

山东济南绿光电伴热带自控温电伴热价格

产品名称	山东济南绿光电伴热带自控温电伴热价格
公司名称	济南绿光热控科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:绿光 型号:DWK
公司地址	济南市天桥区无影山东路38号
联系电话	0531-85905996 18615593978

产品详情

规格型号：dwk2-j; dwk2-p; dwk2-f; dwk2-pf; dwk2-pf46

自控温电伴热俗称（自限温电伴热、自调控电伴热），其介质维持温度范围为0 ~ 65 。

技术参数：山东山东济南绿光电伴热厂家，电热带厂家，电伴热带厂家，伴热电缆厂家

济南绿光热控

名称：“glight”低温型自控温电热带

型号：dxw/dbr/dkw/dbw/dwk/lv/dzt/zkwd对应国外型号瑞侃btv系列和赛盟bsx系列山东济南绿光热控

温度范围：最高维持温度 65 ± 5 最高承受温度105

施工温度：最低-40 ，最佳施工温度为0 以上山东济南绿光热控

工作电压：12v 24v 36v 110v 220v 380v

额定功率：10w/m、15w/m 25w/m/ 30w/m/ 山东济南绿光热控

弯曲半径：20 室温时为12.7mm -30 低温时为35.0mm山东济南绿光热控

热稳定性：由10 至149 间来回循环300次后，电缆发热量维持在95%以上。

绝缘电阻：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1200m 。结构分类：

山东济南绿光热控

电热伴热带具有使用寿命长、节能、启动电流小（ $0.5a$ ）等优点；

1、伴热管线温度均匀，不会过热，更安全；

2、记忆性能好，更节能；

3、间歇操作时，升温速度更快；

4、安装、运行费用低；山东济南绿光热控

5、维护简单；

6、便于管理；

7、无污染；

8、适合各种复杂管线伴热；

9、适合各种长短管线、罐体、箱体；山东济南绿光电伴热厂家，电热带厂家，电伴热带厂家，伴热电缆厂家

应用范围：

广泛应用于石油、化工、钢铁、电力等的工艺管线、储罐伴热保温及防冻保温，其介质维持温度范围为 $0 \sim 65$ 。

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；山东济南绿光电伴热厂家，电热带厂家，电伴热带厂家，伴热电缆厂家

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。

www.lg1995.com