

СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

FTSO - FTSO/T**Зональные нагревательные кабели****с силиконовой изоляцией для холодильного оборудования****Характеристики**

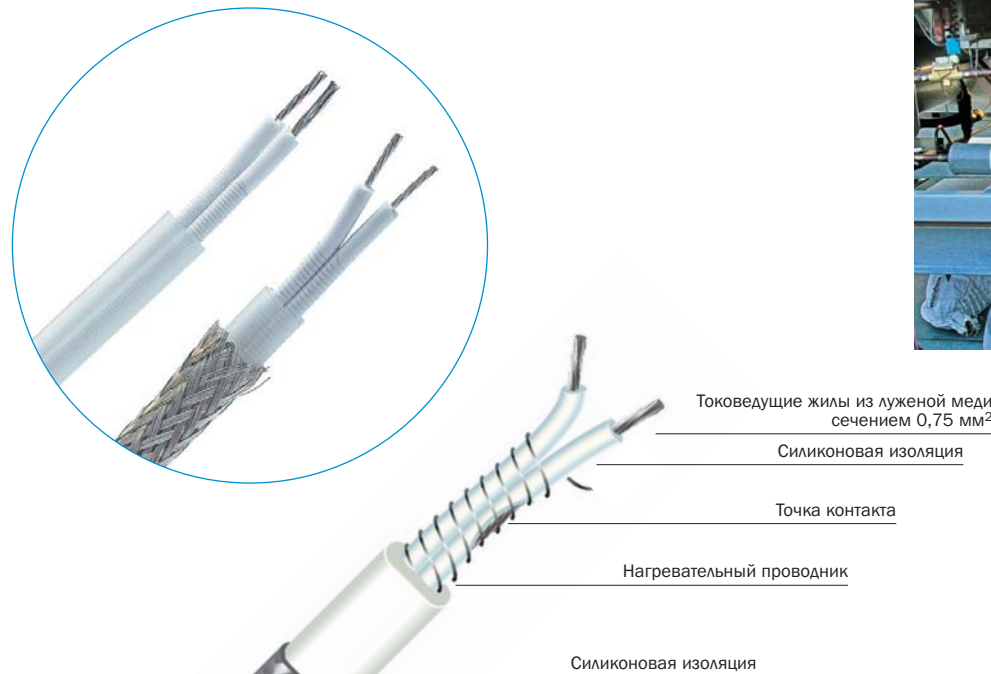
- Может быть отрезан нужной длины по месту.
- Чрезвычайно простая концевая заделка.
- Монтажный вывод в комплекте: не требуется дополнительного соединения.
- Варианты исполнения: 25, 40 или 50 Вт/м.
- Электропитание: 230 В (24 В или 115 В по запросу).
- **FTSO:** зональные нагревательные кабели с силиконовой изоляцией
- **FTSO/T:** луженая медная оплётка для механической защиты и заземления.

Применение

Кабели FTSO разработаны специально для холодильной промышленности. Благодаря высокой гибкости их можно встраивать в двери холодильных камер.

Эти кабели не следует использовать для поддержания температуры.

Для обеспечения долговечной работы кабеля рекомендуется использовать терморегулятор

**Эксплуатация**

Ознакомьтесь с нашим каталогом, содержащим общие инструкции по установке, а также описание основных принципов работы и сопутствующих принадлежностей.

	FTSO 25	FTSO 40	FTSO 50
Нагревательный проводник	Медно-никелевый или хромоникелевый		
Размеры			
FTSO	5 x 7 мм		
FTSO/T	5.5 x 7.5мм		
Мощность	25 Вт/м	40 Вт/м	50 Вт/м
Изоляция токоведущих жил	Силиконовая		
Изоляция нагревательного проводника	Силиконовая		
Допустимая температура поверхности	от - 70° С до + 200° С		
Максимальная длина цепи греющего кабеля	65 м	50 м	44 м
Расстояние между 2 последовательными точками контакта	0.5 м		