

隔爆热电阻 武翔 隔爆型热电阻

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 隔爆热电阻 武翔 隔爆型热电阻 |
| 公司名称 | 常州市武翔仪表有限公司 |
| 价格 | 300.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:武翔 类型:隔爆型热电阻 型号:WZP-240,140,440 |
| 公司地址 | 武进区横林镇崔桥街 |
| 联系电话 | 0519-88501215 13606116123 |

产品详情

| | | | |
|-------|-----------------|------|--------|
| 品牌 | 武翔 | 类型 | 隔爆型热电阻 |
| 型号 | WZP-240,140,440 | 分度号 | PT100 |
| 测量范围 | -50-420, () | 允差等级 | a,b |
| 热响应时间 | 30 (s) | | |

应用application

通常和显示仪表、记录仪表、电子计算机等配套使用。直接测量各种生产过程中的-200 ~500 范围内液体、蒸汽和气体介质以及固体表面温度。

it is usually connected with display meter, recording meter and computer, etc. to directly measure temperature of liquid, vapor, gas and solid surface ranging from -200 ~500 during various production process.

特点 features

- 1、热响应时间少，减少动态误差；
- 2、直径小，长度不受限制；
- 3、测量精确度高；
- 4、进口薄膜电阻元件，性能可靠稳定。

1. with quick response, reducing dynamic error;

2. small diameter, no limit on length;

3. high measuring accuracy;

4. imported film resistor with high reliability and stability.

工作原理operation theory

铠装热电阻是利用物质在温度变化时，其电阻也随着发生变化的特征来测量温度的。当阻值变化时，工作仪表便显示出阻值所对应的温度值。

it is based on that temperature change of material results in change of its resistance.when resistance value changes,the working instrument will display relevant temperature.

| 型号 | 分度号 | 测温范围 | | |
|-----|-------|-----------|--|--|
| wzp | pt100 | -200~+500 | | |
| wzc | cu50 | -50~+100 | | |
| | cu100 | | | |

敬请访问公司网站www.czwuxiang.com