

Канальные датчики температуры  
**TG-K**



■ **Применение**

Датчики температуры воздуха используются совместно с регуляторами температуры PULSER-M.

■ **Конструкция и управление**

Датчик устанавливается в воздуховоде. Датчики поставляются с соединительным кабелем длиной 1,5 м и имеют регулируемую длину погружения. Датчики

отличаются между собой диапазоном измеряемой температуры.

■ **Монтаж**

Датчик устанавливается в поток воздуха и крепится к стенке с помощью фланца с двумя отверстиями под шурупы диаметром 5 мм с межцентровым расстоянием 40 мм.

**Технические характеристики**

	<b>TG-K</b>
Глубина погружения, мм	15...145 (регулируемая)
Длина кабеля, м	1,5
Чувствительный элемент	линеаризированный NTC сенсор
Точность	выше чем +/- 1 °C
Диапазон давления, Па	50...500
Защита	IP54

**Типоряд канальных датчиков:**

Модель	Диапазон температуры
TG-K300	-30...+30 °C
TG-K330	0...30 °C
TG-K350	20...50 °C
TG-K360	0...60 °C

**Габаритные размеры, мм**

