

# 煤气电磁阀ZCM

产品名称	煤气电磁阀ZCM
公司名称	河南湖高阀门物资有限公司
价格	120.00/台
规格参数	品牌:湖高 型号:ZCM 介质:空气
公司地址	河南郑州郑东新区商都路22号C7号楼1-3层
联系电话	0371-69329008 13603714698

## 产品详情

### 煤气电磁阀zcm

#### 产品特点

zcm煤气电磁阀是适用于城市煤气，液化石油气，沼气，天然气等多种燃气为加热、燃烧介质的二位式通断阀。它广泛应用于纺织业、印刷业的煤气热定型和玻璃、灯泡业的窑炉加热及其它行业的燃气加热自控系统。煤气电磁阀 本产品适用于城市煤气、液化石油气、天然气等燃气管路作二位式通断切换进行自动控制的执行机构。它广泛应用于纺织业、印染业的煤气热定型和玻璃、灯泡业的窑炉加热及其它行业的煤气加热自控系统。结构原理：

本电磁阀具有结构简单，流量大，寿命长，安全可靠等特点。

本阀系直动式低压电磁阀。控制介质通断的阀口密封垫，通过阀杆直接与活动铁芯相连。

dn100口径以上煤气电磁阀，应采用二次开阀结构。根据断电时所处开关状态的不同可分为常闭电磁阀和常开电磁阀，常闭电磁阀，断电常位时，靠衔铁自重、密封弹簧及介质压力将阀口封住，切断了被控介质的流道。电磁线圈通电后，电磁阀克服衔铁自重及密封弹簧、介质压力的作用力将活动铁芯连同阀口密封垫吸上，打开阀口，被控介质可流通。常开电磁阀断电时，电磁吸力等于零，在弹簧的作用下把动铁芯、阀杆向上提起，阀门打开，介质流通。当通电时由于吸力作用动铁芯下移，推动阀杆，阀门关闭，介质断止。煤气电磁阀工作性质：一般流通系数很小，而且工作压力差很小。比如一般25口径的电磁阀流通系数比15口径的电动球阀小很多。电磁阀的驱动是通过电磁线圈，比较容易被电压冲击损坏。相当于开关的作用，就是开和关2个作用。技术参数

工作介质 空气、煤气、液化气、天然气 介质温度( )：-20~+80 环境温度 ：-40~+60 公称压力 1.0(mpa)  
工作压差 0-0.03(mpa) 0-0.4(mpa) 电源电压 ac220v,其余规格可作特殊订货(36v,380v,12v,24v) 支持方式  
垂直安装 使用寿命/额定流量系数(kv) 按jb/t352-94规定(长期通电工况需配降温模块) 泄漏量(m1/min)  
按jb/t352-94.f规定 公称通径(mm) 15 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 250 300 350 功耗(va) 直流 26 33 80 140  
220 交流 26 33 80 140 220 工作电流(a) 直流 0.13 0.17 0.41 0.71 1.10 交流 0.13 0.17 0.41 0.71 1.10 防爆标志 ex d  
iibt6