

TSTB 温度变送器

TSTB 型一体化温度变送器以十分简捷的方式把-200℃-600℃范围内的温度信号转换 4-20mADC 的标准电信号输出实现对温度的精确测量和控制。

该仪表广泛应用于冶金、电力、石油、化工、船舶、机械等行业的气、液、压设备上。进行温度监控、报警，实现二位自动控制。

◆主要技术性能:

- 介质接触材料: 不锈钢 1Cr18Ni9Ti、聚四氟乙烯;
- 外壳防护等级: IP54;
- 环境温度: -10-60℃;
- 电源: 24VDC、220VAC 或按用户定做;
- 输出信号: 4-20mADC;
- 显示: 4 位 LED;
- 量程: -200-600℃
- 精度: $\pm 0.25\%FS$ 、 $\pm 0.5\%FS$;
- 传感器长度: 45 75 100 120 150 ...
- 过程连接接口: M27x2 可动外螺纹或按用户要求。

◆选型说明

