

## Канальні датчики температури TG-K



### ■ Застосування

Датчики температури повітря використовуються спільно з регуляторами температури PULSER-M.

### ■ Конструкція та керування

Датчик встановлюється в повітропроводі. Датчики постачаються зі з'єднувальним кабелем завдовжки 1,5 м та мають регульовану довжину занурен-

ня. Датчики відрізняються між собою діапазоном вимірюваної температури.

### ■ Монтаж

Датчик встановлюється в повітряний потік та кріпиться до стінки за допомогою фланця з двома отворами під шурупи діаметром 5 мм із міжцентровою відстанню 40 мм.

### Технічні характеристики

	TG-K
Глибина занурення, мм	15...145 (регульована)
Довжина кабелю, м	1,5
Чутливий елемент	Лінеаризований NTC сенсор
Точність	Вище ніж +/- 1 °C
Діапазон тиску, Па	50...500
Захист	IP54

### Типоряд каналних датчиків

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

### Габаритні розміри, мм

