

# 活塞式流量开关 流量开关 比利科技

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 活塞式流量开关 流量开关 比利科技       |
| 公司名称 | 天津市比利科技发展有限公司业务部        |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 天津市西青区创新六路2号华鼎一号2号楼2门3层 |
| 联系电话 | 13001305650             |

## 产品详情

高位消防水箱的高差满足不了不利点水压要求，并设置稳压泵进行稳压时的流量开关设置这种方式的流量开关的设置图集上是设置在止回阀和闸阀之间，但是设计和安装把流量开关设置在图集的哪个位置有，设置在稳压装置稳压管后的总管上也有，大家对这个设置位置注意很大，不是非常统一。

但是把流量开关设置在图3的位置，其与上面的一样会受到启泵水锤的冲击，流量开关，容易造成流量开关的损坏，另外由于稳压泵的作用流量开关的流量不好设定，系统稳定性差，可能不报警也可能频繁报警。

中央空调一般以水作为二次换热的介质，合适的水流量

中央空调一般以水作为二次换热的介质，合适的水流量是中央空调主机可靠工作的必要保证，不适当的水流量可能导致冷水主机蒸发器结冰、冷凝压力高、压缩机“咬缸”等故障，因此合适的水流检测方法以及检测部件是保证机组只有在系统水流量大于允许的水流量下工作，避免空调主机发生故障；应特别注意，气体流量开关，一般使用2年以后就需要更换水流量开关。水流量开关在水系统中的形式：

一般有靶式水流量开关和压差式水流量开关两种，目前我们常用的为靶标式；

## 水流量开关在水系统中的安装方法：

水流量开关安装前请仔细检查流量控制器，包装应完好，外观应无损伤及变形。水流量开关可安装在水平管道或液流方向向上的垂直管道中，但不能安装在液流向下的管道中。当安装在液流向上的管道时，流量开关选型，应考虑到重力影响。需要指出的一般不要在垂直管段上安装。

水流量开关就是根据流量来指令系统的开关的。

给水流量开关设定上限或者下限，当流量达到此次限定值时，流量开关发出信号或报警，活塞式流量开关，系统将运行或停止。一般要求流量的系统会采用流量开关。

根据系统的不同，以及流量开关型号等因素的不同，使用的地方也不同，要根据具体情况而定。

中央空调一般以水作为二次换热的介质，合适的水流量是中央空调主机可靠工作的必要保证，不合适的水流量可能导致冷水主机蒸发器结冰、冷凝压力高、压缩机“咬缸”等故障，因此合适的水流检测方法以及检测部件是保证机组只有在系统水流量大于允许的较小水流量下工作，避免空调主机发生故障；应特别注意，一般使用2年以后就需要更换水流量开关。

活塞式流量开关-流量开关-比利科技由天津市比利科技发展有限公司提供。天津市比利科技发展有限公司在五金配件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，比利科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈经理。