



## ПАСПОРТ

Зажим кровельный для саморегулирующегося кабеля, Тип Roof clip RX Модификация ПИК Зажим КР  
(сталь нерж.)

**Код материала: 19808213**



**Дата редакции: 23.12.2021**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Зажим кровельный для саморегулирующегося кабеля.

### 1.2. Изготовитель

Фирма: "Danfoss A/S", Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Дания

### 1.3. Продавец

ООО "Данфосс", 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792 5757.

### 1.4. Дата изготовления

Дата изготовления указана на этикетке упаковки изделий.

## 2. Назначение изделия

Специальный крепёжный элемент "Зажим кровельный для саморегулирующегося кабеля Roof clip RX" предназначен для монтажа саморегулирующегося нагревательного кабеля на крышах, для которых недопустимо сверление отверстий в кровельном покрытии. Основным методом крепления "Зажима кровельного" - приклеивание его к плоской поверхности кровли специальным клеем. Крепёжный элемент может быть установлен на металлической поверхности, ПВХ-мембране, гладком шифере, стекле и пр. достаточно гладких кровельных покрытиях. Следует обратить внимание на гальваническую совместимость материала кровли и материала "Зажима кровельного" для избежания электрокоррозии.

## 3. Технические характеристики

Наименование изделия (EN)	Зажим кровельный для саморегулирующегося кабеля Roof clip RX-Ss
Материал	Сталь нержавеющая
Длина	62,9 мм
Ширина	38,0 мм
высота	27,3 мм
Толщина пластины	1 мм
Упаковка	50 шт.
Способы крепления	Клей, пайка, шурупы
Вес в упаковке	0,97 кг
Кол-во в упаковке	50 шт.

## 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

-Зажим кровельный для CP-кабеля - упаковка 50 шт. в картонной коробке;

-Листок: гарантийные условия DEVI на элементы крепления и аксессуары для систем электрокабельного обогрева.

## **5. Утилизация**

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ “Об охране атмосферного воздуха”, № 89-ФЗ “Об отходах производства и потребления”, № 52-ФЗ “О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения”, а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

## **6. Приемка и испытания**

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

## **7. Сертификация**

Зажимы кровельные не подлежат обязательному подтверждению соответствия.

## **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие "Зажима кровельного для саморегулирующегося кабеля" техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет 2 года с даты продажи, указанной в транспортных документах или в финансовых документах, отображающих дату продажи изделия. Гарантийный срок не зависит от материала, из которого изготовлен кровельный зажим (оцинкованная сталь, нержавеющая сталь, медь). В случае несоответствия требованиям качества соответствующие изделия будут заменены бесплатно.