

补偿导线KC-HS-VVRP-2*1.5

产品名称	补偿导线KC-HS-VVRP-2*1.5
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	3.20/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

补偿导线KC-HS-VVRP-2*1.5

产品介绍

一：产品特点及用途

一般用聚氯乙烯绝缘和护套补偿导线或电缆具有优良的防潮、耐磨及阻燃特性；耐高温氟塑料绝缘和护套补偿导线或电缆采用连续挤出工艺，更有耐高温、耐寒、耐酸碱油水、不延燃、抗老化等优越性，产品质量高于国标GB/T4989-94(等效采用IEC 584-3)的规定。

本质安全防爆测温系统用补偿导线或电缆采用低电容、低电感材料结构，具有防爆安全性能，适用于有危险的环境下作防爆热电偶冷短与防爆测温仪表连接，形成本安热电偶测温系统。

二：产品执行标准

GB/T4989-94(等效采用IEC584-3标准)

三：使用特性

1. 导体高工作温度：耐热级：聚全氟乙丙烯(F46)200

可溶性聚四氟乙烯260

硅橡胶180

普通级：聚氯乙烯70 和105 ，交联聚乙烯90

低烟无卤阻燃聚烯烃70 ，交联型90 和125

2. 低环境温度：聚氯乙烯护套：固定敷设-40 ，非固定敷设-15

氟塑料绝缘和护套：固定敷设-60 ，非固定敷设-20

3. 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆小为外径的6倍

铜带屏蔽或钢带铠装点缆小为电缆外径的12倍

氟塑料绝缘和护套小为电缆外径的10倍

四：基本型号及名称

1：热电偶用补偿导线

KX-GA-VV	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-GA-VVR	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-GA-VVP	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-GA-VVRP	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-HA-FF	氟塑料绝缘和护套精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-HA-FFR	氟塑料绝缘和护套精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-HA-FFP	氟塑料绝缘和护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-HA-FFRP	氟塑料绝缘和护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-HA-FG	氟塑料绝缘硅橡胶护套精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-HA-FGR	氟塑料绝缘硅橡胶护套精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-HA-FGP	氟塑料绝缘硅橡胶护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-HA-FGRP	氟塑料绝缘硅橡胶护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号

	热电偶补偿软导线
KX-HA-FV	氟塑料绝缘聚氯乙烯护套精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-HA-FVR	氟塑料绝缘聚氯乙烯护套精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-HA-FVP	氟塑料绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-HA-FVRP	氟塑料绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-GA-YJV	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-GA-YJVR	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-GA-YJVP	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-GA-YJVPR	低烟无卤绝缘和护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-GA-YDYD	低烟无卤绝缘和护套精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-GA-YDYDR	低烟无卤绝缘和护套精密级K分度号热电偶补偿软导线
KX-GA-YDYDP	低烟无卤绝缘和护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号热电偶补偿导线
KX-GA-YDYDRP	

注：上述型号仅列出KX，其他如SC、KC、EX、BC、TX、JX只需改变型号项即可，

阻燃型补偿导线型号前加ZR，ZR192为进口PFA材料，

屏蔽可采用镀锡铜丝屏蔽。

2：本安型热电偶用补偿导线

IA-KX-GA-YVP	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号本安热电偶补偿导线
IA-KX-GA-YVRP	聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号本安热电偶补偿软导线
IA-KX-HA-FFP	氟塑料绝缘和护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号本安热电偶补偿导线
IA-KX-HA-FFRP	氟塑料绝缘和护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号本安热电偶补偿软导线
IA-KX-HA-FGP	氟塑料绝缘硅橡胶护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号本安热电偶补偿导线
IA-KX-HA-FGRP	氟塑料绝缘硅橡胶护套铜丝编织屏蔽精密级K分度号本安热电偶补偿软导线

注：上述型号仅列出KX，其他如SC、KC、EX、NC、TX、JX只需改变型号项即可，

阻燃型在型号前加ZR，ZR192为进口PFA材料，