

Таблица Г.1 – Таблица исполнений термопреобразователей ТСП/1-8041

Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг, не более	НСХ	Класс допуска	Диапазон измеряемых температур, °С	Условное давление Ру, МПа	Схема соединений	Материал защитной арматуры							
	L	l														
ЮВМА.405211.013-00	32	20	0,4	50П	В	От минус 50 до +300 включ.	10,0	2	Сталь 08X18H10T							
-01			0,3				6,4		Сплав 3М (7М)							
-02	40		0,4				10,0		Сталь 08X18H10T							
-03			0,4				6,4		Сплав 3М (7М)							
-04	50	0,4	10,0				Сталь 08X18H10T									
-05		0,3	6,4				Сплав 3М (7М)									
-06	60	0,4	10,0				Сталь 08X18H10T									
-07		0,4	6,4				Сплав 3М (7М)									
-08	80	0,4	10,0				Сталь 08X18H10T									
-09		0,4	6,4				Сплав 3М (7М)									
-10	100	0,4	10,0				Сталь 08X18H10T									
-11		0,4	6,4				Сплав 3М (7М)									
-12	120	0,4	10,0				Сталь 08X18H10T									
-13		0,4	6,4				Сплав 3М (7М)									
-14	160	0,5	10,0				Сталь 08X18H10T									
-15		0,4	6,4				Сплав 3М (7М)									
-16	200	0,5	10,0				Сталь 08X18H10T									
-17		0,4	6,4				Сплав 3М (7М)									
-18	250	0,5	10,0				Сталь 08X18H10T									
-19		0,4	6,4				Сплав 3М (7М)									
-20	320	0,5	10,0				Сталь 08X18H10T									
-21		0,4	6,4				Сплав 3М (7М)									
-22	400	30	0,6													
-23	500		0,6													
-24	630		0,7											10,0	3	Сталь 08X18H10T
-25	800		0,7													
-26	1000		0,8													