

浙江京元销售 T40H-316L 流量调节阀 浙江京元 原双能

产品名称	浙江京元销售 T40H-316L 流量调节阀 浙江京元 原双能
公司名称	浙江京元阀门有限公司
价格	1246.00/台
规格参数	品牌:浙江京元阀门 型号:T40H-316L 规格:DN15-DN250
公司地址	瓯北街道和三村（永嘉县罗浮汽车零部件有限公司内）
联系电话	18969738909

产品详情

T40H大连式手动调节阀

一、简介：

T40H大连式手动调节阀按顺时针旋转手轮即可关闭手动调节阀，这时阀杆带动阀瓣下降，直使两锥形密封面接触达到严禁地将管路关闭为止。用于集中供热和区域供热的最佳节能产品，以调节流量为主。主要用于城市集中供热，区域供热，循环水工程，热电厂管网和制冷空调等工程中，具有截止、节流和调节流量的作用，可取代节流孔板，是一种可改变孔径的节流装置，本手动调节阀适用于公称压力 1.6MPa和 2.5MPa介质温度 1~200 和 350 蒸汽水管路上作为调节流量之用。

二、优点：

- 1、改善管网水力工况：手动调节阀能按照额定流量进行控制，将管网超量运行的流量降低，使原本水工况恶化程度得到一定改善。
- 2、改善供热工况：凡是采用手动调节阀的线及热力点，都可以按着设计工况进行流量调节，达到良好的温度工况，这种调节阀比闸阀、截止阀调节性能好，它具有近似直线调节性能，因此，各采暖建筑物冷热不均的现象得到有力的改善。
- 3、节省能源：热力管网由于温度压力的失调，造成某些支流量过大，使一些建筑温度过高，用户不得不开窗户，大量热能白白浪费掉，由于分支安装了手动调节阀，克服了温度压力失调，避免开窗户，达到节约能源的目的。

三、技术参数：

产品型号：T40H/T10H-16C、25

公称通径：DN15~500

法兰标准：GB4216 GB9115.8-88 JB/T79-94

结构长度：GB12221-89

压力试验：GB/T13927-92

安装方式：法兰连接、螺纹连接

压力等级：PN10、PN16、PN25

工作温度：0 ~ 200

四、零部件：

零件名称

材料

阀体、阀盖、填料压盖

灰铸铁、铸钢、不锈钢、黄铜

阀杆、阀瓣、密封圈

不锈钢

阀杆螺母

黄铜

五、外形尺寸：

型号	公称压力	公称通径	尺寸 (mm)

	PN (MPa)	DN	L	H	H1	
			T40H-16	1.6	15	
		20				
		25				
		32			210	
		40	200	250	275	
		50	230	264	295	
		65	290	380	420	

