

Поверхностный датчик температуры PT100 серии GA26

GA2610

- Подходит для труб малых размеров - от 4 мм (внешний диаметр)
- Установка вокруг трубы
- Короткое время отклика (сравнимо с погружными датчиками), не требует дополнительной тепловой изоляции
- Корпус из термостойкого пластика
- Диапазон измерений -20...+160 °С
- Чувствительный элемент PT100
- Опция - взрывозащищенное исполнение
- Опция - встроенный преобразователь 4..20 мА
- Разъём M12x1, IP67

Тип	Диаметр трубы, мм	Габариты корпуса, мм
GA2610	6–17,2	50 x 35 x 20
GA2610	18–38	70 x 70 x 20
GA2610	38,1–5	90 x 85 x 20
GA2620	57–200	72 x 35 x 20



Поверхностный датчик температуры PT100 серии MKTS

- Чувствительный элемент: PT100, PT1000 (2-, 3-, 4-проводный)
- Несколько вариантов присоединения к процессу
- Опция - встроенный программируемый преобразователь 4..20 мА (для PT100)
- Класс защиты корпуса IP67
- Материал корпуса и датчика сталь 1.4571 (AISI316Ti)



Погружной датчик температуры PT100

- 3-проводный
- класс точности В по IEC 751
- класс защиты корпуса IP65
- несъёмный чувствительный элемент
- материал погружного элемента AISI 316

Тип	Присоед.	Макс. темпер. датчика, °С	Размер датчика, мм	Материал	Цена, руб./шт без НДС	
					1-4 шт.	5-9 шт.
TL518PI-110S	без резьбы	600	∅ 6 x 110	сталь AISI 316L		
TL518P1-130S	без резьбы	600	∅ 6 x 130	сталь AISI 316L		
TL518P1-350S	без резьбы	600	∅ 6 x 350	сталь AISI 316L		
PT100L12	резьба G 1/2"	600	∅ 6 x 120	сталь AISI 316L		
PT100L40	резьба G 1/2"	600	∅ 6 x 400	сталь AISI 316L		

