

◆ 技术参数

公称口径	DN3-DN6
连接方式	螺纹 (G/NPT)
使用介质	水、气体、油、蒸汽等
介质温度	0~80°C~130°C
工作压力	0~13bar
阀体材质	SS304、SS316、锻铜Brass
密封材料	VITON、NBR、EPDM等
阀芯结构	活塞式
动作方式	分步直动式、先导式
流通方式	二通 (一进一出)



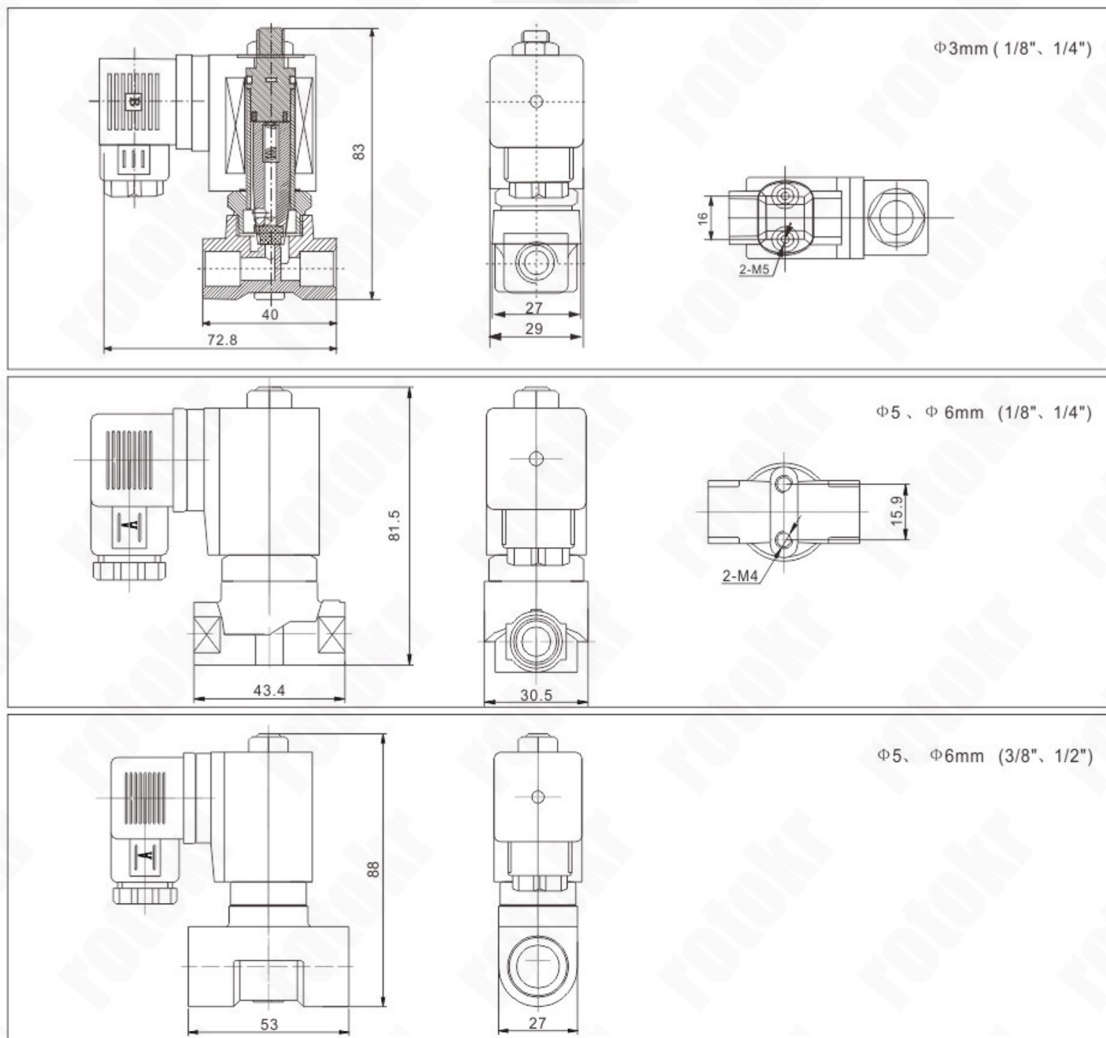
◆ 电气参数

工作电压	<ul style="list-style-type: none"> 常规AC220V/DC24V 特殊DC: 12V/36V/220V/110V 特殊AC: 380V/110V
线圈配置	非防爆普通型; 防爆型E咨询我司
防护等级	普通型IP54; 防爆型IP65
额定功率	DC: 13W; AC: 22VA

◆ 产品特点

- GDP常闭型高压电磁阀系列, 二位二通电磁阀, 是自动系统控制中常见的执行器件, 采用活塞 (主阀) 组合形成的结构设计; 通电打开, 断电关闭;
- GDP系列二位二通电磁阀为系列化生产, 体积小, 流量大, 广泛应用于科研实验装备、分析测量仪器、医疗器械、纺织印染、焊接设备、服装机械、印刷设备、液压系统、环保设备、石化电力、清洗设备、喷灌系统、机器制造、食品工业等自动化控制等。

外形尺寸图



◆ 订货号\AC220V

订货号	通径mm	接口G	阀体材质	最小压力	最大压力	最大温度℃	功率VA	电源电压	重量KG
GDP3AS	3	1/8 1/4	304	0	13	130	22	AC220V	0.37
GDP5AS	5	1/8 1/4 3/8 1/2	304	0	4	130	22	AC220V	0.36
GDP6AS	6	1/8 1/4 3/8 1/2	304	0	3	130	22	AC220V	0.43
GDP3AB	3	1/8 1/4	黄铜brass	0	13	130	22	AC220V	0.37
GDP5AB	5	1/8 1/4 3/8 1/2	黄铜brass	0	4	130	22	AC220V	0.36
GDP6AB	6	1/8 1/4 3/8 1/2	黄铜brass	0	3	130	22	AC220V	0.43

◆ 订货号\DC24V

订货号	通径mm	接口G	阀体材质	最小压力	最大压力	最大温度℃	功率W	电源电压	重量KG
GDP3DS	3	1/8 1/4	304	0	13	130	13	DC24V	0.37
GDP5DS	5	1/8 1/4 3/8 1/2	304	0	4	130	13	DC24V	0.36
GDP6DS	6	1/8 1/4 3/8 1/2	304	0	3	130	13	DC24V	0.43
GDP3DB	3	1/8 1/4	黄铜brass	0	13	130	13	DC24V	0.37
GDP5DB	5	1/8 1/4 3/8 1/2	黄铜brass	0	4	130	13	DC24V	0.36
GDP6DB	6	1/8 1/4 3/8 1/2	黄铜brass	0	3	130	13	DC24V	0.43