

## 燃气电磁阀



质量稳定：实行全过程质量监控，细致入微，全方位检测；  
价格合理：高效内部成本控制，减少开支，让利于客户；  
交货快捷：先进生产流水线，充足的备货，缩短了交货期；

### 产品特点：

中外结合	超常寿命	启闭灵活
特制线圈	寿命超长	维修方便
耐高温压	性能稳定	安全可靠

### 应用范围：

适用于城市煤气、液化石油气、天然气、瓦斯、煤层气、沼气等多种燃气管路二位式通断切换。它广泛应用于纺织业、印刷业的燃气热定型和玻璃、灯泡业的窑炉加热及其它行业的燃气加热自控系统。

### 技术参数：

公称通径：DN15-DN500 ；  
工作介质：煤气、液化石油气、天然气、瓦斯、煤层气、沼气 ；  
介质温度：-20℃~120℃ ；  
环境温度：-40℃~60℃ ；  
公称压力(MPa)：0.03-1.0 、0-0.1 ；  
阀体材质：铸铁、碳钢、不锈钢 ；  
工作方式：常开型、常闭型 ；  
工作电压：AC220V、DC24V ；  
防爆等级：DⅡBT3 、DⅡBT4 、DⅡBT5 、DⅡBT6 ；

### 安装尺寸：

公称通径 DN	内螺纹连接			法兰连接							
	内螺纹		外形尺寸 G	外形尺寸		法兰尺寸					
	H	L		H	L	D	D1	D2	b	f	n-d
15	153	92	1/2	210	130	95	65	46	14	2	4-Φ14
20	153	92	3/4	210	150	105	75	56	16	2	4-Φ14
25	153	110	1	210	160	115	85	65	16	3	4-Φ14
32	176	120	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	221	180	140	100	76	18	3	4-Φ18
40	176	140	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	230	200	150	110	84	18	3	4-Φ18
50	192	162	2	252	230	165	125	99	20	3	4-Φ18
65				390	290	185	145	118	20	3	4-Φ18
80				401	310	200	160	132	22	3	8-Φ18
100				408	350	220	180	156	24	3	8-Φ18
125				424	400	250	210	184	26	3	8-Φ18
150				515	480	285	240	211	26	3	8-Φ22
200				540	600	340	295	266	26	3	8-Φ22
250				573	730	395	350	319	28	3	12-Φ22
300				608	850	445	400	370	28	4	12-Φ22
350				700	980	505	460	429	30	4	16-Φ22

备注：1、流体若含有杂质，应在电磁阀前端管路上安装过滤阀（滤网≥60目），且无凝固或结晶现象；  
2、其他规格及要求可以定做；