

大年山东恒功率电热带 山东自限温电热带——安徽西典

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 大年山东恒功率电热带 山东自限温电热带——安徽西典 |
| 公司名称 | 安徽西典新材料科技有限公司 |
| 价格 | .00/普通 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 合肥合肥市黄山路441号 |
| 联系电话 | 86-055163671017/63623816/3625680 13966706111 |

产品详情

【大年】山东恒功率电热带 山东自限温电热带——安徽西典 详情：0551-63671017 1、温度范围：

最高工作温度1355；最高表面温度150；

最高承受温度：改良性聚烯烃155、阻燃聚烯烃135、含氟聚烯烃180、全氟材料205

2、施工温度：最低-40,最佳施工温度为0以上

3、热稳定性：通断各1000次，连续30天，恒功率电热带发热量维持在90%以上。

4、弯曲半径：20室温时为12.7mm -30低温时为35.0mm 5、绝缘阻：恒功率电热带长度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：220、380、600伏特等，交直流两用，低电压产品不得在高电压条件下应用。

安徽昌普恒功率电热带应用范围：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0-135

基本型恒功率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；

防护型恒功率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；

防爆型恒功率电热带一般用于有防爆、无防腐要求，环境湿度不大的场所；

防爆防护型恒功率电热带一般用于有防爆、无防腐要求，环境湿度较大的场所；

防爆防腐型恒功率电热带一般用于有防爆、有防腐要求，环境湿度较大的场所