

Телефон: +7 (343) 319-51-25 Телефон: +7 (343) 382-32-13 E-mail: info@kip-e.ru



Датчики для измерения температуры элементов и узлов машин **TTJE-152**, **TTKE-152** 

## Технические параметры

## Диапазон измерений температуры/ преобразующий элемент

-40÷250°C

K, J

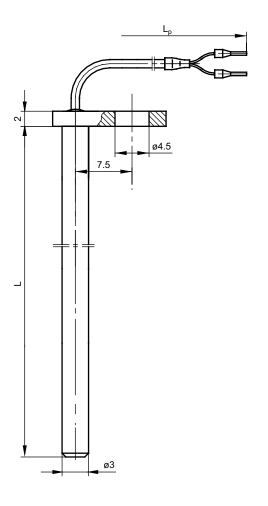
кл. 2

## Оболочка

- материал сталь 1.4541
- диаметр d [мм]: Ø3
- длина L [м]: 20÷200

#### Провод

- термопарная проволока Ø0,2 мм в изоляции из стекловолокна
- длина L<sub>₀</sub> [м]: 1 (стандарт)
- измерительный изолированный спай SO



# Способ заказа

Датчик температуры

Термоэлемент Fe–CuNi: **J**Термоэлемент NiCr–Ni: **K**Длина оболочки: L [мм]: **20, 100** или другая\*

Длина провода: L<sub>P</sub> [м]: **1** или другая\*

\* Другие параметры по согласованию

Пример заказа:

**TTJE-152–100–3m** обозначает термоэлектрический датчик Fe–CuNi кл.2, изолированный спай, длина оболочки датчика L=100 мм, с проводом длиной  $L_{\rm n}=3$  м

**TTKE-152–30–1m** обозначает термоэлектрический датчик NiCr–Ni кл.2, изолированный спай, длина оболочки датчика L = 30 мм, с проводом длиной  $L_{\rm n}$  = 1 м