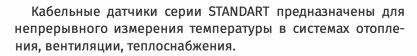
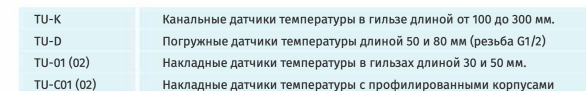
ДАТЧИКИ **ТЕМПЕРАТУРЫ** КАБЕЛЬНЫЕ **СЕРИЯ STANDART**



В серии датчиков с кабельным выводом доступно 3 типа: накладные, канальные и погружные с 4 типами измерительных элементов: Pt1000, NTC10k (3950) и (3435), NTC12k.

Датчики NTC10k обладают более высокой чувствительностью и помехоустойчивостью. Датчики Pt1000 имеют более высокую точность измерений и могут работать при более широком диапазоне температур.







ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Температура эксплуатации	Степень защиты (корпус/сенсор)	Габаритные размеры	Материалы
TU-K (100-300)	-50+70 °C	IP65/IP68	Гильза 100-300 мм. D=6 мм	AISI 304/316
TU-D (11,12)	-50+70 °C	IP65/IP68	Штуцер 50, 80 мм. G1/2	AISI 304/316
TU-01 (02)	-50+70 °C	IP65/IP68	Гильза 30, 50 мм. D=6 мм	AISI 304/316
TU-C01	-50+70 °C	IP65/IP68	37×14×14 мм. R30	AL (сплав)
TU-C02	-50+70 °C	IP65/IP68	Гильза 50 мм. D=6 мм	AISI 304/316
Измерительный ток: 0,1-0,3 и		0,1-0,3 MA	Тип кабеля:	КДВВГ 1x2x0,35
Стабильность показаний: 0,3-0,5% в го		0,3-0,5% в год	Схема подключения:	2-х проводная





+7 (812) 336-25-76

+7 (812) 336-25-77, +7 (812) 401-03-11,



