



9



Срежьте экранирующую оплетку, оставив не более 5 мм и срежьте конец кабеля ступенькой. Надвиньте КТУТ 9/3-3 см до наружной оболочки и обсадите с помощью эл. фена. Конец трубки в горячем виде, обожмите плоскогубцами

КТУТ 9/3 - 3 см

10



Наденьте на соединение КГУТ 12/4 длиной 5 см, обсадите с помощью эл. фена. Конец трубки в горячем виде, обожмите плоскогубцами

КТУТ 12/4 - 5 см

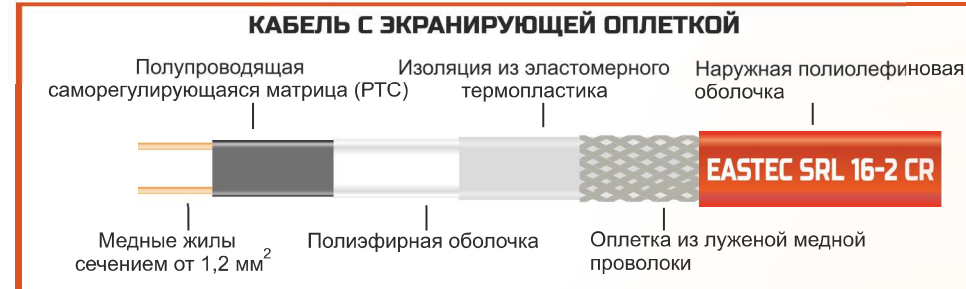


Соединение токоведущих жил на конце кабеля ЗАПРЕЩЕНО!



КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ саморегулирующихся нагревательных кабелей (клеевой)

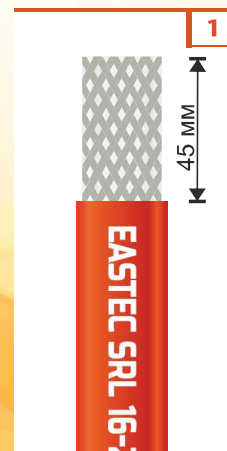
Состав саморегулирующегося нагревательного кабеля



Состав комплекта:

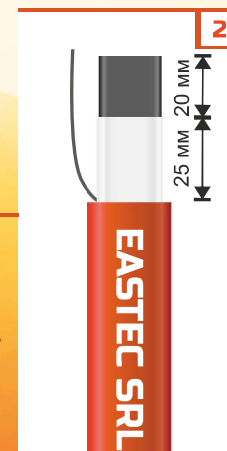
1. Клеевая термоусадочная трубка (КТУТ) 16/5-12 см
2. Клеевая термоусадочная трубка (КТУТ) 12/4-5 см и 7 см
3. Клеевая термоусадочная трубка (КТУТ) 9/3-3 см
4. Гильза медная луженая в оболочке - 3 шт

ПОРЯДОК МОНТАЖА



Снимите наружную оболочку как показано на рисунке

Скрутите экранирующую оплетку, снимите вторичную изоляцию до матрицы



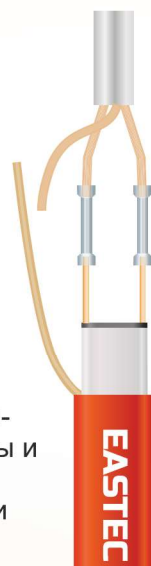


**ИСТЭК
EASTEC**

**ИСТЭК
EASTEC**



3



4

КТУТ 16/5 - 7 см



7

8



5



6

Оденьте КГУТ 16/4
длиной 12 см и обсадите
с помощью эл.фена

ПРОИЗВЕДЕНО В Ю.КОРЕЕ



ПРОИЗВЕДЕНО В Ю.КОРЕЕ

