

无固定装置热电偶WRN-120注重质量追求完美

产品名称	无固定装置热电偶WRN-120注重质量追求完美
公司名称	安徽省天沐自动化仪表有限公司
价格	50.00/普通
规格参数	
公司地址	滁州安徽天长市永丰工业园创业路1号
联系电话	0550-7091249

产品详情

无固定装置热电偶【k分度】热电偶通常和显示仪表、记录仪表、电子计算等配套使用使直接测量各种生产过程中的0℃~1300℃范围内液体、蒸汽和气体介质以及固体表面温度。2、特点 装配简单，更换方便，压簧式感温元件，抗振性能好，测温范围大，机械强度高，耐压性能好，多种结构形式可满足不同要求！3、工作原理 热电偶的电极由两根不同导体材质组成。当测量端与参比端存在温差时，就会产生热电势，工作仪表便显示出热电势所对应的温度值。4、技术参数 型号 wrn-120 wrn2-120 wrn-130 wrn2-130 wrn-140 wrn-140 型号 wrn-121 wrn2-121 wrn-131 wrn2-131 wrn-141 wrn-141 分度号 k 测量范围 0-1100 精度等级 i级,ii级 测量端形式 单支,双支 保护管直径 16, 20 过程连接 无固定装置 插入长度 100mm~2000mm 执行标准：iec584 jb/t9238-1999 注意事项：安装方式：垂直管道安装 弯曲管道安装 法兰安装 未注明温度范围及保护管材质一律视为1cr18ni9ti

热电偶在安装使用过程中应避免碰撞！

热电偶在订购时，需提供完整的规格型号及相关数据。如：无固定装置热电偶 wrn-130 k分度 温度范围0-1100 长度 l=1000mm

热电偶的结构和材质的选择，价格也会有较大变化，订购时以书面报价为准！技术咨询：0550-7091249 qq527969243