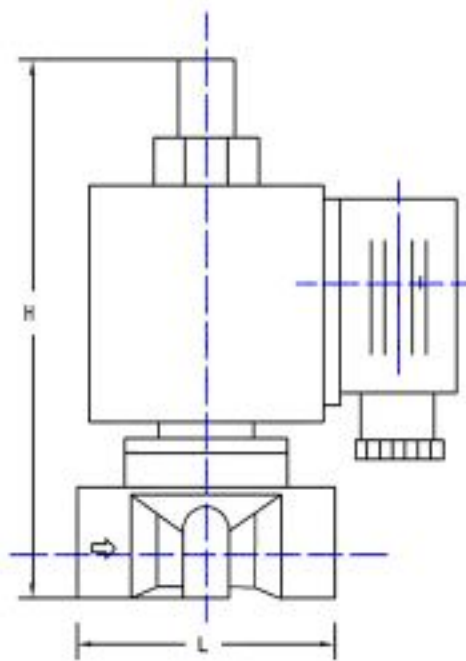


LD62A-23系列 小型两位三通电磁阀



应用范围	技术参数
适用于科研实验装备、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。	介质温度: C2: -10°C~80°C
	工作压力: 0~12bar
	运作方式: 直动式
	工作型式: 常闭型、常开型、换向型和排气型
	阀体材质: 黄铜、SS304、SS316
	密封材质: NBR、EPDM、VITON

功能选项			电气参数
代号	功能选项	功能说明	线圈参数: AC220V 110V 24V DC24V 12V
NO	常闭型	通电阀开, 断电阀关	塑封线圈: IP65 F级
K	常开型	通电阀关, 断电阀开	额定功率: AC:22VA, DC:13W
231	换向型	通电: 1流向2, 断电: 1流向3	电压公差: ±10%
232	排气型	通电: 1流向2, 断电: 2流向3	电器连接: 普通型 标准接线盒



规格参数表 (LD62A-231换向型)

型号	接口G	口径mm		Cv值		L	H	W	工作压力 (bar)			
									空气、瓦斯水液		轻油≤22CST	
									AC	DC	AC	DC
LD6201.5A-231	1/8 1/4	1.5	1.2	0.07	0.05	41	100	49	12	8	12	8
LD6202A-231	1/8 1/4	2	1.2	0.14	0.05	41	100	49	10	7	10	7
LD6202.5A-231	1/8 1/4	2.5	1.2	0.21	0.05	41	100	49	8	6	8	6
LD6203A-231	1/8 1/4	3	1.2	0.23	0.05	41	100	49	7	5	7	5

规格参数表 (LD62A-232排气型)

型号	接口G	口径mm		Cv值		L	H	W	工作压力 (bar)			
									空气、瓦斯水液		轻油≤22CST	
									AC	DC	AC	DC
LD6201.5A-232	1/8 1/4	1.5	1.2	0.07	0.05	41	100	49	8	5	8	5
LD6202A-232	1/8 1/4	2	1.2	0.14	0.05	41	100	49	6	5	6	5
LD6202.5A-232	1/8 1/4	2.5	1.2	0.21	0.05	41	100	49	5	4	5	4
LD6203A-232	1/8 1/4	3	1.2	0.23	0.05	41	100	49	4	3	4	3

优化建议

- *您在设计控制方案时尽量选择常闭型 (NC), 如电磁阀打开时间较长, 关闭时间比较短则选用常开型 (NO)。
- *流体中含有杂质, 应在阀前安装过滤网 (滤网≥60目), 而且流体应无凝固或结晶现象。
- *阀体标注方向必须与介质流向一致
- *提供特殊电压的线圈其工作压力可能变化, 请务必先与我工厂咨询。