

尚尼高温自限温电热带

产品名称	尚尼高温自限温电热带
公司名称	山东尚尼电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区北坦新菜市17号
联系电话	0531-83111722 18048593058

产品详情

主要用途：

自限温电伴热带广泛应用于石油，化工，钢铁，电力等工业企业的管线、储罐的伴热保温、抗凝、防冻。该电缆适用于普通区，危险区和腐蚀区。

产品名称：	高温自限温电伴热带	型号：	gbr	产品规格：	12-13.5mm
温度范围：	0-135	耐温温度：	155/205	标准功率：	25 35 45 55 65 75w/m
常用电压：	12 24 36 110 220 380v	产品认证：	emc ce rohs cma ex iso9001		

自限温电伴热带广泛应用于石油、化工、钢铁、电力等工业企业的管线、储罐的伴热保温、抗凝、防冻。该电缆适用于普通区、危险区和腐蚀区。产品型号：gwk-j gwk-p gwk-f gwk-pf gwk-pf46

高温型：

gwk (gxw、gbr、gkw、gbw、gwk、ghr、zkwg、hhv、dzl) 对应国外型号瑞侃xtv和赛盟ksx系列

电缆结构：

1、铜芯导线	2、导电塑料层	
3、聚烯烃绝缘层	4、镀锡铜丝屏蔽层	
5、氟塑料护套		

技术指标：

1、标准颜色：	棕色、红色	
2、温度范围：	最高维持温度135	
	最高表面温度135 ± 5	
	最高承受温度：155	
3、热稳定性：	由10 至99 间来回循环300次后，电热带发热量维持在90%以上	
4、弯曲半径：	20 室温时为25 . 4mm；—30 低温时为35 . 0mm	
5、绝缘电阻：	电缆长度100m，环境温度75 时，用2500vdc 摇表摇试1分钟，绝缘电阻(导经与屏蔽间)最小值为3000m	
工作电压：	12v 24v 36v 110v 220v 380v	
10 输出功率：	25w/m 35w/m 45w/m 55w/m 65w/m 75w/m	
防爆标志：	ex e t4	
防爆合格证：	证书号：cnex05.1101x cjex07.124u cnex06.0205x	

国家专利证书：

证书号：zl2010 2 0236003.7

防爆生产许可证：xk06-014-01058

产品优点：

- 1、伴热管线温度均匀，不会过热，安全可靠；
- 2、节约电能；
- 3、间歇操作时，升温启动快速；
- 4、安装及运行费用低；
- 5、安装维护简便；
- 6、便于自动化管理；
- 7、无环境污染；
- 8、适合复杂管线伴热；
- 9、适用于远离装置的管线伴热；
- 10、适用于仪表箱及管道防冻。