

UA Інструкція

**Ремонтний набір
для нагрівального кабеля DTIK
що встановлюється в асфальт
Арт. №18055355**

Ремонтний набір для встановлення двох з'єднувальних муфт містить:

Термоусаджувальна трубка довжиною 160 мм	2 шт.
Термоусаджувальна трубка довжиною 70 мм	2 шт.
Ізоляційна розділяюча вставка	2 шт.
Двухстороння з'єднувальна гільза для обпресування	6 шт.
Високотемпературний з'єднувальний кабель DTWK 25	0,3 м

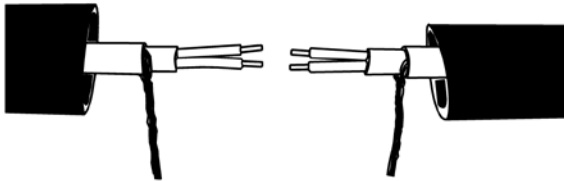
Вказівки з застосування:

Для відновлення нагрівального кабеля, обов'язково дотримуйтесь вказівок цієї інструкції та техніки безпеки - це дозволить виконати з'єднання якісно та надійно.

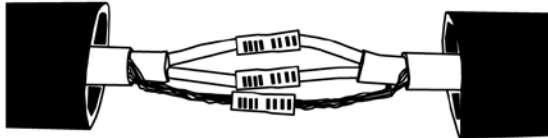
Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед початком роботи.

Підготовка нагрівального кабеля

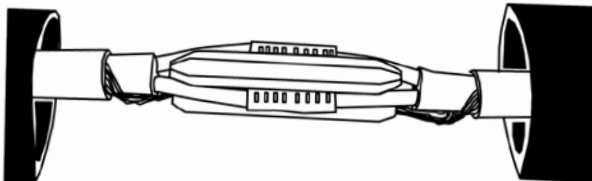
1. Переконайтеся, що набір містить всі зазначені компоненти.
2. За необхідності видаліть пошкоджену частину нагрівального кабеля.
3. Якщо неможливо напряму з'єднати кінці нагрівального кабеля в місці пошкодження, тоді для відновлення видаленої ділянки, в якості перемички, слід використовувати високотемпературний з'єднувальний кабель DTWK 25, який під'єднується до нагрівального кабеля з обох боків.
Надіньте на нагрівальний кабель дві термоусаджувальні трубки - довжиною 70 та 160 мм.



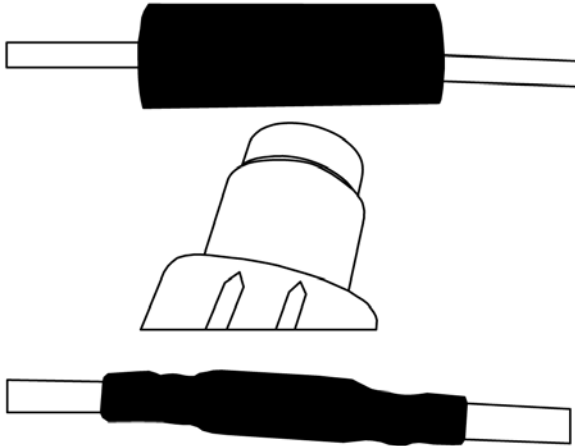
4. З'єднайте нагрівальні провідники з нагрівальними, а екран з екраном, обпресувавши двухсторонні з'єднувальні гільзи.



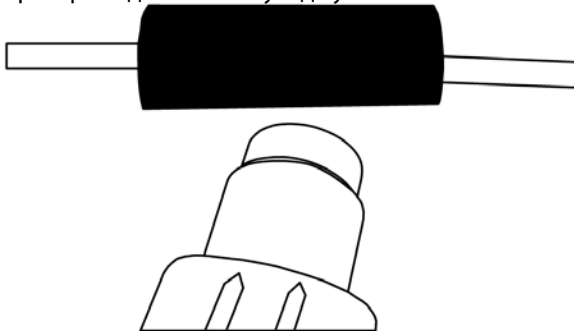
5. Розташуйте ізоляційні розділяючі вставки між проводами в місці з'єднання.



6. Розташуйте термоусаджувальну трубку довжиною 70 мм над місцем з'єднання та нагрійте її за допомогою термофена до повного усаджування.



7. Розташуйте термоусаджувальну трубку довжиною 160 мм над місцем з'єднання та перерконалийтеся, що її края знаходяться над ізоляцією нагрівального кабеля рівномірно з обох боків. Після цього нагрійте її за допомогою термофена до повного усаджування.



8. Нагрів слід починати від центра термоусаджувальної трубки до її країв таким чином, щоб при усадженні повітря могло вільно виходити із трубки. Перед тим як закінчити нагрів, переконайтеся, що трубка повністю усаджена та всі місця її торкання до кабеля рівномірно заповнені клеєм. Після застигання трубки, утвориться шар водонепроникної ізоляції.



Article No.: 08090388

Version - 01.01

ВИРОБНИК:

DEVI A/S,
Ulvehavevej 61,
DK-7100 Vejle, Denmark
(ДЕВІ А/С, Ульвехавевей 61,
7100 Вайле, Данія)
Тел. +45 74 888 500
www.devi.com

**ЕКСКЛЮЗИВНИЙ
ПОСТАЧАЛЬНИК**

Представництво DEVI A/S
в Україні
ТОВ з іі "Данфосс ТОВ"
04080, м. Київ, вул. В. Хвойки, 11
Тел. +38 (044) 461 87 00
www.de-vi.com.ua gd@devi.com

СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ

ЦЕНТР - ПІВДЕНЬ:

ПП "Арсан"
03115 м.Київ,
вул.МаршалаЖукова,25/21к.73
Тел. +38 (044) 501 81 46

НПЦ "Вертикаль"
03115,м.Київ, вул. Олегівська, 36
Тел. +38 (044) 455 93 59

СХІД - ПІВДЕНЬ:

ПП "СТД"
69006,м.Запоріжжя,вул.Портова, 2
Тел. +38 (0612) 12 02 01

ЗАХІД:

ТОВ "Вольт-Сервіс"
79002, м.Львів,вул.Стороженка,32
Тел. +38 (032) 239 50 55