

美国Miller进口电动蒸汽调节阀

产品名称	美国Miller进口电动蒸汽调节阀
公司名称	深圳市福斯阀门有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:美国米勒 型号:Miller 规格:15-200mm
公司地址	深圳市宝安区34区西城品阁
联系电话	86-0755-21500377 13590104070

产品详情

进口电动蒸汽调节阀

美国miller阀门国际集团 (usa miller valve international group) 是隶属于美国米勒国际集团 (usa international group) 控股的子公司，是世界上顶级的应用流量控制产品和系统的领先制造商和售后市场供应商之一。中国区销售总部坐落于中国世界之窗深圳。

进口电动蒸汽调节阀产品概述

进口电动蒸汽调节阀(电动温度控制阀)，由控制阀门、执行器、传感器和毛细管等部件组成。按用途分为加热型和冷却型。进口电动蒸汽调节阀(适用于较大口径及导热油控制)，该阀最大的特点只需普通220v电源，利用被调介质自身能量，直接对蒸汽、热水、热油与气体等介质的温度实行自动调节和控制，亦可使用在防止对过热或热交换场合，进口电动蒸汽调节阀结构简单，操作方便，选用调温范围广、响应时间快、密封性能可靠，并可在运行中随意进行调节，因而广泛应用于化工、石油、食品、轻纺、宾馆与饭店等部门的热热水供应。

进口电动蒸汽调节阀应用

进口电动蒸汽调节阀主要适用于液体、气体和蒸汽，在各种冷却系统中的温度控制。当被控介质温度升高，控制阀门关闭(加热型)；当被控介质温度升高，控制阀门开启(冷却型)。主要特点如下：

- 1、控制精度高，工作稳定，安全可靠。
- 2、感温液体膨胀均匀，比例式调节控制。
- 3、温度设定操作简单，调节方便。
- 4、体积小、重量轻，安装方便。

进口电动蒸汽调节阀工作原理

进口电动蒸汽调节阀由控制阀门、电动执行机构、温度传感器和温度调节器等部件组成，根据用户需要，分别有加热型与冷却型两种结构。加热型调节阀的结构与原理：工作前主阀芯处于半开位置，传感器处于自然状态。接上电源，主阀芯全开。介质由箭头方向流入主阀体、经阀芯对储热箱进行加热。当温度升到相应设定值时，传感器即产生相应线性信号输入一体化执行机构，随即驱动阀杆、阀芯产生位移，关闭主阀芯停止加热。当温度低于设定值时，传感器即产生线性信号输入一体化执行机构，驱使阀芯渐开，使介质按抛物线特性流入储热箱，进行加热直至设定值。这样被控介质始终在设定温度范围内被控制，从而达到控温目的。备注：常说的加热型、冷却型。在此阀中只要更换阀芯结构即可以实现。

进口电动蒸汽调节阀主要技术参数

阀体形式 直通铸造球型阀

公称通径 dn15 ~ 200mm

公称压力 pn1.6、2.5、4.0、6.4mpa

法兰标准 gb/t9113、jb/t79

连接形式 法兰(ff rf rtj)、焊接(sw bw)、螺纹(适用于1 以内)

阀盖形式 标准型-17 ~ +230 、高温型+230 ~ +450

压盖型式 螺栓压紧式

密封填料 v型聚四氟乙烯填料、含浸聚四氟乙烯石棉填料、石棉纺织填料、石墨填料

执行器

主要技术参数 电源电压：220v/50hz、输入信号：4-20ma或1-5v · dc、输出信号：4-20ma · dc

防护等级：相当ip55、隔爆标志：exd bt4、手操功能：手柄

环境温度：-25 ~ +70 、环境湿度： 95%

温包、毛细管材料 h62、1cr18ni9ti

毛细管长度 3米、5米、10米

温度控制范围 0~250

设定值偏差 ± 2

感谢您访问我们的网站，如果有任何疑问您可以致电给我们我们一定会尽心尽力的为您提供优质的服务。

我公司联系电话:0755—21500377；手机：13590104070；qq：1594552591网址：www.szsfm.com

邮箱：13590104070@126.com:: 微信：szsfm; msn：szsfm@outlook.com