ПАСПОРТ

Преобразователи термоэлектрические ТПК ТПК135

1. Сведения об изделии

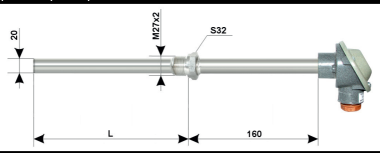
Преобразователи термоэлектрические термопреобразователи предназначены для непрерывного измерения температуры жидких, паро — и газообразных сред, сыпучих материалов и твердых тел, не агрессивных к материалу защитной арматуры преобразователя, в различных отраслях промышленности народного хозяйства.

Межпроверочный интервал преобразователей термоэлектрических составляет 1 год.

2. Основные технические данные

Номинальная статическая характеристика	K(XA)
Диапазон измеряемых температур, °С	-40+1100 (кратк. до 1200°C)
Класс допуска	2
Показатель тепловой инерции ,с , не более	30
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP54
Материал защитной арматуры	сталь ХН45Ю

3. Габаритные размеры



4. Обозначения при заказе датчиков

ТПК135 - 0314. Длина термопарного кабеля, м (определяется заказчиком)

Пример: ТПК135-0314.400

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