

КУХ

Линейка нагревательных кабелей для подогрева дорожного покрытия



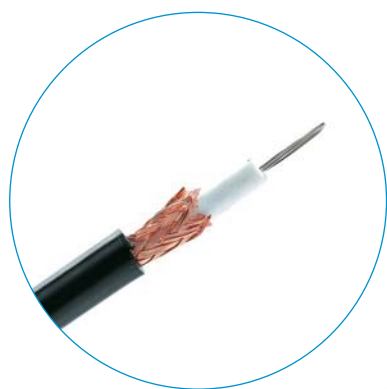
Характеристики

- Износостойкий и гибкий.
- Механическая защита и заземление.
- Выдерживает температуру асфальта при укладке дорожного покрытия.
- Сопротивление: от 0,058 до 1 Ом/м.
- Siliconовая изоляция, экранирующая медная оплетка и внешняя оболочка из сшитого полиэтилена.

Применение

Кабели КУХ применяются для подогрева полов, дорожных покрытий и пандусов. Они разработаны специально для укладки в асфальт. Прокладывать кабели следует в соответствии с местными стандартами.

Для обеспечения долговечной работы кабеля рекомендуется использовать терморегулятор.



Греющая жила

Силикон

Медная оплетка

Сшитый полиэтилен

	КУХ
Греющая жила	Медно-никелевая или хромоникелевая
Диаметр	7 мм
Максимальная мощность	30 Вт/м
Изоляция греющей жилы	Силиконовая
Внешняя изоляция	Сшитый полиэтилен
Допустимая постоянная температура	до + 90 °C
Допустимая пиковая температура (10 мин)	до + 250 °C
Минимальный радиус изгиба	6 x диаметр
Допустимое отклонение	Сопротивления: - 5% / + 10%

Эксплуатация

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

FLEXELEC S.A.S
 10, rue des freres Lumiere
 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