

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, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78

> единый адрес inp@nt-rt.ru веб-сайт intep.nt-rt.ru

Карта заказа термопреобразователей ТСП-Н

ТСП-Н Д б В К

- Исполнение

1	9		1		1	•
1	2	3	5	6	7	8

Диаметр монтажной части

Ø4 мм	Ø6 мм	Ø8 мм	Ø10 мм	Ø3 мм	Ø5 мм	Ø7 мм
0	1	2	3	4	5	6

Длина монтажной части

60 мм	80 мм	100 мм	120 мм	160 мм	180 мм	200 мм	250 мм	320 мм	400 мм	500 мм
00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
630 мм	800 MM	1000 мм	1250 MM	1600 MM	2000 мм	2500 мм	3150 мм	27 5 мм	50 мм	45 мм
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

- Крепление

По месту		Штуце подвиж		Q.	Гайка	a	4	Штуцер неподвижный	
Moory	M10x1	M16x1,5	M20x1,5	M10x1	M16x1,5	M20x1,5	M10x1	M16x1,5	M20x1,5
00	11	01	02	12	06	07	13	14	15

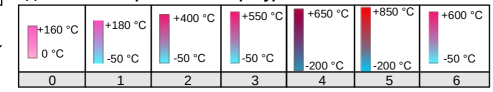
НСХ и класс допуска

Вне	Pt	50	Pt 100		Pt 500		Pt 1000	
класса	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В
12	0	1	3	4	6	7	9	10

Схема электрических соединений

ڵڝٵ۫	لُـــاً	il <u></u> li	
2-х проводная	3-х проводная	4-х проводная	2 х 2-х проводная
1	2	3	4

Диапазон измеряемых температур



Длина кабеля, м (указывается для исполнений1, 6, 8)

Указывается при заказе

