

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТХА 0314, ТХК 0314



Свидетельство об утверждении типа средств измерений RU.C.32.004.A № 42313, Регистрационный № 46538-11

Сертифицированы в Респ. Казахстан № KZ.02.03.04252-2011/46538-11
Сертифицированы в Республике Беларусь № РБ 03 10 4830 12

Назначение:

Для измерения температуры корпусов, головок червячных прессов (для переработки пластических масс и резиновых смесей) и твердых тел

Технические характеристики по ТУ 4211-088-02566540-2010.

	ТХА 0314	ТХК 0314
диапазон измеряемых температур, °С	-40...+250	
номинальная статическая характеристика	ХА(К)	ХК(L)
класс допуска	2	
показатель тепловой инерции, с	6	
степень защиты от пыли и воды	IP51	
материал защитной арматуры	Ст.12Х18Н10Т	
исполнение рабочего спая	изолирован	
диапазон условных давлений, МПа	6,3	
устойчивость к вибрации	группа исп. N2	
вид климатического исполнения	У2, Т2	
средняя наработка до отказа, ч	35000	

НСХ	Конструктив. исполнение	l, мм	Рис.	Конструктив. исполнение	l, мм	Рис.
ТХА	-00	50	1	-28	50	2
	-01	60		-29	60	
	-02	80		-30	80	
	-03	100		-31	100	
	-04	120		-32	120	
	-05	160		-33	160	
	-06	200		-34	200	
	-07	250		-35	250	
	-08	320		-36	320	
	-09	400		-37	400	
	-10	500		-38	500	
	-11	630		-39	630	
	-12	800		-40	800	
-13	1000	-41	1000			
ТХК	-14	50	1	-42	50	2
	-15	60		-43	60	
	-16	80		-44	80	
	-17	100		-45	100	
	-18	120		-46	120	
	-19	160		-47	160	
	-20	200		-48	200	
	-21	250		-49	250	
	-22	320		-50	320	
	-23	400		-51	400	
	-24	500		-52	500	
	-25	630		-53	630	
	-26	800		-54	800	
	-27	1000		-55	1000	

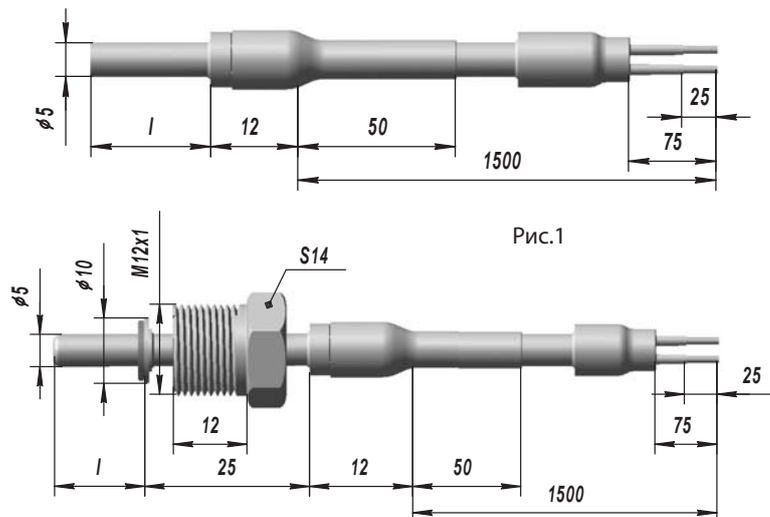


СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ



Пример записи при заказе:

«Преобразователь термоэлектрический
ТХК 0314-15 У2 ТУ 4211-088-02566540-2010»



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89, Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

www.omsketalon.nt-rt.ru || ots@nt-rt.ru