

电磁阀-煤气流量阀 燃烧机电磁阀

产品名称	电磁阀-煤气流量阀 燃烧机电磁阀
公司名称	广州市恒安诚热能设备有限公司
价格	面议
规格参数	别名:燃烧机电磁阀 品牌:恒安诚
公司地址	广州市黄埔区茅岗路284号402房（仅限办公用途）
联系电话	13711217976

产品详情

广州市恒安诚热能设备有限公司大量供应各类锅炉、燃烧器配件

美国进口燃气阀门使用方法

一、燃气管路连接：

- 1、请选用合适的橡胶垫圈（直径15.55mm），放入安装法兰的垫圈槽中。
- 2、主燃气管路的进出口直径均为18.6mm，有直型和弯型两种1/2英寸安装法兰。主燃气管路攻丝后，将安装法兰拧到主燃气管路上，再将安装法兰用4个m4 × 0.7螺丝固定即可。注意加装垫圈。
- 3、阀门上有一个接地端子，请可靠接地。
- 4、型阀门最大进口压力为45mbar。

二、阀的调整：

- 1、在阀体上，在压力调节器旁边有两个进、出口燃气压力测点接口，内用螺丝封闭。如果要精确测定进、出口燃气压力，请将测点接口中的密封螺丝（逆时针）取出，用乳胶管与燃气压力表连接。结束调整

后，将密封螺丝重新装好。

2、第一次使用、或久置很长时间未用后，可能因燃气管路里充满了空气，而1、2次启动均不能点燃点火火焰引起报警。这属于正常情况，一般3次后就应顺利点火。注意按动复位按钮应在报警发生30秒后。

3、调节主燃气管路出口压力：

1) 逆时针取出进、出口燃气压力测点接口中的密封螺丝，分别用乳胶管与2个燃气压力表连接。

2) 正常启动s4565，点燃主火焰。

3) 将阀压力调节器的螺丝盖逆时针取出，暴露出压力调节塑料螺丝。观察2个燃气压力表，用螺丝刀缓慢调节压力调节螺丝，使2个燃气压力表显示值之差与所需要的燃气阀组阻力降相同（参考流量曲线图）。

4) 顺时针调节压力调节螺丝，使燃气出口压力增加；逆时针调节压力调节螺丝，使燃气出口压力减少。

5) 如果无须调整燃气出口压力，如使用液化石油气，请顺时针旋转压力调节螺丝到底。

6) 恢复安装压力调节器的螺丝盖和进、出口燃气压力测点接口中的密封螺丝。

7) 可调节出口压力范围：3至37mbar。

三、外形尺寸：

本产品的加工定制是是，别名是燃烧机电磁阀，品牌是恒安诚