

# Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 22:21

Наименование	Параметры
Преобразователь термоэлектрические ТХК 9311	<b>Температурный диапазон:</b> -40...+400°C
	<b>Длина монтажной части:</b> 160
	<b>Схема соединения:</b> 2х проводная
	<b>Способ крепления:</b> Штуцер подвижный
	<b>Класс допуска:</b> 2
	<b>Климатическое исполнение:</b> У2
	<b>Номинальная статическая характеристика (НСХ):</b> ХК (L)
	<b>Тип преобразователя:</b> ТХК
	<b>Материал защитной арматуры:</b> Ст.12Х18Н10Т
	<b>Степень защиты от пыли и влаги:</b> IP20
	<b>Конструктивное исполнение:</b> 28
	<b>Диапазон давления:</b> 333
	<b>Диаметр:</b> 10
	<b>ТУ:</b> 4211-088-02566540-2010