开封品质电动两通阀安装说明

发布日期: 2025-09-19 | 阅读量: 22

江森自控动态平衡电动二通阀是暖通空调风机盘管温度控制的一种产品,它集电动二通阀和动态平衡阀与一体,主要用于解决暖通空调系统的水力失调问题,在负荷波动大的变流量中抗干扰能力强,具有结构紧凑,安装简单方便的特点。动态平衡电动二通阀由电热执行器和动态平衡二通阀阀体组成。执行器根据房间温控器的控制信号开启或关闭电动调节阀芯;当阀门开启时在工作压差范围内自动平衡系统的压力变化,使流量始终保持恒定不受系统压力波动的影响北京江森电动两通阀,电磁阀。开封品质电动两通阀安装说明

江森自控VA7010电动二通阀结构特点: 1、内置触点开关,阀门启闭过程完成后电机不通电,因而寿命长、节能、并且特别安全。2、阀体与驱动器分离,可以快速拆卸。3、阀体结构独特,允许压差大。4、驱动器有可供系统调试和维修使用的手动操纵杆,手动开度约70%(向下用力推动白色手动拔杆至底部位置并向里推即可,当电源恢复时,阀门和驱动器回到自动位置)。北京江森阀门有限公司一家电/气动阀门厂家,始终专注于电动阀门、气动阀门、电动蝶阀、气动蝶阀、电动球阀、气动球阀、电动闸阀、电动调节阀、气动调节阀等自控阀门的研发与生产。产品质量保证,赢得广大用户认可,满足用户方案需求,为用户提供完整的流体控制解决方案。遵义江森VA7010电动两通阀供应商江森电动两通阀,北京江森电动两通阀。

江森自控VA7010系列风机盘管电动阀适用于风机盘管水流的通断控制。阀体为黄铜锻造,驱动器利用磁滞同步电机为动力。通电打开阀门,断电后由弹簧复位(即断电后阀体自行关闭),并配有手动开阀操作机构,是中央空调系统普遍采用的电动阀之一。安装调试1安装前必须仔细阅读说明书,切断有关电源并必须由专业人员进行安装。2水流方向必须同阀体上的箭头方向相同。3阀体须位于风机接水盘上方,以保证出现滴水时落入接水盘中。4阀体及驱动器必须安装在垂直方向±60°范围内,其上方应至少有30mm空间用于拆装,与周围管道、设备、建筑物必须保持足够的维修操作空间,同时必须安装在维修人员通过检修孔能触及到的地方。5两只及两只以上的电动阀不能并联,如果确需并联要用继电器进行隔离。6阀体安装完毕并与管路通过试压后才安装驱动器。7若驱动器已经装到阀体上,那么在安装调试过程中不能对驱动器施力,否则会损坏驱动器。8驱动器不能用保温材料包裹,否则影响其散热。9驱动器必须通过不小于1.5mm2的导线进行可靠接地,其它线路应符合电工有关标准。

北京江森电动二通阀安装在二通阀在靠近末端的出水管路上,所有的末端都安装二通阀时, 主管必须增加旁通阀(推荐采用压差旁通)在风盘装有电动二通阀时,推荐使用风盘联控功能, 尤其在电动二通阀配比大无缓冲水箱场合。二通阀有电磁阀合电动阀两种,建议选择电动二通阀, 能手动打开,有利于冲洗。空调风机盘管上需不需要安装二通阀?从经济上考虑,不装二通阀, 节约成本。装二通阀,可以有效节能和减少冷凝水的产生,同时,如果装了电通二通阀,一定记 得在主机冷水机组的集分水和分集水之间的主管道上装上压差旁通阀,以调节主机系统压力。北京江森电动两通阀盘管用电动阀。

北京江森阀门电动二通阀是中央空调风机盘管的配套产品,由驱动器与阀体两部分组成,驱动器由一个同步电机驱动,具备弹簧复位及手动开阀杠杆操纵功能。阀体部分采用活塞式结构。电动阀可与温控器配套使用,由温控器控制电动阀电机,使阀门开或关,实现管道冷水或热水的通或断,再通过风机盘管送风,以实现温度的自动调节。电动二通阀应用范围及产品特点1.用于控制冷水或热水空调系统管道的开启或关闭,达到控制室温之目的。2.驱动器由单项磁滞同步马达驱动,阀门弹簧复位,阀门不工作时处于常闭状态,当需要工作时,由温控器提供一个开启信号,使电动阀接通交流电源而动作。3.开启阀门,冷冻水或热水进入风机盘管,为房间提供冷气或暖气,当室温达到温控器设定值时,温控器令电动阀断电,复位弹簧使阀门关闭,从而截断进入风机盘管的水流,通过阀门关闭和开启,使室温始终保持在温控设定的温度范围内。4.电动阀的驱动器与阀门采用螺纹连接方式,可在阀门安装之后,再安装驱动器。现场装配,接线灵活、方便。驱动器之平面设计可以贴近墙面安装,占用空间小,产品可靠耐用,工作噪音低,并能在隐蔽式风机盘管装置内常出现的高温高湿环境可靠工作。江森自控盘管电磁阀。东丽区北京江森VA7010电动两通阀说明书

北京江森风机盘管电动两通阀代理商。开封品质电动两通阀安装说明

北京江森电动二通阀是中央空调风机盘管的配套产品,由驱动器与阀体两部分组成,驱动器由一个同步电机驱动,具备弹簧复位及手动开阀杠杆操纵功能。江森电动二通阀工作原理是驱动器由可逆同步马达驱动,并带磁性离合器。利用马达通过马达转子与离合器所产生的磁性作用,能在停顿的情况下产生稳定的扭力。故当此马达没有电流通过时,能稳定地停在任何一点。当阀门全开或全关时,磁离合器分离,停止调节。驱动器的递增式或比例式控制器所发讯号能使马达顺时针方向转动或逆时针方向转动。北京江森阀门有限公司专注于电动阀门、气动阀门、电动蝶阀、气动蝶阀、电动球阀、气动球阀、电动闸阀、电动调节阀、气动调节阀等自控阀门的研发与生产。产品极具市场竞争力,质量保证,赢得广大用户认可,满足用户方案需求,为用户提供完整的流体控制解决方案。开封品质电动两通阀安装说明

北京江森阀门有限公司上海嘉定分公司公司是一家专门从事江森电动二通阀,江森电动调节阀,江森电动蝶阀,江森电动球阀产品的生产和销售,是一家贸易型企业,公司成立于2021-08-23,位于方德路250弄154号。多年来为国内各行业用户提供各种产品支持。公司主要经营江森电动二通阀,江森电动调节阀,江森电动蝶阀,江森电动球阀等产品,产品质量可靠,均通过五金、工具行业检测,严格按照行业标准执行。目前产品已经应用与全国30多个省、市、自治区。北京江森阀门有限公司上海嘉定分公司每年将部分收入投入到江森电动二通阀,江森电动调节阀,江森电动域阀产品开发工作中,也为公司的技术创新和人材培养起到了很好的推动作用。公司在长期的生产运营中形成了一套完善的科技激励政策,以激励在技术研发、产品改进等。北京江森阀门有限公司上海嘉定分公司注重以人为本、团队合作的企业文化,通过保证江森电动二通阀,江森电动调节阀,江森电动蝶阀,江森电动球阀产品质量合格,以诚

用户至上、	价格合理来服务客户 ;。	。建立-	一切以客户	『需求为前提	的工作目标,	真诚欢迎新