

Тип TF 39

basic @ temp

Фронтальный датчик температуры с резьбой G1/2" и сварной муфтой

Главные особенности

- ▶ Фронтальное измерение температуры со сварной муфтой (пример - BP15)
- ▶ Асептическое соединение
- ▶ Программируемый преобразователь выходного сигнала
- ▶ Разделение со средой через сталь Nr. 1.4404 и материал PEEK

Технические особенности

- ▶ 1 или 2хPt100, класс. A, 1/3DIN, 1/10DIN
- ▶ Диапазон измерений -30°C..+150°C
- ▶ Стальная соединительная головка с кабельным вводом или разъёмом M12
- ▶ Присоединение G1/2", без уплотнений
- ▶ Степень защиты IP69K

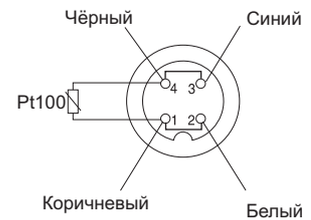
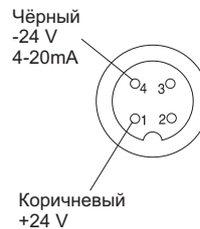
Области применения:

- ▶ Измерение температуры торцом в пищевой индустрии и фармацевтике
- ▶ Измерение температуры в емкостях с мешалками и т.п.
- ▶ Измерения температуры поверхностей во всех отраслях промышленности



Пример. TF39-5-Z-1A

С преобразователем MUK Без преобразователя MUK



Заказной код TF 39

TF 39 - [] - Z - [] - []	
Соединительная головка	
С кабельным вводом	5
С разъёмом M12	6
Исполнение	
Фронтальное	Z
Тип сенсора	
1хРТ100 класс А	1 A
1хРТ100 1/3 DIN	1 C
1хРТ100 1/10 DIN	1 D
2хРТ100 класс А	2 A
2хРТ100 1/3 DIN	2 C
2хРТ100 1/10 DIN	2 D
Выходные сигналы	
С преобразователем выходного сигнала (укажите температурный диапазон)	MUK