

ПАСПОРТ

Термопреобразователи сопротивления ТС

ТС034

1. Сведения об изделии

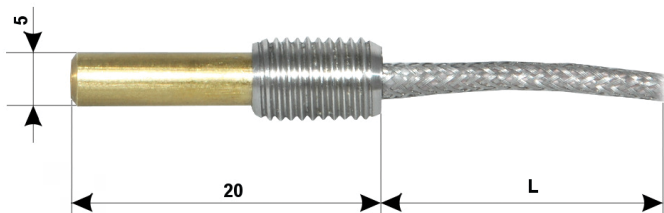
Термометры сопротивления предназначены для непрерывного измерения температуры жидких, паро- и газообразных сред, сыпучих материалов и твердых тел, не агрессивных к материалу защитной арматуры термометра, в различных отраслях промышленности и народного хозяйства.

Межпроверочный интервал термометров сопротивления составляет 2 года.

2. Основные технические данные

Номинальная статическая характеристика	50M, Pt100
Диапазон измеряемых температур, °C	с НСХ 50M -50..+150 °C с НСХ Pt100 -50..+250 °C
Класс допуска	B
Показатель тепловой инерции, с, не более	10
Рабочий ток, mA, не более	5
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100
Степень защиты арматуры	IP54
Материал защитной арматуры	латунь

3. Габаритные размеры



4. Обозначения при заказе датчиков

ТС034 -		<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	/	<input type="text"/>
Условное обозначение НСХ	50M								
	Pt100								
Длина корпуса, мм	<input type="text"/>								
Длина соединительного кабеля, м	<input type="text"/>								

Пример: ТС034-50M.B3.26/1,6

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