

补偿电缆JXVPVPR软芯电缆

产品名称	补偿电缆JXVPVPR软芯电缆
公司名称	上海科邦特种电缆有限公司（厂家直销）
价格	34.00/米
规格参数	加工定制:是 型号:jxvpvpr12*2*1mm2 护套材质:pvc
公司地址	工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号
联系电话	13761372608 13761372608

产品详情

热电偶用补偿导线：

一、产品概述

热电偶用补偿导线的作用是用来延伸热电极即移动热电偶的冷端，与显示仪表连接构成测温系统。在一定温度范围内，具有与其所匹配热电偶的热电动势相同标称值的一对且带有绝缘层的导线，用它们连接热电偶与温度显示控制仪表，以补偿它们与热电偶连接处的温度变化所产生的误差。本产品采用gb / t 4989-94《热电偶用补偿导线》国家标准(等效采用iec584-3《热电偶第三部分—补偿导线》****)，绝缘层和护套层选用进口优质氟塑料，并采用整体连续挤出新工艺，使该产品具有优良的耐酸，碱、耐磨和不燃延之性能，可浸入油水中长期使用。产品适用于电力、冶金、石油、化工、轻纺等工业以及国防、科研等部门自动化测温仪表的单点或多点连接。

二、使用特性：使用温度：耐热级：-65 ~+200 及-65 ~+260 两种；普通级：-40 ~+70 及-40 ~+105 两种；*小弯曲半径：补偿导线：不小于导体外径8倍；补偿电缆：有铠装时不小于电缆外径12倍，无铠装时不小于电缆外径6倍

三、产品型号表示及图样

补偿导线型号按产品的品种划分为sc、kc、kx、ex、jx、tx、nc
其中：a)型号第一个字母与热电偶的分度号相对应；
b)字母“x”表示延伸型补偿导线(型别)；

c)字母“c”表示补偿型补偿导线(型别)。

注：sc型补偿导线可配用r型分度号热电偶。

订交货说明： 1、交货长度为100m或整数倍，允许有不短于20m的短段导线交货，但数量不得超过交货总量的10%。 2、本公司生产热电偶用补偿电缆，供多点测温使用。 3，用户如有特殊需求，可在订货合同中注明。

"****补偿电缆JXVPVPR软芯电缆"的材料形状为扁线，护套材质是PVC，型号为JXVPVPR12*2*1mm²，线芯材质是铁、铜镍，加工定制是是，芯数为12*2*7根