## Погружной датчик в корпусном исполнении без кожуха



Технические данные		
Диапазон температур	-20+120 °C	
Постоянная времени	4 c	
Глубина установки	90 мм	
Диаметр отверстия для зонда	Ø 5 мм	
Присоединение	R1/4"	
Материал зонда	Нержавеющая сталь	
Диаметр зонда	Ø 5 мм	
Класс давления	PN16	
Класс защиты	IP65	

Описание	Чувствительный элемент	Модель	Примечания
Погружной датчик	PT100	TG-DH/PT100	
Погружной датчик	PT1000	TG-DH/PT1000	

## Погружной датчик в корпусном исполнении с кожухом



Погружной датчик с кожухом. Кожух/шата имеет пружинный фиксатор, упрощающий установку.

Технические данные	
Диапазон температур	-20+120 °C
Постоянная времени	18 с (12 с при использовании теплопроводящей пасты)
Глубина установки	90 мм
Диаметр присоединения кожуха	R1/2"
Материал зонда и кожуха	Нержавеющая сталь
Диаметр кожуха	Ø 8 mm
Класс давления	PN25
Класс защиты	IP65

Описание	Чувствительный элемент	Модель	Примечания
Погружной датчик с кожухом	PT100	TG-DHW/PT100	
Погружной датчик с кожухом	PT1000	TG-DHW/PT1000	