

250w电机硅橡胶 镍铬电热丝 发动机预热

产品名称	250w电机硅橡胶 镍铬电热丝 发动机预热
公司名称	江阴市希特电热电器有限公司
价格	22.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:调温电热板 品牌:XT
公司地址	江阴市青阳镇青峭路8号
联系电话	0510-86918108 18068261987

产品详情

产品简介:

1.可以根据客户要求，定做各种形状尺寸（如圆形、椭圆形、椎形 ）。

2.硅橡胶加热板的绝缘层由硅橡胶与玻璃纤维布复合而成，具有高绝缘性能，击穿电压可达20~50kv/mm，所以可以放心使用。

3.硅橡胶加热板安装极为方便，可以通过室温硫化胶，硫化安装，也可以根据客户要求孔安装，或用捆绑形式安装。

4.发热元件用：将镍合金的发热丝缠绕于玻纤丝，加热功率可达到 $2.1\text{w}/\text{cm}^2$ ，加热更加均匀。

5.防潮防化硅橡胶材料提供更长的加热器寿命。

技术参数：1) 绝缘材料最高耐温：250 2) 最高使用温度：250 -300
3) 绝缘电阻：5 m 4) 耐压强度：1500v/5s 5) 功率偏差：±8% 6) 耐电电压：> 5
kv, 7) 最大1000mm × 8000mm 最小20mm × 20mm 厚度1.5mm (最薄0.8mm, 最厚4mm)
引线长度：标准200mm, 超出以上尺寸请与我司联系。

应用范围：

1.热转印机加热板

2.烤杯(盘)机加热片

3.油桶用加热器

4.热封机加热片

5.医疗设备加热保温

6.化工管路加热

7.大型设备加热

8.半导体加工设备

9.各种机械仪器仪表加热保温

10.医疗设备，例如血液分析仪、呼吸治疗仪以及水疗

11.军事设施、飞机仪表以及水力设备防冻

12.电池加热

13.饮食服务设备

14.工厂接合以及局部装配?任何需要柔软形状或设计的应用场合

15.分析仪器

16.航空航天

17.防冻设备

18.运输设备部分使用行业及具体应用如下：

石化工业：气体输送管道、输油管道、阀门等设备电伴热或保持恒温

化工行业：传送管道、处理容器、反应堆、热熔胶设备电伴热或保持恒温

啤酒工业：动力车间锅炉设备重油输送管道保持恒温

食品行业：食品输送管道工艺要求保持恒温，机械设备等的冬天防冻保护

汽车工业：点胶机器人、汽车车体及挡风玻璃化合物自动打胶设备电伴热或保持恒温

机械工程：运输容器、真空室、液压或气压泵、计量输送设备电伴热或保持恒温

实验研究：样品气体分析管道、工业废气分析管道电伴热或保持恒温

核电厂：烟囱尾气分析（尾气样品取样管道电伴热或保持恒温）

环保工程：水处理，清洁系统（地下管道电伴热或保持恒温）

海上平台：输油管道、阀门等设备电伴热或保持恒温

其它：油漆设备、制蜡设备电伴热或保持恒温如何订购

具体应用案例：

x射线菲林感光装置 大型仓库防温保温用 飞机机体维修

高速复印机着墨用 各种干燥机用 核磁共振扫描仪磁场安定用

活页夹热板用 机械油压装置防冻用 集尘机粉尘防温用

监视摄像头防雾用 脚焊接预热加热用 金属塑料管道保暖加热用

精米打米机防温除湿用 咖啡保温热垫用 乐器合板热压成型用

理科专用热板用 湿电池保温用 石蜡干燥热板用

树脂垫片加热板用 树脂模具预热 水泥建筑保护用

透析机用 纤维湿度干燥热板用 牙科机械上温水保温用

液体注入发散器保温用 衣服布料转印热板用 油桶罐体保温防冻用

有机垃圾生化处理机用 宇宙空间站补给机用 真空配管保温用

桌上汤壶热菜保温用

产品优势：

- 1.分量轻兼具灵活性，防水性能好、发热快
- 2.温度均匀、热效率高、韧性好，符合美国ul94-v0级之耐燃标准
- 3.质量稳定，防潮湿和抗化学腐蚀
- 4.温度使用范围：-62 ~ 250 （ -143.6 ~ 482 ）
- 5.最大可以提供的功率负荷达 $3.1\text{w}/\text{cm}^2$
- 6.安全性高，寿命长，不易老化
- 7.可选不干胶安装，方便使用
- 8.电压：6v ~ 400v（或根据客户要求）

9.可按客户需求设计、定做产品形状及功率

注：

产品价格及其属性规格等仅供参考，具体以客户要求尺寸与规格为准，欢迎来电咨询！

使用说明：端面板材，简易防潮，长时间在水中或结霜处不能使用

本产品的加工定制是是，类型是调温电热板，品牌是XT，型号是T-5075，功率是50（W），表面尺寸是50*75（mm），主要用途是加热，产品认证是CE,ISO,防爆，尺寸是50*75mm12v50w，厚度是1.5mm，最高温度是250