

## наша профессия профессия

Артикул: 0613 5505



Ди изі По

Pa

Be

## НАЗНАЧЕНИЕ ЗОНДА-ЗАЖИМ NTC

**Зонд-зажим NTC** предназначен для диаметром от 6 мм до 35 мм.

Зонд-зажим Testo позволяет определять температуру поверхности трубы диаметром от 5 до 35 мм, внутри которой транспортируется жидкая или газообразная среда. Приспособление удобно фиксируется на трубе благодаря подпружиненному механизму и освобождает руки оператора для выполнения других операций совместимыми приборами теплового контроля.

**Представлено несколько моделей** зажимов разной конструкции, которые могут устанавливаться на трубопроводы диаметром до 35 мм и выполнять измерение температуры до + 280°C кратковременно и до +130° постоянно. Минимальное получаемое значение 60°C.

В устройстве используется подпружиненная термопара, которая дает значение температуры в течение 5 секунд с момента начала измерения. Благодаря особой конструкции, вы можете производить измерения даже в том случае, если поверхность трубопровода неровная.

## Эксплуатационные свойства прибора:

- Зонд-зажим имеет кабель длиной в 150 см для подключения к измерительным приборам.
- Погрешность измерений температуры поверхности составляет не более 2,5°C.
- Устройство соответствует классу точности 2.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр                           | Значение              |
|------------------------------------|-----------------------|
| Измерение температуры (сенсор NTC) |                       |
| Диапазон измерений                 | -40 °C — +125 °C      |
| Погрешность                        | ±1 °C (-20 °C +85 °C) |
| Общие технические данные           |                       |
| Размеры                            | 120 x 77 x 32 мм      |
| Bec                                | 81 r                  |
|                                    |                       |

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

+7 (495) 258-80-83