

天津干簧管流量开关 比利科技

产品名称	天津干簧管流量开关 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

流量开关主要是在水、气、油等介质管路中在线或者插入式安装起到在流量高于或者低于某一个值的时候触发开关输出报警信号，系统获取信号后即可作出相应的执行单元动作，红外线水流量开关，也叫红外线水流传感器，应用于热水器行业中新起的高新技术产业即电热水器进水口，以探测进入即热式电热水器的进水流量，控制启动与关机功能。特别适用于作为恒温即热式电热水器配套装置，将探测到的进水流量与温度及时传递给控制系统，达到快速恒温的目的。也适合类似产品的流量探测需求使用。流量开关壳体内部的流体通道上装有一个内部装有永jiu磁铁的活塞。当活塞被液流所引起的压力差推动时，磁性活塞便会使设备内部的密封pian开关动作，活塞的直径决定了启动流量。

流量开关的使用过程无输出的现象如何解决

- 1.查看流量开关电源是否接反，把电源极性接正确；
- 2.测量流量开关的供电电源，是否有24V直流电压;必须保证供给流量开关的电源电压 12 V(即流量开关电源输入端电压 12V)。如果没有电源，则应检查回路是否断线、检测仪表是否选取错误(输入阻抗应 250)等等；
- 3.如果是带表头的，检查表头是否损坏(可以先将表头的两根线短路，如果短路后正常，则说明是表头损坏)，表头损坏的则需另换表头；

4.将电流表串入24V电源回路中，检查电流是否正常;如果正常则说明正常，此时应检查回路中其他仪表是否正常；

5.电源是否接在电源输入端;把电源线接在电源接线端子上。

热导式流量开关是基于热式原理在封闭的探头内包含两个电阻，其中一个被加热作为探测电阻，另一个未被加热作为基准电阻，当介质流动时，加热电阻上的热量被带走，电阻值被改变，两个电阻差值被用作判断流速的依据。因其探头采用抗结垢涂层，天津干簧管流量开关，能有效防止管道内水垢、锈垢等污垢附着，抗污能力更强，工作更稳定的特点，非常受客户们的喜欢。

活塞式流量开关是一款具有ji小的压力损失，良好的重复性，抗污能力，机械部分与电子部分完全隔离，适用于小流量经济型。3倍于原NK800的活塞行程设定精度更加精。带有开关设定刻度，用户无须在现场设定的产品。

天津干簧管流量开关-比利科技(推荐商家)由天津市比利科技发展有限公司提供。“流量仪表,压力仪表,温度仪表,物液位显示控制仪表”就选天津市比利科技发展有限公司（www.tianjinbily.com），公司位于：天津市西青区创新六路2号华鼎一号2号楼2门3层，多年来，比利科技坚持为客户提供好的服务，联系人：陈经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。比利科技期待成为您的长期合作伙伴！