

ЭЛЕМЕНТ ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ПЛАТИНОВЫЙ

Чувствительные элементы являются сменной частью датчиков измерения температуры типа ТСП.

Схемы соединений проводников ЭЧП

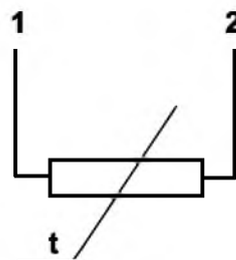
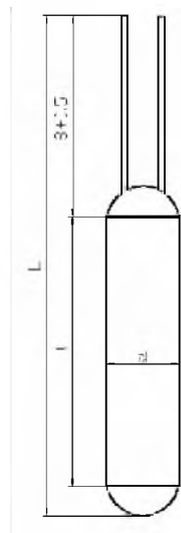


Схема 2

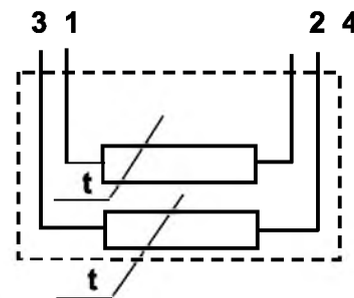
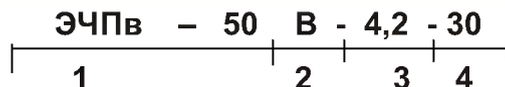


Схема 2x2

Класс допуска А, В и С.

Обозначение	НСХ	d, мм	l, мм	L, мм	Схема
ЭЧПв-50 (А, В, С)-3,0-16	50П	3,0	10	19	2
ЭЧПв-50 (А, В, С)-3,0-30			16	25	
ЭЧПв-50 (А, В, С)-4,2-30			30	39	
ЭЧПв-100 (А, В, С)-3,0-22	100П, Pt500	3,0	12	21	
ЭЧПв-100 (А, В, С)-3,0-40			22	31	
ЭЧПв-100 (А, В, С)-4,2-40			40	49	
ЭЧПв-2x50 (А, В, С)-4,4-30	2x50П	4,4	30	39	2x2
ЭЧПв-2x100 (А, В, С)-4,4-40	2x100П		40	49	

Пример обозначения при заказе



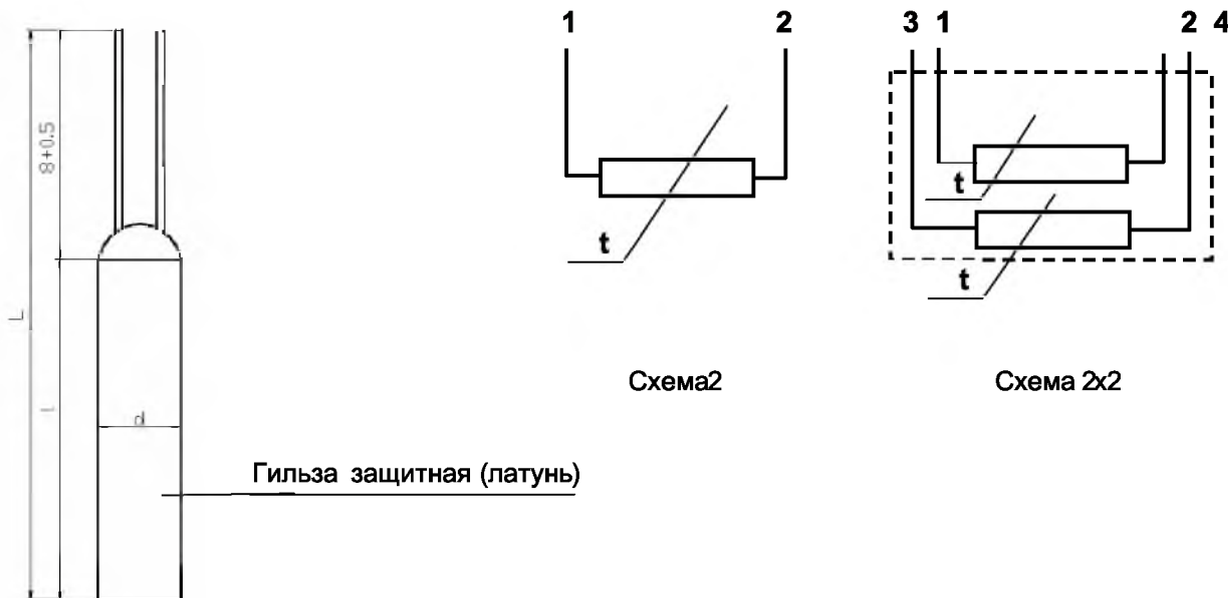
- 50 – номинальная статическая характеристика (50П, 100П, 2x50П, 2x100П, 500П).
- В – класс допуска (А, В, С).
- 4,2 – диаметр, d, мм.
- 30 – длина, l, мм.

Астана +7(77172)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
 единый адрес для всех регионов: vks@nt-rt.ru || vtermo.nt-rt.ru

ЭЛЕМЕНТ ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ МЕДНЫЙ

Чувствительные элементы являются сменной частью датчиков измерения температуры типа ТСМ.

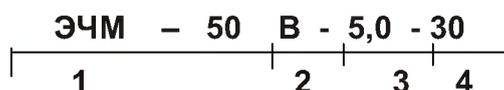
Схемы соединений проводников ЭЧМ



Класс допуска А, В и С.

Обозначение	НСХ	d, мм	l, мм	L, мм	Схема
ЭЧМ-50 (А, В, С)-5,0-30	50М	5,0	30	38	2
ЭЧМ-100 (А, В, С)-5,0-40	100М	5,0	40	48	
ЭЧМ-50 (А, В, С)-5,0	2x50М	5,0	30	38	2x2
ЭЧМ-100 (А, В, С)-5,0-40	2x100М		40	48	

Пример обозначения при заказе



- 50 – номинальная статическая характеристика (50М, 100М, 2x50М, 2x100М).
- В – класс допуска (А, В, С).
- 5,0 – диаметр, d, мм.
- 30 – длина, l, мм