

进口自保持电磁阀（通电打开、失电保持）

产品名称	进口自保持电磁阀（通电打开、失电保持）
公司名称	广东裕安机械设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:德国莱克LIK 动作方式:先导型 控制方式:自保持
公司地址	广州市黄埔区黄埔东路633号
联系电话	86-020-82481225 18718745945

产品详情

进口自保持电磁阀

产品名称：自保持电磁阀

公称口径：DN1-600

动作方式：先导型

控制方式：自保持

压力标准：0.1Mpa、0.6Mpa、1.6Mpa、2.5Mpa、4.0Mpa、5.0Mpa、6.4Mpa

流通流体温度：<-100 、 <-40 、 <+60 、 <+120 、 <+200 、 <+350

电源电压：AC380V、AC220V、AC127V、AC36V、AC24V

DC220V、DC110V、DC36V、DC24V、DC12V

阀体材质：不锈钢（304、316、316L）、铸钢（WCB）

进口自保持电磁阀指的是电磁导阀采用具有机械式自锁记忆功能的双先导结构的自保持式。当部件线圈“B”通电，电磁阀打开，然后断电，此时电磁阀为常通状态，当部件线圈“A”通电，电磁阀关闭，然后断电，此时电磁阀为常闭状态。若线圈“A”、“B”同时通电，此时电磁阀为常通状态，线圈也不会因此烧坏。此阀可以适用于开关周期比长的工作环境下。

进口自保持电磁阀工作原理：

A：当顶部线圈瞬间通电后断电，电磁阀打开。

B：当侧面线圈瞬间通电后断电，电磁阀关闭

进口自保持电磁阀技术性能

应用范围：蒸汽系统、高压系统、低温系统、工业石油供用系统、灌装系统、液化气系统、供热系统、储罐系统、电厂设备、石化设备、气动设备、管道自控工程等

原理结构：分布活塞式、一步活塞式

通径范围：DN1~600

环境温度：-10~+50 、 -30~+85 、 -50~+100

控制方式：自保持

电源电压：AC380V、AC220V、AC127V、AC36V、AC24V

DC220V、DC110V、DC36V、DC24V、DC12V

流体介质：水、气。油等

流体温度：> -40 、 > -60 、 < +60 、 < +120 、 < +200 、

流体压力：0.1Mpa、0.6Mpa、1.6Mpa、2.5Mpa、4.0Mpa、5.0Mpa、6.4Mpa

连接方式：螺纹（内螺纹、外螺纹）、法兰、焊接

接线方式：塑封线盒插头、铁罩引线

阀体材质：不锈钢（304、316、316L）、铸钢（WCB）

电器接口：可订做

进口自保持式电磁阀的自保持电磁阀优点：

- 1、由于自保持电磁阀不用长期通电,实现了节能、环保.
- 2、从根本上解决了由于电磁阀线圈长期通电而烧毁的尴尬局面.

3、几乎在整个控制过程中不用电源,杜绝了由于电源带来的安全隐患.

进口自保持电磁阀规格参数及安装尺寸：

规格型号	公称通径 DN	螺纹连接			法兰连接				
		螺纹	L	H (防爆)	L	H (防爆)	D	K	
DN1	1	1/8	39	95					
DN2	2	1/8 1/4	39	95					
DN3	3	1/8 1/4	39	95					
DN4	4	1/4	39	95					
DN5	5	1/4	43	115					
DN6	6	1/4	43	115					
DN7	7	1/4	43	115					
DN8	8	1/4	43	115					
DN10	10	3/8	72	149					
DN15	15	1/2	72	149	98	178	94	65	
DN20	20	3/4	85	186	110	205	103	75	
DN25	25	1	97	186	118	217	115	85	
DN32	32	1 1/4	117	196	145	238	135	100	

DN40	40	11/2	128	207	155	253	145	110
DN50	50	2	149	222	173	265	160	125
DN65	65				216	323	180	145
DN80	80				228	347	195	160
DN100	100				278	383	215	180
DN125	125				400	475	245	210
DN150	150				480	585	280	240
DN200	200				600	645	335	295
DN250	250				650	655	405	350
DN300	300				750	705	460	400

备注：所有表格中L-长度；H-高度；D-法兰盘外径；K-孔距；N-D-螺栓孔数量及大小。

连接方式

电磁阀的通路规格和连接方式可根据管道参数选择：

- 1、按照现场管道尺寸或流量要求来确定通路（DN）尺寸。
- 2、接口方式，一般DN > 65要选择法兰接口，DN ≤ 65则可根据用户需要自由选择螺纹式或者法兰式。

辅助功能

根据环境要求选择电磁阀的辅助功能（防爆，手动，防水雾，潜水，定时，带信号反馈）：

- 1、易燃，易爆环境，必须选用相应等级的防爆电磁阀。
- 2、当需要不用电对电磁阀进行现场人工操作时，可选择带手动功能电磁阀。
- 3、露天安装或粉尘多工况应选用防水、防尘品种（防护等级IP54以上），用于喷泉或水下管路则必须采用潜水电磁阀（防护等级IP68）。
- 4、需要对管路介质通断进行监控的，则选用带信号反馈功能的电磁阀（温度不超过100度）。

