



УЗЛЫ И ДЕТАЛИ ДЛЯ РЕМОНТА И МОНТАЖА ДАТЧИКОВ ТЕМПЕРАТУРЫ

ГОЛОВКИ ДАТЧИКОВ ТЕМПЕРАТУРЫ

По отдельной заявке в головки датчиков температуры устанавливаются пластмассовые клеммные элементы (T° до 200°C), в соответствии с таблицей.

ТИП ГОЛОВКИ	Материал	Рисунок
0	Стеклонаполненный полиамид (T° до 200°C) Клеммный элемент выполнен совместно с корпусом	
1	Стеклонаполненный полиамид (T° до 200°C) Клеммный элемент выполнен совместно с корпусом	
7	Нержавеющая сталь	
8	Нержавеющая сталь	
9	Нержавеющая сталь	



тип головки	Материал	Рис.
BP4-1	Алюминий	
BP-5F	Алюминий	

ПРИМЕР ЗАПИСИ ПРИ ЗАКАЗЕ:

«Головка X - Y - Z»

X - тип головки;

Y - (для типа головки 0) конструктивное исполнение или размер присоединяемой трубы;

Y - (для типа головки 1...9) тип клеммного элемента, выбирается в соответствии с таблицей;

Z - (для типа головки 1...9) количество штырьков клеммного элемента, выбирается в соответствии с таблицей 1.

КЛЕММНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

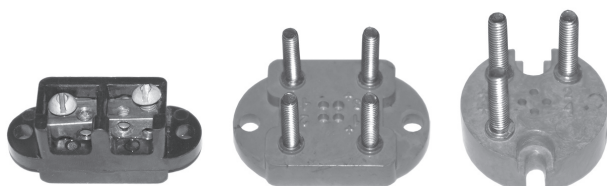
Заказываются отдельно по дополнительной заявке только пластмассовые клеммные элементы.

Таблица 1

Клеммные элементы могут быть 2х, 3х, 4х штырьковыми.

Тип клеммного элемента	Количество штырьков	Применяемость для головок
1	0*	-
2	2	9
	3	
	4	
3	2	7, 8
	3	
	4	

* выводы термопары закрепляются двумя винтами.



Тип 1

Тип 2

Тип 3