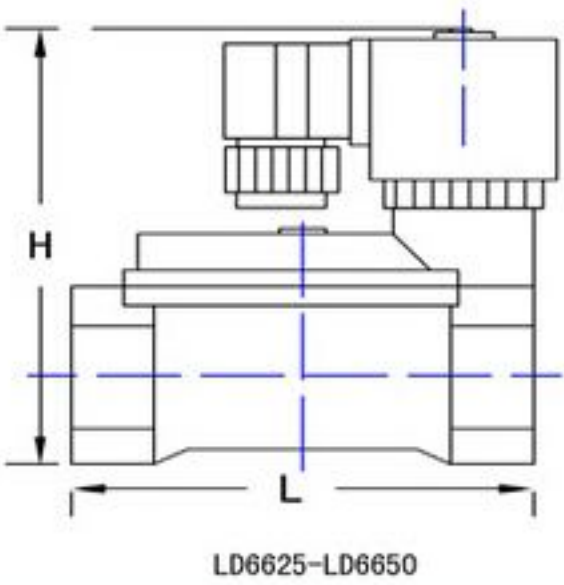
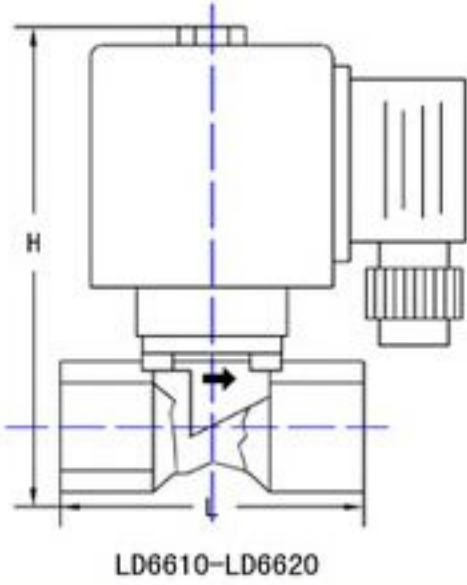


LD66系列膜片电磁阀



应用范围	技术参数
适用于航天军工、石化电力、造船业、冶金钢铁、电镀涂装、燃气燃油、环保设备、吹灰除尘、分析测量仪器、包装机械、纺织印染、暖通空调、清洗设备、园林喷灌、食品工业等工业控制系统。	介质温度：C2：-10℃~90℃（130℃可选）
	工作压力：0~10bar，0.3~16bar
	运作方式：分步直动式、先导式
	工作型式：常闭（标准）、常开（可选）、防爆型
	阀体材质：黄铜、SS304
	密封材质：NBR（标准）、FPM、EPDM（可选）

功能选项			电气参数	
代号	功能选项	功能说明	线圈参数：AC220V 380V 110V, DC24V 12V	
NO	常闭型	通电阀开，断电阀关	防护等级：IP65 H级	
K	常开型	通电阀关，断电阀开	先导功率：	AC：DN≤8mm, 12VA；DN≥22, 23VA
E	防爆型	防爆等级：ExdII BT4		DC：DN≤8mm, 11W ；DN≥22, 12W
T	定时器	可以设定开、关间隔时间	直动功率：	AC：DN≤15mm, 23VA；DN≥20, 25VA
				DC：DN≤15mm, 12W ；DN≥22, 22W



规格参数表（常闭型）（“SS” 不锈钢材质可选）								
型号	接口G	通径mm	Cv值	L	W	H	工作压力（bar）	
							直动式	先导式
LD6608	1/4	10	1.4	50	38	85	0~10	0.3~10
LD6610	3/8 1/2	10	1.63	50	38	85	0~10	0.3~10
LD6615	1/2 3/4	15	2.8	50	38	85	0~10	0.3~16
LD6620	3/4	22	4.6	60	44	96	0~10	0.3~16
LD6625	1	25	5.8	83	65	117	NO	0.3~16
LD6625B	1	25	8.3	115	70	116	NO	0.3~16
LD6632B	1 1/4	38	18	136	95	132	NO	0.3~16
LD6640B	1 1/2	40	21	136	95	132	NO	0.3~16
LD6650B	2	50	32.6	161	112	145	NO	0.3~16

规格参数表（常开型）（“SS” 不锈钢材质可选）							
型号	接口G	通径mm	Cv值	L	W	H	工作压力（bar）
LD6610-K	1/4 3/8	10	2.8	50	38	99	0.3~16
LD6615-K	1/2 3/4	15	2.8	50	38	99	0.3~16
LD6620-K	3/4	20	4.6	60	44	131	0.3~16
LD6625-K	1	25	8.3	83	65	131	0.3~16
LD6625B-K	1	25	8.3	115	70	136	0.3~16
LD6632B-K	1 1/4	38	18	136	95	154	1~16
LD6640B-K	1 1/2	40	21	136	95	154	1~16
LD6650B-K	2	50	32.6	161	112	178	1~16

优化建议

- *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。