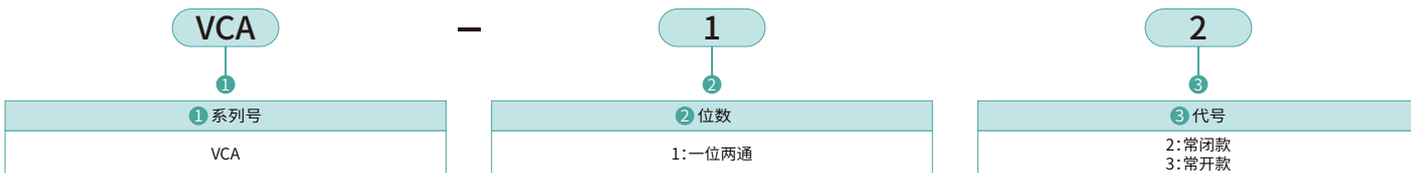
# VCA系列



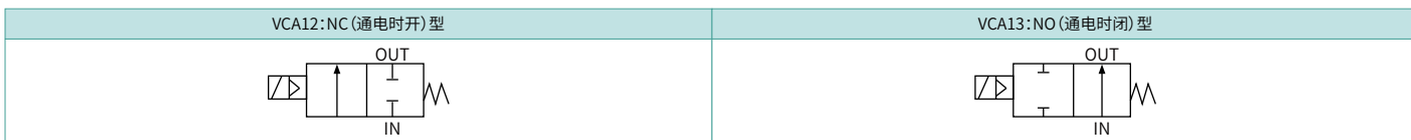
## 技术规格

阀类型	直动式两通阀	
动作方式	常闭	常开
型号	VCA12	VCA13
口径	Ø3mm	
工作压力	-0.1 ~ 1.0Mpa	
额定电压	DC24V±10%	
启动功率	10W	14W
保持功率	3W	
泄漏量	20Pa	
环境温度	-5~50°C (不得冻结)	
流体温度	5~50°C	
绝缘等级	B级	
环境	无法在腐蚀性气体环境下使用	
适用流体	空气	

