



Датчики температуры для пищевой промышленности ТОРА-1

Технические параметры

Диапазон измерений температуры/ преобразующий элемент

-50÷150°C

Pt100 кл. В

Оболочка

- материал сталь 1.4541
- диаметр [мм]: Ø3
- длина L [мм]: 50 (стандарт)– резьба М5

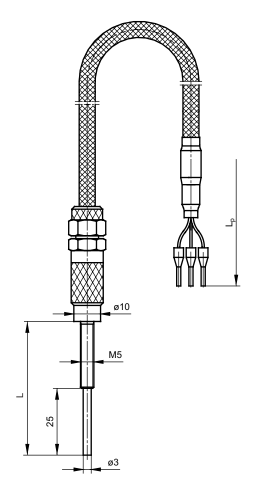
Конструктивное исполнение

- измерение температуры в автоклавах
- сертификат PZH

Провод

- кабель Cu 3x0,25 мм² в тефлоновой изоляции с экраном
- длина L_₀ [м]: 3 (стандарт)

- Ni100, Ni1000, Pt1000
- Pt100: кл. A, kl. AA 0÷150°C



Способ заказа

TOPA-1 Датчик температуры Длина оболочки L [мм]: 50 или другая* Класс резистора: А,В* Длина провода L_p [м]: **3** или другая* *Другие параметры по согласованию

Пример заказа:

ТОРА-1-50-А-3т обозначает датчик сопротивления Рt100 кл. А, 3-проводная схема, длина оболочки L = 50 мм, длина провода $L_{\rm p}$ = 3 м