

# 优质低温电伴热 新型阻燃电伴热加热带

产品名称	优质低温电伴热 新型阻燃电伴热加热带
公司名称	大城县圣安电伴热有限公司
价格	12.00/米
规格参数	类型:自控温电热带 品牌:圣安 型号:dkj-j
公司地址	北京北京市朝阳区来广营东路费家村京鑫公寓B105
联系电话	86 010 15128682088 15128682088

## 产品详情

---

---

### 温馨提示

产品图片、属性以及价格都仅供参考，详情还请来电或旺旺咨询！

#### 一产品型号

同系列产品 ( dkj-j.dkj-p.dkj-p/j等 ) : 产品名称型号规格

工作电压 ( v ) 最大使用长度 ( m ) (阻燃)低温基本型

(zr)dwk-j10、15、20、25、30 220  
100 (阻燃)低温防腐型

(zr)dwk-f10、15、20、25、30 220  
100 (阻燃)低温防爆型

(zr)dwk-p10、15、20、25、30 220  
100 (阻燃)低温防爆防腐型

(zr)dwk-pf10、15、20、25、30 220  
100 (阻燃)低温防爆加强型

(zr)dwk-  
pz/jz10、15、20、25、30 220 100例如:dwk-j  
-220v-15w 即:低温基本型, 10 时每米输出功率为15w, 工作电压为220v。

zr25dwk3-pf  
即:阻燃低温屏蔽防护型, 10 时每米输出功率为25w, 工作电压为380v, 具有阻燃、防爆、防护性能。

二技术指标 1、温度范围:

最高工作温度 $65 \pm 5$  ; 最高表面温度85 ;

最高承受温度:改良性聚烯烃105 、阻燃聚烯烃135 、含氟聚烯烃180 、全氟材料205

2、施工温度:最低-30 ,最佳施工温度为0 以上

3、热稳定性:通断各1000次,连续30天,电缆发热量维持在90%以上。

4、弯曲半径:20 室温时为13mm -30 低温时为36.5mm 5、绝缘阻:电缆长度100m,室温20

时用1000vdc在屏蔽层与导电线芯之间摇试1分钟,绝缘电阻最小值为20m 。 6、工作电压指6、12、24、36、48、110、220、380伏特等,交直流两用,低电压产品不得在高电压条件下应用。应用范围:广泛应用于石油、化工、钢铁、电力等行业的工艺管线、储罐伴热保温及防冻保温,其介质维持温度范围为0~65 。

基本型电热带一般用于无防爆、无防腐要求,且环境湿度不大的场所;

防护型电热带一般用于无防爆、无防腐要求,但环境湿度较大的场所;

防爆型电热带一般用于有防爆、无防腐要求,环境湿度不大的场所;

防爆防护型电热带一般用于有防爆、无防腐要求,环境湿度较大的场所;

防爆防腐型电热带一般用于有防爆、有防腐要求,环境湿度较大的场所

如果需要产品具有阻燃性,可以选择对应阻燃系列。

"长期供应优质低温电伴热 新型阻燃电伴热加热带"的功率为30 ( W ),类型是自控温电热带,型号为DK T-J,表面温度是65-105 ( ),最大电压为220 ( V ),品牌是圣安,主要用途为消防、给排水等管道防冻保温,常温电阻是1000 ( )