

# Спецификация

Сформировано: 07.06.2026 09:22

| Наименование                                   | Параметры                                                      |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Преобразователь<br>термоэлектрический ТХК 9503 | <b>Температурный диапазон:</b> -40...+600°C                    |
|                                                | <b>Длина монтажной части:</b> 320                              |
|                                                | <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<br>(L) |
|                                                | <b>Тип преобразователя:</b> ТХК                                |
|                                                | <b>Материал защитной арматуры:</b> Ст.10Х23Н18                 |
|                                                | <b>Степень защиты от пыли и влаги:</b> IP55                    |
|                                                | <b>Конструктивное исполнение:</b> 19                           |
|                                                | <b>Диапазон давления:</b> 6,3 МПа                              |
|                                                | <b>Диаметр:</b> 10                                             |
|                                                | <b>ТУ:</b> 4211-088-02566540-2010                              |