

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

---



Производитель: SK Tuote Oy, Kauppatie 9, 65610 Mustasaari, FINLAND

## SOLAR HUORA ПРОХОДНОЙ ЭЛЕМЕНТ



**Сертификаты**

**соответствия  
пожарной безопасности  
ISO 9001:2008**

**Артикул**

**Цвет**

**75642**

**черный** -аналог RR 33 -RAL 9005

**75644**

**коричневый** -аналог RR 32

**75646**

**зеленый** -аналог RR 11

**75647**

**серый** -аналог RR 23 -RAL 7015

**75648**

**красный** -аналог RR 28/29 -RAL 3009

**75649**

**кирпичный** -аналог RR 750 -RAL 8004

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

---

## Назначение и область применения

SOLAR HUOPA проходной элемент предназначен для выведения на скатную битумную кровлю кабелей и труб малых диаметров.

## Технические характеристики

- |                    |             |
|--------------------|-------------|
| • ширина фланца    | 159 мм      |
| • общая ширина     | 488 мм      |
| • длина            | 583 мм      |
| • Размер отверстия | 100 x 60 мм |
| • вес нетто/брутто | 1,4/2,11 кг |

**Сырье:** полипропилен

Характеристики материала:

- |                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| • устойчив к воздействию:   | метеоусловий<br>ультрафиолета |
| • температура использования |                               |
| постоянная:                 | -40°C - +80°C                 |
| временная:                  | -55°C - +120°C                |

## Указания по монтажу

Монтаж проводить в соответствии с монтажной инструкцией, прилагаемой к изделию.

При монтаже изделий на кровле соблюдать осторожность и правила техники безопасности.

В районах со снежными зимами на кровле выше изделия установить снегозадержатель или другую защиту.

Изделия нельзя устанавливать в разуклонках и других местах с повышенным уровнем воды. Вблизи изделий не должна скапливаться вода.

Изделия нельзя устанавливать рядом с предметами, которые могут отрицательно влиять на функции, цвет или использование изделий.

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

---

## **Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию**

Изделие должно эксплуатироваться по назначению.

Техническое обслуживание заключается в очистке поверхности изделия от грязи и мусора.

## **Условия хранения и транспортировки**

Изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

При железнодорожных и автомобильных перевозках изделия допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе.

Обращаться с товаром с соответствующей осторожностью, избегая ударов и вмятин.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия -изготовителя.

## **Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие SOLAR HUOPA проходного элемента требованиям безопасности при условии соблюдения правил и ограничений при монтаже, эксплуатации и обслуживании изделий. При нарушении данных правил или отклонении от них, SK Tuote Oy аннулирует гарантию на изделие.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантийный срок:

- техническая гарантия -20 лет с даты продажи изделия.
- эстетическая гарантия -10 лет с даты продажи изделия.

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

---

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

### **Условия гарантийного обслуживания**

- Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течении гарантийного срока.
- Неисправные изделия в течении гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.
- Вопросы гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий решаются в соответствии с «Положением о рекламации».