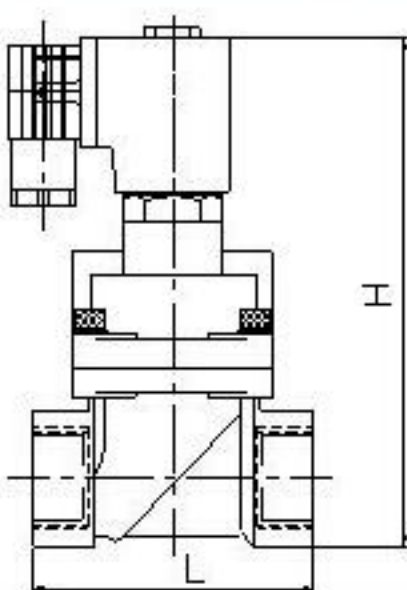


LD85系列 西德式先导活塞电磁阀

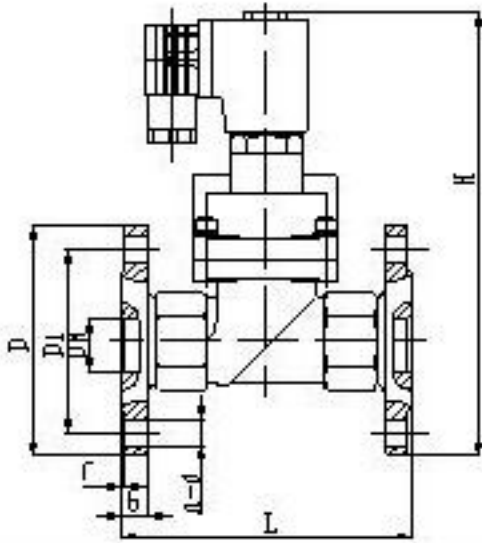
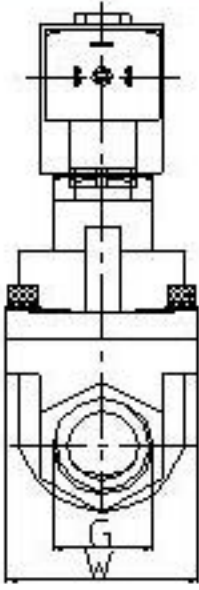


应用范围	技术参数
适用于石油化工、电力装备、钢铁、工程机械、工业炉窑、锅炉设备、干燥设备、电镀涂装、环保设备、吹灰除尘、实验装备、纺织印染、暖通空调、水处理等控制系统。	介质温度：C2:-20℃~120℃ C3:-20℃~180℃
	工作压力：0.5~25bar
	运作方式：先导活塞式
	工作型式：常闭型 常开型 防爆型
	阀体材质：黄铜、SS304、SS316
	密封材质：NBR、VITON、EPDM

功能选项	电气参数
代号	线圈参数：AC220V 110V 24V DC24V 12V
NO	常闭型 通电阀开，断电阀关
K	常开型 通电阀关，断电阀开
E	防爆型 防爆等级：ExdIII BT4
	塑封线圈：IP65 F级
	额定功率：AC 33VA/30VA, DC 32W/25W
	电压公差：±10%



螺纹式



DN25~DN50 不锈钢法兰式

规格参数表 (常闭型螺纹型)										
型号	接口G	通径mm	Kv值	L	H	W	工作压力 (bar)			
							气、水		轻油≤22CST	
							AC	DC	AC	DC
LD8512	3/8	12	4.35	75	129	52	25	20	20	20
LD8515	1/2	15	4.5	75	129	52	25	20	20	20
LD8520	3/4	20	9.0	85	141	60	25	20	20	20
LD8525	1	25	13	100	148	70	25	20	20	20
LD8532	1 1/4	32	26	120	168	90	25	20	20	20
LD8540	1 1/2	40	26	120	168	90	25	20	20	20
LD8550	2	50	45	150	190	110	25	20	20	20

规格参数表 (常开-螺纹型)										
型号	接口G	通径mm	Kv值	L	H	W	工作压力 (bar)			
							气、水		轻油≤22CST	
							AC	DC	AC	DC
LD8512K	3/8	12	4.35	75	147	52	10	10	10	10
LD8515K	1/2	15	4.5	75	147	52	10	10	10	10
LD8520K	3/4	20	9.0	85	159	60	10	10	10	10
LD8525K	1	25	13	100	166	70	10	10	10	10
LD8532K	1 1/4	32	26	120	186	90	6	6	6	6
LD8540K	1 1/2	40	26	120	186	90	6	6	6	6
LD8550K	2	50	45	150	205	110	6	6	6	6

规格参数表 (常闭-法兰型)										
型号	接口G	通径mm	Kv值	L	H	W	工作压力 (bar)			
							气、水		轻油≤22CST	
							AC	DC	AC	DC
LD8525F	1	25	13	134	185	85	25	20	20	20
LD8532F	1 1/4	32	26	160	200	100	25	20	20	20
LD8540F	1 1/2	40	26	160	205	125	25	20	20	20
LD8550F	2	50	50	200	250	125	25	20	20	20

规格参数表 (常开-法兰型)										
型号	接口G	通径mm	Kv值	L	H	W	工作压力 (bar)			
							气、水		轻油≤22CST	
							AC	DC	AC	DC
LD8525FK	1	25	13	134	172	85	10	10	10	10
LD8532FK	1 1/4	32	26	160	187	100	6	6	6	6
LD8540FK	1 1/2	40	26	160	192	125	6	6	6	6
LD8550FK	2	50	50	200	219	125	6	6	6	6

- 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）。
 - *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。