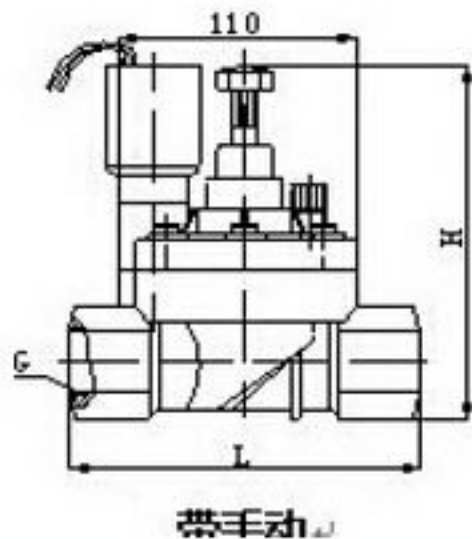


# LD67系列 喷灌喷泉电磁阀



产品特点	技术参数
花卉园艺、苗圃、公园水景、音乐喷泉、深海咸水、蔬菜大棚、果园农田灌溉、喷淋除灰除尘、IC水卡计费供水、公共场所的自动供水、工业生产上的自动供排水、定时定量供水等节能节水控制系统。	介质温度: $-5^{\circ}\text{C}\sim 80^{\circ}\text{C}$
	工作压力: $0.3\sim 8\text{bar}$
	运作方式: 直动式、先导膜片式
	工作型式: 常闭型
	阀体材质: 黄铜、塑料、铸铁、增强尼龙PA 进口尼龙
	密封材质: 丁晴橡胶 (NBR常规型)

功能选项	电器参数
代号	线圈参数: AC220V 380V 110V 24V DC24V 12V
S	塑封线圈: IP65 F级
选配	塑封线圈: AC 6VA DC 5W (不防水)
NPT螺纹 (限黄铜产品、不锈钢产品)	塑封线圈: AC 20VA DC 18W (防水)



型号	接口	口径mm	Cv值	L	H	D	D1	b	n-d	工作压力	材质
LD6715A	1/2	15	3.8	60	117	/	/	/	/	0~6	黄铜
LD6720A	3/4	20	7.6	62	123	/	/	/	/	0~6	
LD6725A	1	25	12	82	135	/	/	/	/	0~6	
LD6732A	1 1/4	32	24	102	155	/	/	/	/	0~6	
LD6740A	1 1/2	40	30	110	170	/	/	/	/	0~6	
LD6750A	2	50	48	134	200	/	/	/	/	0~6	
LD6715SL	1/2	15	3.8	76	107	/	/	/	/	0~6	塑料
LD6720SL	3/4	20	7.6	80	111	/	/	/	/	0~6	
LD6725SL	1	25	12	107	117	/	/	/	/	0~6	
LD6765F	法兰	65	53	259	280	185	145	3	4-Φ18	0.3~8	铸铁
LD6780F	法兰	80	82	280	300	200	160	3	8-Φ18	0.3~8	
LD67100F	法兰	100	128	352	350	220	180	3	8-Φ18	0.3~8	
LD67125F	法兰	125	222	430	470	250	210	3	8-Φ18	0.3~8	
LD67150F	法兰	150	292	454	480	285	240	3	8-Φ22	0.3~8	
LD67200F	法兰	200	513	573	590	340	295	3	12-Φ22	0.3~8	

型号	接口	口径mm	Cv值	L	H	工作压力 (bar)
LD6715A	1/2	15	3.8	68	116	0.3~8
LD6720A	3/4	20	7.6	68	116	0.3~8
LD6725A	1	25	12	100	126	0.3~8
LD6740A	1 1/2	40	30	135	172	0.3~8
LD6750A	2	50	48	168	209	0.3~8
LD6740SL	1 1/2	40	28	151	176	0.3~8
LD6750SL	2	50	48	170	190	0.3~8

- 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 $\geq 60$ 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。