

# 自控温电伴热带/自限温电热带/防腐防爆伴热带/电伴热/电热带

产品名称	自控温电伴热带/自限温电热带/防腐防爆伴热带/电伴热/电热带
公司名称	扬州三牛电气有限公司
价格	面议
规格参数	类型:自控温电热带 品牌:SN 型号:DBR/ZBR/GBR
公司地址	扬州市邗江区江阳工业园
联系电话	0514-87783066 13852700027

## 产品详情

### 产品介绍

技术指标:1、温度范围:低温 $65 \pm 5$ 、中温 $105 \pm 5$ 、高温 $135 \pm 5$  2、施工温度:最低-40 3、热稳定性:由10 至149 间来回循环300次后,电缆发热量维持在90%以上。

4、弯曲半径:-20 时为25.4mm -30 时为35.0mm5、绝缘电阻:电缆长度100m,恒温水域75 时;测试绝缘电阻最小值20m ,有屏蔽或防爆防护型,室温20 时用2,500vdc在屏蔽层与导电线芯之间摇试1分钟,绝缘电阻最小值为1200m

### 产品实拍图

### 产品特写图

## 产品包装图

### 产品详情

#### 产品说明:

自限温电热带(自限式电热带)是新一代电伴热产品.其特点是能够自动限制加热温度,并随被加热体系的温度变化自动输出功率,且无须任何附加设备,可在一定长度范围内任意截短或接长使用,并允许多次交叉重叠使用而无高温热点及烧毁之虑.产品通过国家防爆中心防爆检测,取得防爆合格证,和安徽省产品质量监督检验所检验合格,所以该产品可广泛应用于民用太阳能、地热采暖,消防、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、危险区和腐蚀区等。

产品型号：dbr低温65      对应国外btv

zbr中温105      对应国外qtvr

gbr高温135      对应国外xtv

电压等级:12v、24v、36v、110v、220v、380v

技术指标:1、温度范围:低温 $65 \pm 5$ 、中温 $105 \pm 5$  2、施工温度:最低-40 3、热稳定性:由10 至149 间来回循环300次后,电缆发热量维持在90%以上。

4、弯曲半径:-20 时为25.4mm -30 时为35.0mm5、绝缘电阻:电缆长度100m,恒温水域75 时;测试绝缘电阻最小值20m ,有屏蔽或防爆防护型,室温20 时用2,500vdc在屏蔽层与导电线芯之间摇试1分钟,绝缘电阻最小值为1200m

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。

本产品的类型是自控温电热带,品牌是SN,型号是DBR/ZBR/GBR,常温电阻是1200( ),表面温度是65/105/135( ),最大电压是380(V),功率是10-60(W),主要用途是保温、防冻、加热,产品认证是防爆、CCC