

## СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

**CS1****Нагревательные секции  
с безмуттовым соединением  
с силиконовой изоляцией****Характеристики**

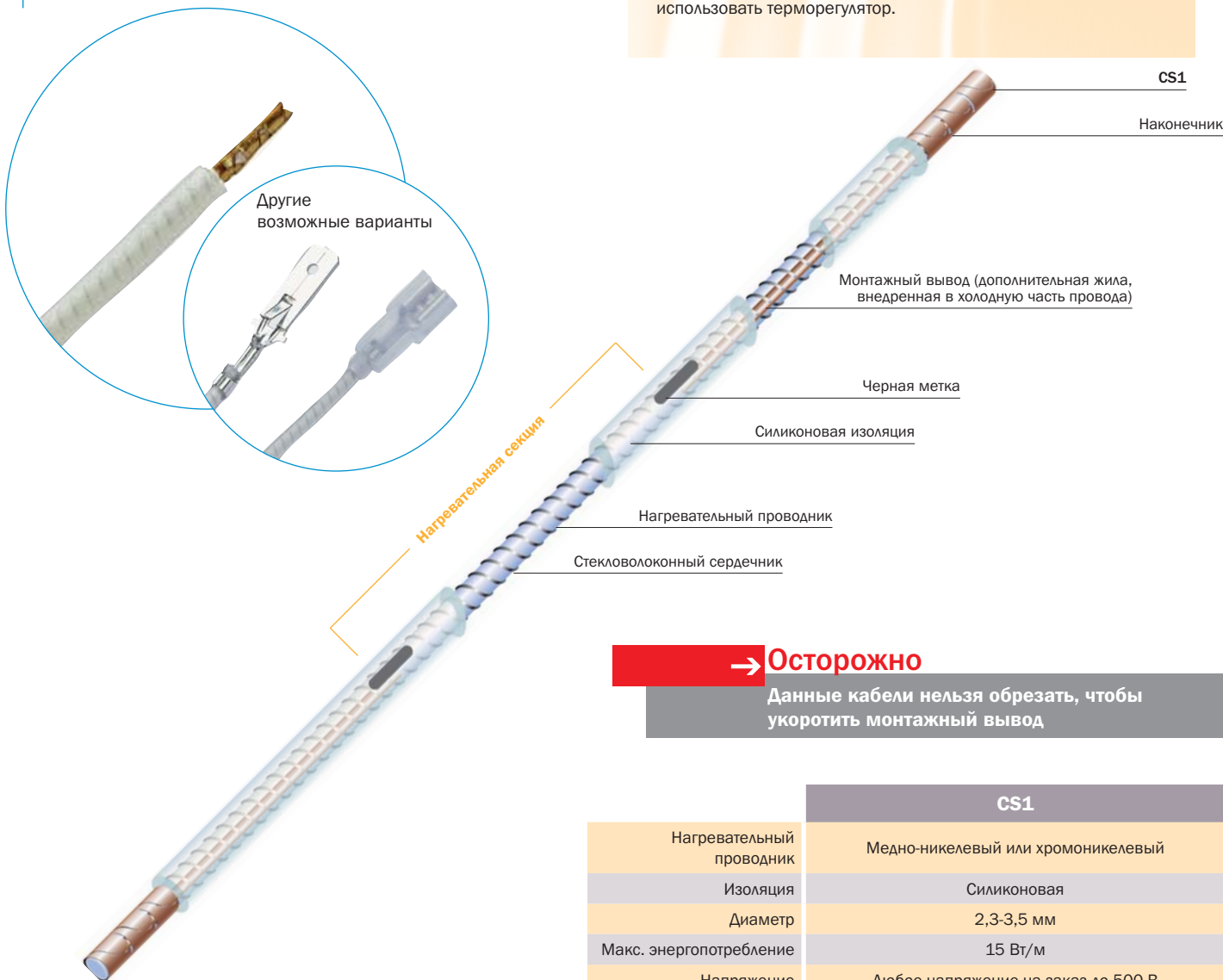
Основной характеристикой данного типа кабеля является отсутствие увеличения толщины на месте соединения "горячей" и "холодной" частей, обозначенном черной меткой.

- параметры секции под на заказ.

**Применение**

Нагревательные кабели CS1 используются в бытовых электроприборах или холодильном оборудовании и специальном оборудовании серийного производства, требующем поддержания температуры или защиты от замерзания.

Для обеспечения долговечной работы нагревательного элемента рекомендуется использовать терморегулятор.

**Эксплуатация**

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

<b>CS1</b>	
Нагревательный проводник	Медно-никелевый или хромоникелевый
Изоляция	Силиконовая
Диаметр	2,3-3,5 мм
Макс. энергопотребление	15 Вт/м
Напряжение	Любое напряжение на заказ до 500 В
Допустимая температура поверхности	от - 70 °C до + 200 °C
Допустимые отклонения	питания: ± 10% диаметра: + 0,2 / - 0,1 мм длины: ± 1%
Максимальный ток	1 А

**FLEXELEC S.A.S**

10, rue des frères Lumière  
Z.A. du Bois Rond  
69720 ST BONNET DE MURE - FRANCE  
Тел.: + 33 (0)4.72.48.30.90  
Факс: + 33 (0)4.78.40.82.81  
E-mail: flexelec@omerin.com

**FLEXELEC Dept**

OMERIN ASIA Pte Ltd  
51 Goldhill Plaza #08-12/01  
SINGAPORE 308900  
Тел.: + 65.6255.4778  
Факс: + 65.6255.4779  
E-mail: sales@omerin.com.sg

**FLEXELEC (UK) Ltd**

Unit 11 Kings Park Industrial Estate  
Primrose Hill - KINGS LANGLEY  
Hertfordshire - WD4 8ST - UK  
Тел.: + 44 (0) 1923.274477  
Факс: + 44 (0) 1923.270264  
E-mail: sales@omerin.co.uk

**FLEXELEC Dept**

OMERIN GmbH  
Tennweg 2 B  
D-65510 IDSTEIN - GERMANY  
Тел.: + 49 (0) 6126.94.31-0  
Факс: + 49 (0) 6126.83.99  
E-mail: omeringmbh@omerin.com