

ПАСПОРТ

Преобразователи термоэлектрические ТПК

ТПК135

1. Сведения об изделии

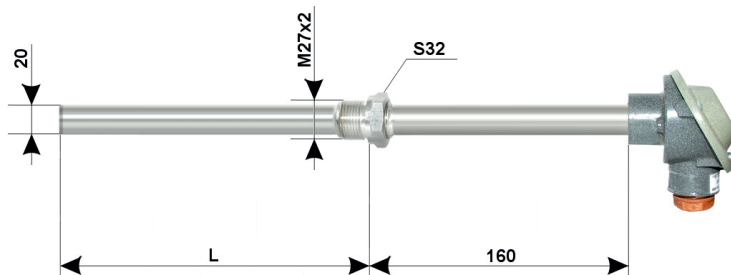
Преобразователи термоэлектрические термопреобразователи предназначены для непрерывного измерения температуры жидких, паро- и газообразных сред, сыпучих материалов и твердых тел, не агрессивных к материалу защитной арматуры преобразователя, в различных отраслях промышленности народного хозяйства.

Межпроверочный интервал преобразователей термоэлектрических составляет 1 год.

2. Основные технические данные

Номинальная статическая характеристика	K(XA)
Диапазон измеряемых температур, °C	-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