

高温防爆加强型电热带

产品名称	高温防爆加强型电热带
公司名称	天津华诚展宇科技发展有限公司
价格	14.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:其他 型号:GYR-T
公司地址	天津市南开区城厢中路与北城街交口西北侧尚佳新苑5-1-513
联系电话	15222113008

产品详情

本店只售工业用伴热带，请不要拿我们的产品和民用系列比较价格，谢谢！所有产品质保一年，若质保期内出现任何质量问题，可无条件更换。

宽度：14mm

电压：220v、380v

温度范围：最高维持温度 105 ± 5

功率：35w左右，具体可自定

启动电流：0.5a

最大使用长度：100m

注：伴热带跟电线一样拆零非质量问题不给予退换

施工温度：最低-60

导线：镀锡铜丝 $7 \times 0.5\text{mm}$

防护绝缘层：三层防护，内护套为普通型+屏蔽层+外护套为普通型

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

弯曲半径：20 室温时为25.4mm，-30 低温时为35mm

绝缘电阻：电缆长度100m时，环境温度75℃时，用2500vdc摇表摇试一分钟，绝缘电阻最小值为3000m

产品优点：

- 1.应用范围广泛
- 2.温控准确，不会过热或发热不良，安全可靠
- 3.伴热均匀，热效率高
- 4.节约电能，无环境污染，节能环保
- 5.间歇操作时，升温启动快速
- 6.启动电流小，伴热功率低，年衰减率低，使用寿命长
- 7.安装、维护简便、运行费用低
- 8.便于自动化管理
- 9.在规定使用长度范围内，可任意剪断、任意连接、交叉重叠

产品应用场合：

电热带主要使用于管道、阀门、泵体、储罐、反应塔、仪表箱等防冻和保温，或者维持仪表管线的工艺温度。具体应用场合主要有：

- 1.在正常情况下连续流动的低凝固管线使用，可避免介质因停止流动而凝固
- 2.需要严格控制作业温度的液体管线的伴热和保温
- 3.寒冷地区自来水管线及阀门的防冻，排水管抽水管和冷凝管路的防冻
- 4.海洋平台管道的防冻
- 5.一般管线和仪表的伴热保温
- 6.井口采油竖井伴热（取代水护套），污水井伴热
- 7.机场跑道防冰雪封冻
- 8.混凝土制品的防冻养护描述加载中

本产品的加工定制是是，品牌是其他，型号是GYR-T，材质是耐火阻燃，最大电压是24-380V（V），工作电流是0-100A（A），主要用途是保温防冻加热，产品认证是ccc