

河北金科同力自力式自身压差控制阀的产品介绍及特点

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 河北金科同力自力式自身压差控制阀的产品介绍及特点 |
| 公司名称 | 泊头市同力环保热力设备有限公司 |
| 价格 | 600.00/1 |
| 规格参数 | 品牌:金科同力 |
| 公司地址 | 河北省沧州市泊头市四营工业区 |
| 联系电话 | 0317-8338351 15031720983 |

产品详情

自力式自身压差控制阀（自力式旁通压差控制阀）

产品介绍：

自力式自身压差控制阀（旁通式-C）在控制范围内自动阀塞为关闭状态，阀门两端压差超过预设值，阀塞即自动打开。并在感压膜的作用下自动调节开度，保持阀门两端压差相对恒定，该阀是我公司根据市场需求自主开发的新产品，依靠自身的压差工作，不需任何外来动力，性能可靠。性能及特点：自力式自身压差控制阀为电动压差控制阀替代产品。其优点是无需外动力，靠系统本身压力工作，有效的提高了运行安全系数，比传统电动压差控制阀更为安全可靠，解决了电动压差控制阀对电的信赖和电路出现问题造成机组损伤的机率，并且自力式自身压差控制阀更开安装节省费用。

用途:

应用于冷（热）源机组的保护。安装于集、分水器之间旁通管上，当用户侧部分运行或变运量运行时，系统流量变小，导致压差增大，压差超出设定值时，阀门自动打开，部分流量从此经过，以保证机组流量不小于限制时。应用于集中供热系统中以保证某处散热设备不超压或不倒空。比如某系统高低差较大，且不分高低区系统，这时如按高处定压，低处散热设备可能压爆；如按低处定压，高处倒空。这种情况如热源在低外可在进入高区分支水管加增压泵，回水管加压差阀使高区压力经过提升后，由阀门再降低低区回水压力；如热源在高处可进入低区供水管加装压差阀，回水加增压泵，使通过阀门压力降低的循环水能回到系统中。