

# 1寸电磁阀 DN25，直角式，淹没式，220伏，24伏

产品名称	1寸电磁阀 DN25，直角式，淹没式，220伏，24伏
公司名称	江苏瀚霆环保滤材有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:瀚霆 型号:DN25 材质:铸钢
公司地址	江苏省阜宁县经济开发区
联系电话	0515-85280114，18962090377 13861402823

## 产品详情

2w系列直动式膜片电磁阀

型号:2w-250-25

螺纹口径:g1"

阀体材质:黄铜

使用介质:水,空气

介质温度:-5-80度,另有高温120度 150度,价格另议.

压差范围：0-1.0mpa

流量通径:25mm

动作方式：直动式

本款为普通常规电磁阀,其他特殊规格详见店内其他款,或在线留言.

本厂另供应通径8、15、20、25、32、40、50等一

系列 压差范围：0-1.0mpa 公称压力：1mpa 动作方式：直

动式 适用于空气、水、油、瓦斯等介质，进行液位、浓

度、流量、计量或排放循环等自动控制的二位式通断切

换。 结构特点：电磁直动式开阀结构，零压差开阀。

膜片式密封，动作灵敏，开闭可靠。 型式：常闭式和常

开式两种。 阀体有铜材和不锈钢等材料。

一、电磁阀的安装使用：

- 1、安装前应参阅该产品的使用说明书，是否符合您的使用要求。
- 2、管路使用之前应冲洗干净，介质不清洁的应安装过滤器，以防止杂质妨碍电磁阀的正常工作。
- 3、电磁阀一般是单向工作的，不能反装，阀上箭头是管路流体的运动方向，必须保持一致。
- 4、电磁阀安装一般阀体水平，线圈垂直向上，有部分产品可以任意安装，但在条件允许时最好垂直，以增长使用寿命。
- 5、电磁阀在结冰场所重新工作时应加热处理，或设置保温措施。
- 6、电磁线圈引出线（接插件）连接好后，应确认是否牢固，联接电器元件触点不应抖动，松动将引起电磁阀不工作。
- 7、连续要生产工作的电磁阀，最好采用旁路，便于检修，不影响生产。
- 8、长时间停用后的电磁阀，应排清凝结物后方可使用；拆洗时各零件要按顺序放好再恢复原状装好。
- 9、有不明确之处，请联系鄙司，竭诚为您服务。

## 二、电磁阀的故障与排除：

### （一）电磁阀通电后不工作：

- 1、检查电源接线是否不良——)重新接线和接插件的连接；
- 2、检查电源电压是否在 $\pm$ 工作范围——)调至正常位置范围；
- 3、结圈是否脱焊——)重新焊接；
- 4、线圈短路——)更换线圈；
- 5、工作压差是否不合适——)调整压差——)或更换相称的电磁阀；
- 6、流体温度过高——)更换相称的电磁阀；
- 7、有杂质使电磁阀的主阀芯和动铁芯卡死——)进行清洗，如有密封件损坏应更换密封件并安装过滤器；
- 8、液体粘度太大，频率太高和寿命已以——)更换产品。

(二) 电磁阀不能关闭：

- 1、主阀芯或铁动芯的密封件已损坏——)更换密封件；
- 2、流体温度、粘度是否过高——)更换对口的电磁阀；

- 3、有杂质进入电磁阀阀芯或动铁芯——) 进行清洗；
- 4、弹簧寿命已到或变形——) 更换弹簧；
- 5、节流孔平衡孔堵塞——) 及时清洗；
- 6、工作频率太高或寿命已到——) 改选产品或更换产品。

(三) 其它情况：

- 1、内泄漏——) 检查密封件是否损坏，弹簧是否装配不良；
- 2、外泄漏——) 连接处松动或密封件已坏——) 紧螺丝或更换密封件；
- 3、通电时有噪声——) 头子上紧固件松动，拧紧。电压波动不在允许范围内，调整好电压。铁芯吸合面有杂质或不平，及时清洗或更换

## 企业实景展示

本产品的品牌是瀚霆，型号是DN25，材质是铸钢，类型(通道位置)是直角式，连接形式是螺纹，公称直径是25（mm），适用介质是空气，流动方向是单向，零部件及配件是配件，用途是排气，形态是角式，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标