

LD73系列 黄铜活塞式电磁阀



产品特点

适用于工业炉窑、干燥设备、暖通空调、锅炉设备、制药机械、石油化工、电力装备、钢铁、电镀涂装、环保设备、吹灰除尘、纺织印染、水处理等控制系统。该系列具有多种型式，您可以根据控制需要进行选择。

技术参数

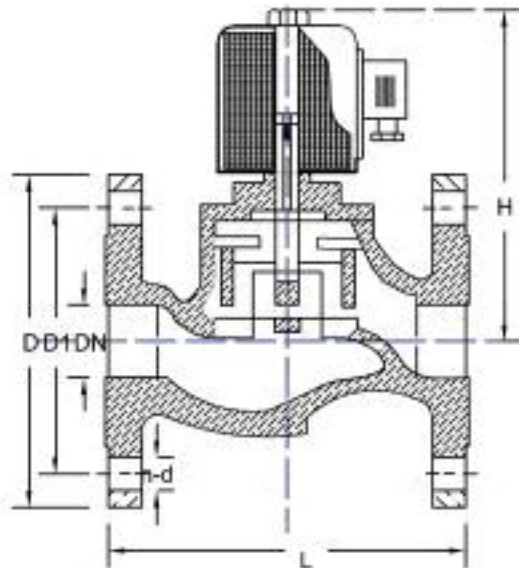
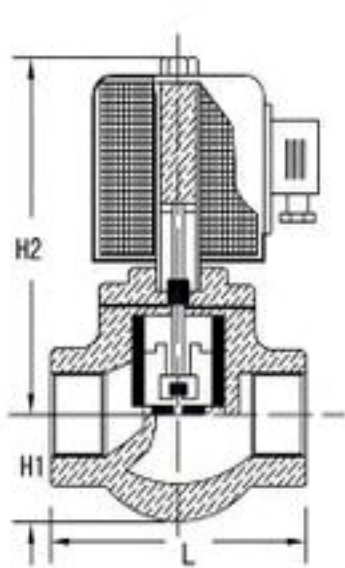
介质温度：-5℃~180℃
 工作压力：0~8bar 0.4~10bar
 运作方式：直动式、先导式
 工作型式：常闭型、常开型
 阀体材质：黄铜
 密封材质：聚四氟乙烯（PTFE）

功能选项

代号	功能选项	功能说明
NO	常闭型	通电阀开，断电阀关
K	常开型	通电阀关，断电阀开
T	定时器	可以设定开，关间隙时间

电器参数

线圈参数：AC220V 240V 110V 24V DC24V 12V
 铁壳线圈：IP54 H级
 铁壳线圈：AC 18VA DC 20W (0.4~10bar)
 铁壳线圈：AC 50VA DC 30W (0~8bar)



规格参数表

型号	接口G	通径mm	Cv值	L	H	D	D1	b	n-d	直动式	先导式
LD7315	1/2	15	3.7	82	150	/	/	/	/	0~8	0.4~10
LD7320	3/4	20	7	100	192	/	/	/	/	0~8	0.4~10
LD7325	1	25	11	110	195	/	/	/	/	0~8	0.4~10
LD7332	1 1/4	32	14	118	206	/	/	/	/	0~8	0.4~10
LD7340	1 1/2	40	24	125	209	/	/	/	/	0~8	0.4~10
LD7350	2	50	35	128	225	/	/	/	/	0~8	0.4~10
LD7315F	法兰	15	3.7	101	150	95	65		4-Φ12	0~8	0.4~10
LD7320F	法兰	20	7	107	192	105	75		4-Φ14	0~8	0.4~10
LD7325F	法兰	25	11	106	195	115	85		4-Φ14	0~8	0.4~10
LD7332F	法兰	32	14	120	206	140	100		4-Φ18	0~8	0.4~10
LD7340F	法兰	40	24	146	209	150	110		4-Φ18	0~8	0.4~10
LD7350F	法兰	50	35	146	225	165	125		4-Φ18	0~8	0.4~10

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。