

燃气紧急切断阀DN125

产品名称	燃气紧急切断阀DN125
公司名称	上海世通管业制造厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区淞沪路700号
联系电话	13167281651

产品详情

燃气紧急切断阀DN125产品概述：

产品名称：燃气紧急切断阀DN125

产品型号：ZCRB-16C

产品规格：螺纹连接 DN10 ~ DN20；法兰连接 DN25 ~ DN350

压力等级：0.5bar ~ 6bar.

适用介质：燃气、煤气、天然气、液化气、液化石油气

使用温度：-15~+60

阀体材质：黄铜、不锈钢、碳钢

阀杆：不锈钢

自锁体：黄铜(铝合金)

密封材料：NBR橡胶

燃气紧急切断阀DN125产品简介：

ZCRB系列燃气紧急切断阀是一种新型的燃气管道工程的安全配套装置,主要应用于以下场合:

1、与可燃气体泄漏监测仪器相连接。当仪器检测到可燃气体泄漏时，自动快速关闭主供气阀门，切断燃气的供给，及时制止恶性事故的发生。

2、与热力设备的极限温度(或压力)安全控制器相连接。当设备内检测点的温度或压力超过设定的极限数值时，自动快速关闭供气阀门，停止燃料的供给。

3、与高层建筑的中央消防报警系统相连接。当大厦发生火情时，自动切断大厦内的燃气供应，防止煤气爆炸的发生。

4、在城市或工厂的燃气供应管网内设置ZCR燃气紧急切断阀，可在中央控制室内集中控制，远距离遥控，紧急关闭事故现场的管线供气。

燃气紧急切断阀DN125产品特点：

1、燃气紧急切断阀具有可靠的技术性能；极低的负荷损失；极高的安全性能；极佳的节能性能；快速切断性能五大特点。

2、阀门在日常工作中处于常开状态，电磁阀线圈处于断电状态，不消耗电能。

3、当事故发生时，阀门线圈瞬时通电，触发阀门快速关闭，并进入自锁状态。此时，即使撤去电源，阀门仍处于自锁关闭状态，不会重新自动打开。

4、当工作人员处理完事故，人工重新开启阀门，才会恢复供气。

5、阀门采用先导式阀瓣，开启轻松，即使压力达到6bar开启也十分轻松，口径大于DN125，采用杠杆手柄，使阀门达到开关省力、快速。

6、远距离操控阀门的关闭，极高的安全性能，广泛应用于化工危险品管道、供气管网系统、燃气热能工厂车间、燃气锅炉房及住宅居所的安全设施。

燃气紧急切断阀DN125技术参数：

防爆等级：Eexm T4/ Eexm T5.

电气防护等级：CEI IP65/IP67.

工作电压及电功率：交流 AC220V，50Hz/14V；

直流 DC12V/8.5W，DC24V/8.5W

操作系数：不间断输出或脉冲型.

电气连接：插件(不分正负极).

线圈功率： DN100,20 时交流 AC220V,50Hz/24VA直流 DC24V,/24W 线圈型号:MF-1(2)

DN100,20 时交流 AC220V,50Hz/90VA直流 DC24V,/85W 线圈型号:ZCLF-1(2)

阀门关闭时间：少于1秒.

燃气紧急切断阀DN125操作方法：

- 1、当阀门被切断，管道漏气故障排除后，工作人员需要手动复位时，用力向上提拉手动复位杆，听到“咔”的一声，说明阀门完全被打开。此时，即使松开手，也不会被切断。
(除非再给阀门线圈通电)。

注：手动复位必须在电磁阀线圈断电时操作。

- 2、燃气紧急切断阀同时间继电器配合使用。

时间继电器型号：DHC6A智能式，DNC2普通式。继电器时间：0~1分钟，

电压：AC220V,50Hz/90VA,DC24V,/85W,连接方式：阀门-时间继电器-控制箱

燃气紧急切断阀DN125保管、安装及使用注意事项:

- 1、保管时将本阀的各个对外通路用塞子或盖板封闭，存放在干燥通风的室内，长期存消除污垢，并在加工面上涂防锈油，防止锈蚀。
- 2、阀门只能安装在水平的管道上使用，不可垂直安装或倒装，安装前去掉防尘盖，将阀门内部清理干净，以免污物带进阀体内部，损坏密封圈。
- 3、紧急切断阀采用止回阀原理，只能单向截断，阀门工作介质的流动方向是高进低出，安装时必须注意阀门标志，将要保护的一端作为阀门入口。
- 4、订购产品时须注明法兰密封面形式，压力等级及连接标准。

以上是燃气紧急切断阀DN125的产品信息，如果您对燃气紧急切断阀DN125的规格、型号、图片、技术参数有什么疑问，请联系我们获取燃气紧急切断阀的详细信息.