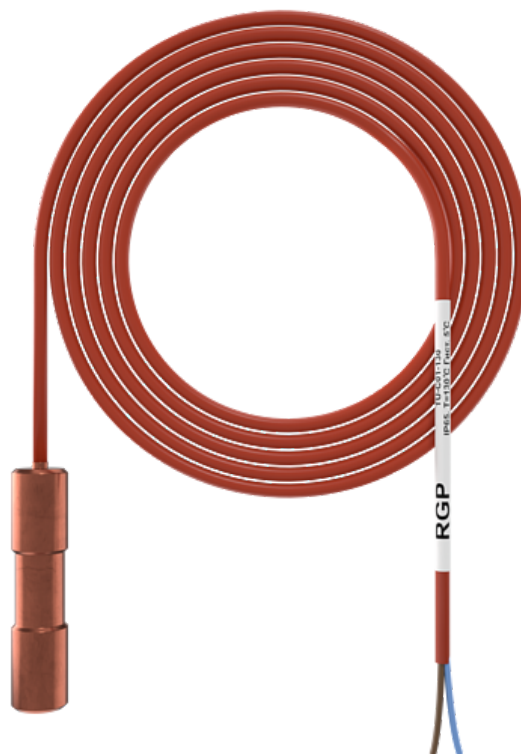
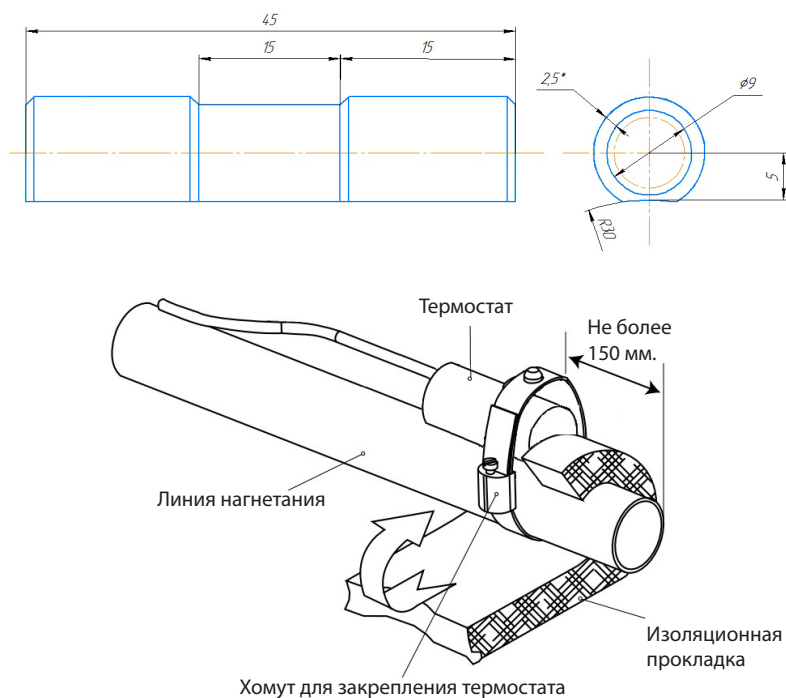


# Термостат на линию нагнетания компрессора



Термостат предназначен для установки на линию нагнетания для предотвращения повышения температуры, причина данных повышения в большинстве случаев вызвана экстремальными условиями эксплуатации.

При достижении температуры переключения (130 градусов) контакт размыкается - разрывая цепь и подавая сигнал, что температура выше допустимых значений.

Термостат TU-C01-130 устанавливается под изоляционную прокладку

В комплекте поставляется хомут из нержавеющей стали W1 32-50

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Артикул	Наименование датчика
TU-C01-130	Термостат на линию нагнетания компрессора (130 градусов)
Температура срабатывания:	130 градусов (при заказе возможно рассмотрение иных значений температуры)
Тип контакта:	SPST (NC)
Температура эксплуатации:	от -50 до +180 градусов
Длина кабеля:	1 метр
Защита:	IP65



**RGP**

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:**  
 ООО «Завод РГП»  
 190020, г. Санкт-Петербург,  
 наб. Обводного канала  
 д. 223-225, лит. С

✉ info@rgp-tech.ru  
 ✉ sales@rgp-tech.ru  
 ☎ +7 (812) 425-61-16  
 🌐 www.rgp-tech.ru