

ИЗМЕРЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

для воздуховодов / °C



Датчики для измерения средней температуры внутри воздуховодов с большим диаметром. Датчик имеет 4 измерительных элемента.

монтаж	с фланцем
диапазон	- 50...+70 °C
стержень	500 мм
корпус	IP 54, стержень или кабель вниз
проход кабеля	M16
материалы	PBT, PC, PA, нерж. сталь

Тип	Код изделия	Описание
ТЕКА PT 100-500	1173170	100 Ω / 0 °C, погрешность +/- 0,3 °C / 0 °C, EN 60751/B
ТЕКА PT 1000-500	1174170	1000 Ω / 0 °C, погрешность +/- 0,3 °C / 0 °C (Эквивалент Honeywell, Danfoss)
ТЕКА NTC 1.8-500	117E170	1800 Ω / 25 °C, погрешность +/- 0,3 °C / 25 °C (Эквивалент TAC)
ТЕКА NTC 10-500	1175170	10 kΩ / 25 °C, погрешность +/- 0,2 °C / 25 °C (Эквивалент Trend)
ТЕКА NTC 10-KB-500	117B170	10 kΩ / 25 °C, погрешность +/- 0,5 °C / 25 °C (Эквивалент Satchwell)
ТЕКА NTC 20-500	1176170	20 kΩ / 25 °C, погрешность +/- 0,2 °C / 25 °C (Эквивалент Honeywell)
ТЕКА NI 1000-LG-500	1178170	1000 Ω / 0 °C, погрешность +/- 0,5 °C / 0 °C (Эквивалент Siemens)
ТЕКА LL-500	1177170	2-проводной преобразователь, питание 15 - 35 Vdc, выход 4...20 mA, погрешность +/- 0,5 °C
ТЕКА LU-500	1179170	3-проводной преобразователь, питание 24 Vac/dc, выход 0...10 V < 2 mA, погрешность +/- 0,5 °C
TE-N	1170130	доп. дисплей для LL- и LU преобразователи

Датчики также можно заказать с элементами: PTC 1000, NTC 2.2, Ni 1000, NTC 10-AN и NTC 10-C (Эквивалент Carel).

ИЗМЕРЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

кабельные / °C



Датчики для холодильных установок.

диапазон	- 50...+70 °C
кабель	2 м (LIYY 2x0,14) PVC кабель датчики с другой длиной на заказ
датчик	Ø 4 мм x 30 мм

Тип	Код изделия	Описание
ТЕКУ PT 100	1173140	100 Ω / 0 °C, погрешность +/- 0,3 °C / 0 °C, EN 60751/B
ТЕКУ PT 1000	1174140	1000 Ω / 0 °C, погрешность +/- 0,3 °C / 0 °C (Эквивалент Honeywell, Danfoss)
ТЕКУ NTC 1.8	117E140	1800 Ω / 25 °C, погрешность +/- 0,3 °C / 25 °C (Эквивалент TAC)
ТЕКУ NTC 10	1175140	10 kΩ / 25 °C, погрешность +/- 0,2 °C / 25 °C (Эквивалент Trend)
ТЕКУ NTC 10-KB	117B140	10 kΩ / 25 °C, погрешность +/- 0,5 °C / 25 °C (Эквивалент Satchwell)
ТЕКУ NTC 20	1176140	20 kΩ / 25 °C, погрешность +/- 0,2 °C / 25 °C (Эквивалент Honeywell)
ТЕКУ NI 1000-LG	1178140	1000 Ω / 0 °C, погрешность +/- 0,5 °C / 0 °C (Эквивалент Siemens)
ТЕКУ LL	1177140	2-проводной преобразователь, питание 15 - 35 Vdc, выход 4...20 mA, погрешность +/- 0,5 °C
ТЕКУ LU	1179140	3-проводной преобразователь, питание 24 Vac/dc, выход 0...10 V < 2 mA, погрешность +/- 0,5 °C

Датчики также можно заказать с элементами: PTC 1000, NTC 2.2, Ni 1000, NTC 10-AN, NTC 10-C (Эквивалент Carel) и KP 10.