

球墨铸铁电动温控阀价格 雅瑞 球墨铸铁电动温控阀

产品名称	球墨铸铁电动温控阀价格 雅瑞 球墨铸铁电动温控阀
公司名称	山东雅瑞智诚自控科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市肥城市高新技术开发区
联系电话	18888282166 18888282166

产品详情

不锈钢电动温控阀的控制作用如何体现

不锈钢电动温控阀的控制作用为比例调节，控介质温度变化时，传感器内的感温液体体积随着膨胀或收缩。被控介质温度高于设定值时，感温液体膨胀，推动阀芯向下关闭阀门，减少热媒的流量；被控介质的温度低于设定值时，感温液体收缩，复位弹簧推动阀芯开启，增加热媒的流量。执行器有电动机械式和电动液压式，带有手动和自动调节功能，调节灵敏，球墨铸铁电动温控阀，关断力大，流量特性可调。电动液压式执行器带断电自动复位保护功能，可接收0-10V或4-20MA的信号并带有阀位反馈功能。阀体为流量调节阀，适用于循环管路冷冻水、低压热水、生活热水、高压热水、海水、热油、和蒸汽的调节线性好，可调比大，密封严密，耐高温，球墨铸铁电动温控阀供应，防汽蚀。

通过控制换热器、空调机组或其他用热、冷设备、一次热（冷）媒入口流量，以达到控制设备出口温度。当负荷产生变化时，通过改变阀门开启度调节流量，以消除负荷波动造成的影响，使温度恢复至设定值。不锈钢电动温控阀适用于循环管路冷冻水、低压热水、生活热水、高压热水、海水、热油、和蒸汽的调节线性好，可调比大，密封严密，耐高温，防汽蚀。被控介质温度高于设定值时，感温液体膨胀，推动阀芯向下关闭阀门，球墨铸铁电动温控阀生产厂家，减少热媒的流量；被控介质的温度低于设定值时，感温液体收缩，复位弹簧推动阀芯开启，增加热媒的流量。

在散热器采暖的房间温度控制方面可以采用散热器恒温控制阀进行控制，根据其温包所处位置可分为温包内置型和远传型。由于电站阀门温包感受的是周围空气温度，同时温控阀的调节动作也是因温包体积改变而产生，所以温包所处位置对于其正确使用十分重要。在大多数情况下，需要调节本组散热器所处房间的室内温度时，宜采用温包内置温控阀。在一些特定情况下，如本组散热器被散热器罩遮挡，温控阀位于罩内，或者在近距离内有其他热（冷）源，如灶具，强照明灯具等，这时其温包感受的是周围局部高温，而不是准确的房间温度，宜采用远传型恒温控制器。

电动温控阀是流量调节阀在温度控制领域的典型应用，也叫温度控制阀。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。电动温度调节阀（适用于较大口径及导热油控制），球墨铸铁电动温控阀价格，该阀zui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，电动温度控制阀结构简单，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。

球墨铸铁电动温控阀价格-雅瑞(在线咨询)-球墨铸铁电动温控阀由山东雅瑞智诚自控科技有限公司提供。山东雅瑞智诚自控科技有限公司（www.sdyrtjf.com）为客户提供“电动温控阀,电动球阀,蝶阀,超声波流量计”等业务，公司拥有“雅瑞智诚”等品牌。专注于调节阀等行业，在山东泰安有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：阚经理。