

ПАСПОРТ

Термопреобразователи сопротивления ТС

ТС174

1. Сведения об изделии

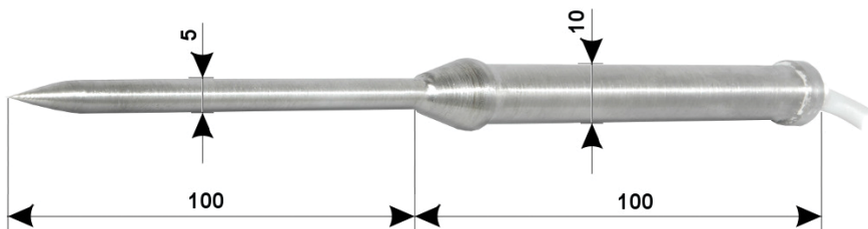
Термометры сопротивления предназначены для непрерывного измерения температуры жидких, паро- и газообразных сред, сыпучих материалов и твердых тел, не агрессивных к материалу защитной арматуры термометра, в различных отраслях промышленности и народного хозяйства.

Межпроверочный интервал термометров сопротивления составляет 2 года.

2. Основные технические данные

Номинальная статическая характеристика	50М, Pt100
Диапазон измеряемых температур, °С	-50..+ 180 °С
Класс допуска	В
Показатель тепловой инерции, с, не более	20
Рабочий ток, мА, не более	5
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100
Степень защиты арматуры	IP54
Материал защитной арматуры	сталь 12Х18Н10Т

3. Габаритные размеры



4. Обозначения при заказе датчиков

ТС174 - - В 3 . /

Условное обозначение НСХ	50М	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Pt100		
Длина погружаемой части, мм	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Длина соединительного кабеля, м	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Пример: ТС174-50М.В3.100/4

5. Официальный представитель на территории РФ (импортер)

Фирма: ООО «КИП-Сервис».

Адрес: 350000, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар,
ул. М. Седина, д. 145/1.

Телефон: (861) 255-97-54.

www.kipservis.ru