Rexroth力士乐4WE10C5X/EG24N9K4/B12M电磁换向阀4WE10C5X/EG2 4N9K4/M

产品名称	Rexroth力士乐4WE10C5X/EG24N9K4/B12M电磁 换向阀4WE10C5X/EG24N9K4/M
公司名称	苏州安牛机电有限公司
价格	560.00/件
规格参数	品牌:德国力士乐 类型:换向阀 适用介质:液压油
公司地址	苏州市相城区汇萃广场2栋
联系电话	13862385838

产品详情

REXROTH力士乐电磁阀适用范围空调、供暖、通风、生活热水等民用系统及化工、石油冶金、电力轻工业等各行业生产过。压路机、混泥土搅拌车、机床、汽车、纺织工业、轻工业、钢厂、采矿业、油田、石化、风能、通用自动化、水利工程、海事工程、冶金、塑料机械、通用机械、压机、钻孔机、叉车、推土机、起重机、装载机、混泥土泵、挖掘机、印刷与纸张处理、食品包装、木工机械、橡胶、电子和半导体。

程中的自动控制。电动调节阀的性能1、由于不需要进行系统调试,所以省去许多麻烦,节约了大量的时间,缩短竣工日期;2、由于不用使用阀门组和用于分层控制的阀门,所以为您节约了较多的管材,保温材料及安装费用和时间;3、使水系统时时刻刻都处于平衡状态,所以无论安装分期施工或设备分期使用都不会影响水系统的平衡。4、即使工程后期或投入运行后因改变某些用途而需要改变某些区域的水系统设计,也不会影响其他区域的水系统设计,更不会影响区域的水系统平衡。5、由于整个系统处于动态平衡状态,所以制冷机组及水泵将以节能状态运行,节省了运行维护费用。6、由于系统的流里平衡是自动进行的,使安装维护更加便利,并了人为操作失误破坏平衡的可能。除了可靠性高、功能完善、型的特点外,电动调节阀还具有以下优点:一、如果不用电动调节阀而采用"气动阀+电气阀i定位器+气源的方法,不仅加大了费油,而且其可靠性也有较低(环节越多,可靠性差的因素增加);二、使用电源节约又快捷,节省了一笔建立气源站的费用;三、REXROTH力士乐电磁阀减少了操作环节,从而降低了维修工作量。四、在经济的角度上看,不敬节省气源站的费用,还省去电气阀i门定位器的费用。(通常在5000~6000元以上,的在8000~10000的价位上,而这个价位基本上可购回上述高可靠的电子式执行机构);