

Тип TF 32

basic @ temp

Датчик температуры с присоединением G1/2"

Главные особенности

- ▶ Адаптация к процессу 1/2" через сварной адаптер
- ▶ Программируемый преобразователь сигналов в 4..20 mA
- ▶ Разделение со средой - сталь Nr. 1.4404

Технические особенности

- ▶ 1 или 2xPt100, класс. A, 1/3DIN, 1/10DIN
- ▶ Длина щупа от 50 mm до 2500 mm
- ▶ Диапазон измерений -50°C..200°C
- ▶ Стальная соединительная головка с кабельным вводом или разъёмом M12
- ▶ Диаметр защитной трубки 6 mm
- ▶ Степень защиты IP69K

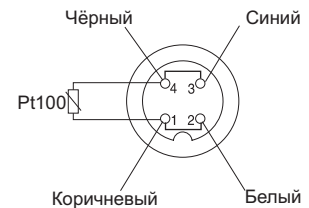
Области применения:

- ▶ Стандартное применение в процессах с агрессивной окружающей средой
- ▶ Простое измерение температуры в емкостях и трубопроводах



Пример: TF32-5-A-1A

С преобразователем MUK Без преобразователя MUK



Заказной TF 32

TF 32							
Соединительная головка							
	С кабельным вводом	5					
	С разъёмом M12	6					
Монтажная длина							
	50 mm		A				
	100 mm		B				
	150 mm		C				
	200 mm		D				
	250 mm		E				
	300 mm		F				
	400 mm		G				
	по заказу (максимум 2500 mm)		K				
Уменьшение диаметра измерительной головки							
	без уменьшения		-	-			
	до Ø 3 mm		3	V			
	до Ø 4 mm		4	V			
Тип сенсора							
	1xPT100 класс A				1	A	
	1xPT100 1/3 DIN				1	C	
	1xPT100 1/10 DIN				1	D	
	2xPT100 класс A				2	A	
	2xPT100 1/3 DIN				2	C	
	2xPT100 1/10 DIN				2	D	
Выходной сигнал							
	С преобразователем сигнала (укажите диапазон)						MUK