

YQ980011-LS20011型过滤活塞式流量控制阀

产品名称	YQ980011-LS20011型过滤活塞式流量控制阀
公司名称	温州安铁阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:AT 型号:YQ980011-LS20011 材质:铸铁, 碳钢, 不锈钢
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北街道浦西村曹门巷1号
联系电话	86-0577-67166656-67166160 13777776813

产品详情

yq980011-ls20011型过滤活塞式流量控制阀的详细资料：

一、过滤活塞式流量阀概述:过滤活塞式流量阀主要用于空调、给排水、消防和各类工矿企业等供水管网口需要过滤而且对流量实现控制的场所和工况.yq980011 - 16q型过滤活塞式流量阀是一种稳定后流量于设定值的自控阀门.这种稳定不受阀前供水系统流量及压力变化的影响.然而当阀前流量小于设定值时,主阀全开,不会增加流量.由比托管传递压差信号给流导阀, 限流阀和针阀执行两路控制.来控制主阀活塞上腔的压力.通过限流导阀调节螺栓的调节.使阀后流量达到设定值;活塞下腔有节流孔与下游相通.可缓冲阀门的关闭,主阀两端压力差是阀门启、闭的驱动能源.

二、过滤活塞式流量阀特点:1.毕托管向极敏感的限流导阀传递压信号,无孔板孔口节流,无压力损失,节能.2.限流导阀中有极灵敏的弹簧对流量进行调节,操作简单而且准确.3.y形宽体阀腔,流阻小.抗汽蚀性强.4.介质自身压力自控,无需外供驱动源.5.主阀体的进口法兰与阀座之间设了过滤器,节省投资成本和安装费用.6.内外表面均喷涂环保涂层.确保产品的防腐蚀及安全性.

过滤活塞式流量阀如使用在海水中订货时需注明.

1.毕托管 2.球阀 3.过滤器 4.主阀 5.针阀 6.开度指示器 7.导阀 8.球阀阅

三.主要技术参数和主要零件材料:

1. 主要技术参数表:

公称压力pn (mpa)	1.6	2.5
--------------	-----	-----

公称通径dn (mm)	40 50 65 80 100 150 200 250 300	
强度试验压力:(mpa)	2.40	3.75
密封试验压力:(mpa)	1.76	2.75
流量调节范围	0.5 ~ 5m/s	
适用温度	0 ~ 100	
环境温度	-30 ~ 350	
适用介质	水	

本产品的品牌是AT，型号是YQ980011-LS20011，材质是铸铁，碳钢，不锈钢，形态是过滤活塞式，连接形式是法兰，驱动方式是水力控制，流动方向是单向，公称通径是DN40-DN300，外形是大型，标准是国标，压力环境是常压，工作温度是常温，适用介质是水，规格是DN40-DN300