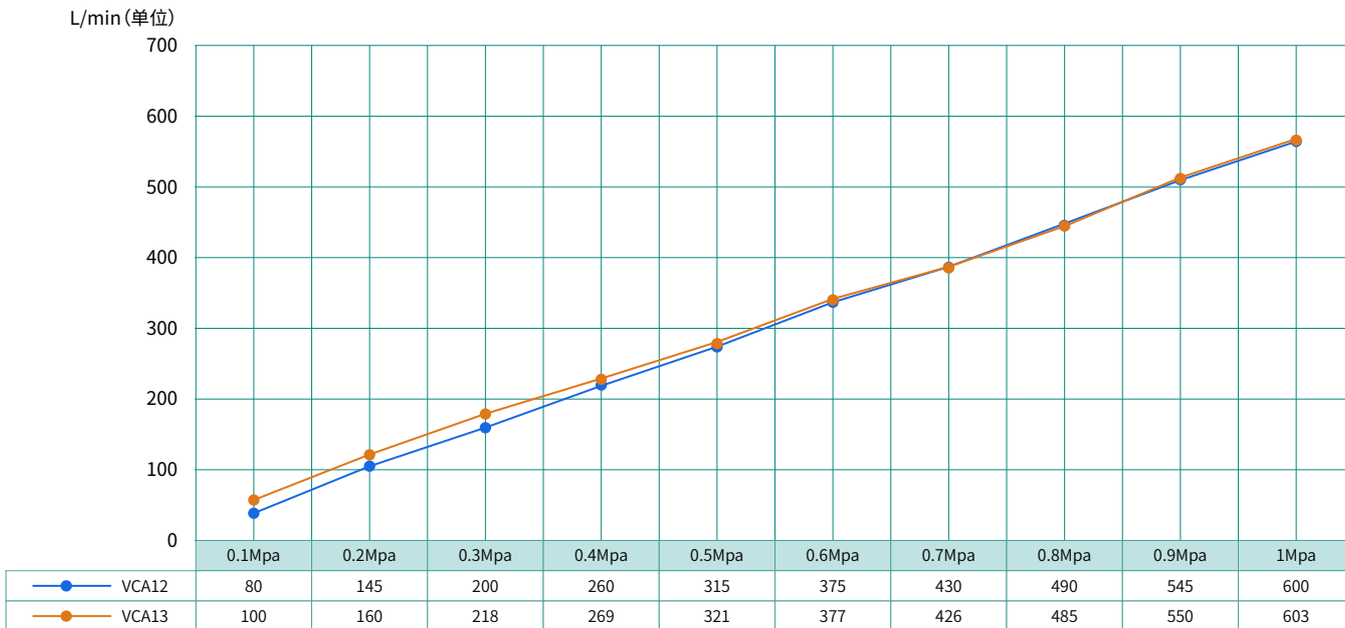
## 型号表示法



## 气动符号



## 流量曲线图



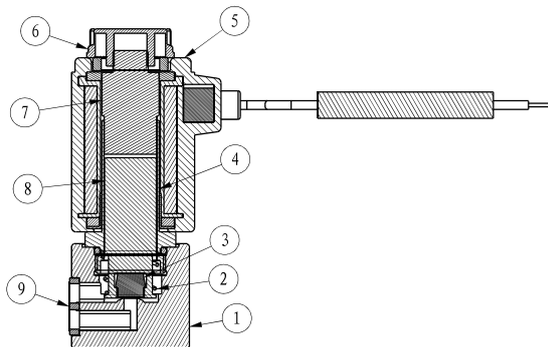
## 直动式两通阀

## VCA系列

## 结构示意图及材料

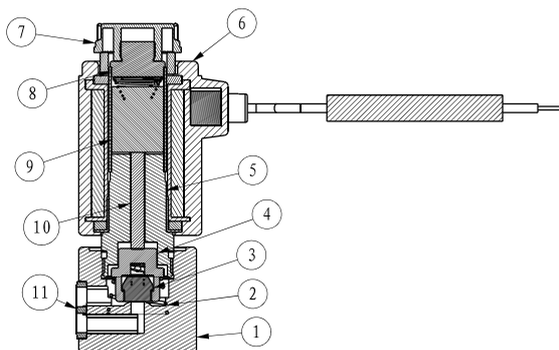
## ►VCA12

序号	部件名称	材质
1	阀体	铝合金
2	锥形弹簧	不锈钢
3	芯胶垫	橡胶
4	套筒	不锈钢
5	线圈	树脂+铜线
6	塑胶螺母	尼龙
7	静铁芯	不锈钢
8	动铁芯	不锈钢
9	日字密封垫	橡胶



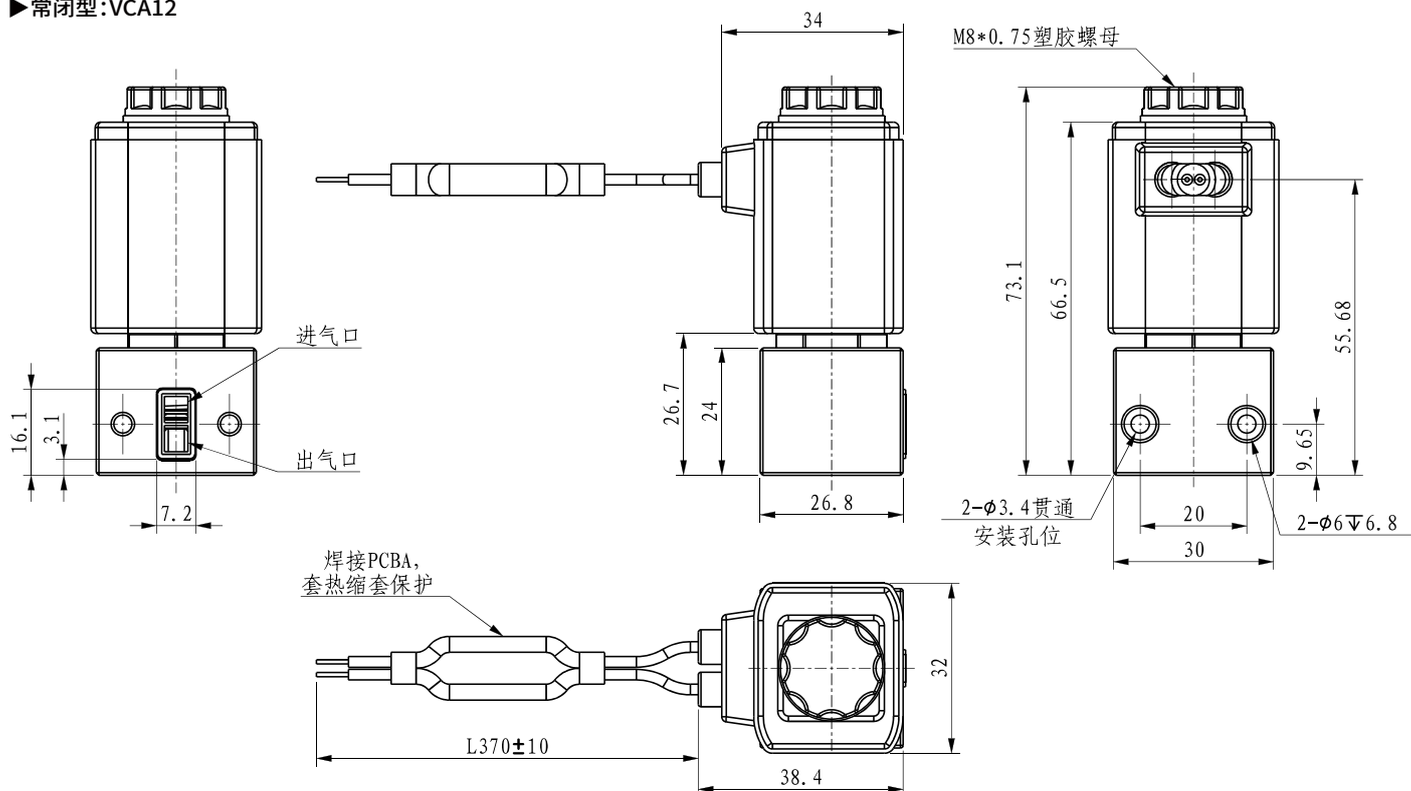
## ►VCA13

序号	部件名称	材质
1	阀体	铝合金
2	锥形弹簧	不锈钢
3	芯胶垫	橡胶
4	活塞	不锈钢
5	静铁芯	不锈钢
6	线圈	树脂+铜线
7	塑胶螺母	尼龙
8	静铁芯2	不锈钢
9	动铁芯	不锈钢
10	顶杆	不锈钢
11	日字密封垫	橡胶



## 外形安装尺寸图

## ►常闭型:VCA12



# 直动式两通阀

# VCA系列

## 外形安装尺寸图

►常开型:VCA13

