

<b>Заказчик:</b>	<b>Наименование</b>				
	<b>Адрес</b>				
	<b>Телефон/факс</b>				
	<b>ИНН/КПП</b>				
	<b>Р/с</b>				
	<b>Банк</b>				
	<b>К/с</b>				
	<b>БИК</b>				
	<b>Контактное лицо</b>				
<b>Тип манометрического термометра:</b>		<i>показывающий электроконтактный</i>			
<b>Наименование позиции:</b>		<i>ТКП-100Эк</i>			
<b>Количество:</b>					
<b>Диаметр корпуса, мм</b>		<b>100</b>			
<b>Диапазон измерений, °С</b>		<input type="checkbox"/> -25...+75	<input type="checkbox"/> 0...120	<input type="checkbox"/> 100...200	<input type="checkbox"/> 200...300*
<b>Класс точности</b>		<input type="checkbox"/> 1,5	<input type="checkbox"/> 2,5		
<b>Длина соединительного капилляра, м</b>		<input type="checkbox"/> 0,6	<input type="checkbox"/> 1,0	<input type="checkbox"/> 1,6	<input type="checkbox"/> 2,5
		<input type="checkbox"/> 4,0	<input type="checkbox"/> 6,0	<input type="checkbox"/> 10,0	
<b>Глубина погружения термобаллона, мм</b>		<input type="checkbox"/> 120*	<input type="checkbox"/> 160	<input type="checkbox"/> 200	<input type="checkbox"/> 250
		<input type="checkbox"/> 315	<input type="checkbox"/> 400		
<b>Диаметр термобаллона, мм</b>		<input type="checkbox"/> 12*	<input type="checkbox"/> 14*	<input type="checkbox"/> 16	
<b>Материал термобаллона</b>		<input type="checkbox"/> латунь		<input type="checkbox"/> нерж.сталь	
<b>Вид защитной оболочки капилляра</b>		<input type="checkbox"/> медная		<input type="checkbox"/> полиэтиленовая	
<b>Тип сигнализирующего устройства</b>		<i>на электроконтактах</i>			
<b>Разрывная мощность контактов сигнализирующего устройства, ВА</b>		<b>30</b>			
<b>Дополнительная информация:</b>					
<b>* Примечание:</b>	<i>Для диапазона 200...300°С термобаллон изготавливается из нержавеющей стали, защитная оболочка - медная.</i>				
	<i>Термобаллоны с глубиной погружения 125мм изготавливаются диаметром 16мм из нержавеющей стали.</i>				
	<i>Термобаллоны диаметром 12мм и 14мм изготавливаются глубиной погружения 160мм из нержавеющей стали.</i>				