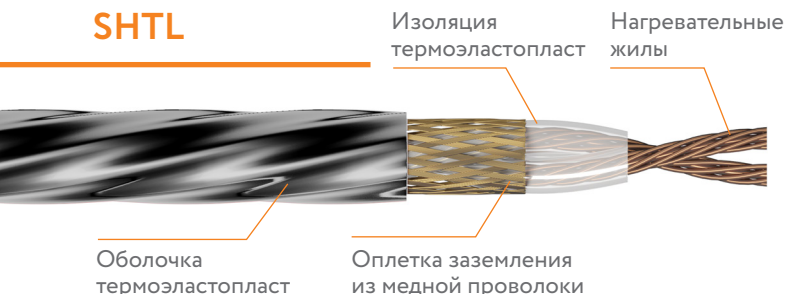


Нагревательный кабель для бытовых и промышленных объектов

ISO 9001



SHTL



Технические характеристики

T_{max} под нагрузкой	+80 °C
T_{max} без нагрузки	+90 °C
Мощность, Вт/м	20, 25, 30, 40
Длина, м	от 6 до 190
Гарантия	5 лет
Срок службы	20 лет



УФ
стойкость



Кровля



Водостоки



Ступени



Выезды и въезды



Тротуары

SHTL HT



Технические характеристики

T_{max} под нагрузкой	+200 °C
T_{max} без нагрузки	+240 °C
Мощность, Вт/м	25, 40
Длина, м	от 7 до 170
Гарантия	5 лет
Срок службы	25 лет



УФ
стойкость



Горячий асфальт



Хамам



Ступени



Выезды и въезды



Тротуары

SHTL LT



Технические характеристики

T_{max} под нагрузкой	+70 °C
T_{max} без нагрузки	+80 °C
Мощность, Вт/м	5, 10, 20, 25, 30, 40
Длина, м	от 6 до 385
Гарантия	3 года
Срок службы	20 лет



УФ
стойкость



Морозильные камеры



Кровля



Водостоки



Ступени



Выезды и въезды



Тротуары



Установка в грунт