



VILPE® UNITILE 2K проходной элемент



Новый проходной элемент VILPE® Unitile 2K легко устанавливается и обеспечивает герметичное соединение для всех видов черепичных кровель. VILPE® Unitile 2K проходной элемент устанавливается как на цементно-песчаную или керамическую черепицу, так и на другие специальные виды черепицы. VILPE® Unitile 2K заменит в линейке проходных элементов VILPE® проходной элемент Universal и предназначен для монтажа на кровлях из черепицы различной формы, на 1-, 2- волновой и гладкой черепице.

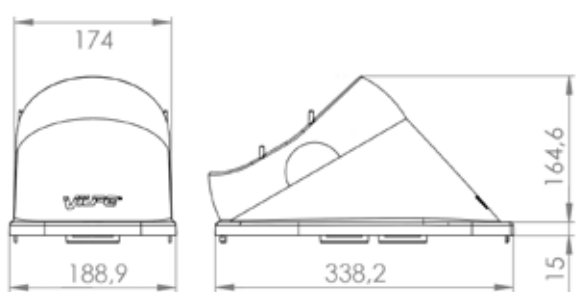
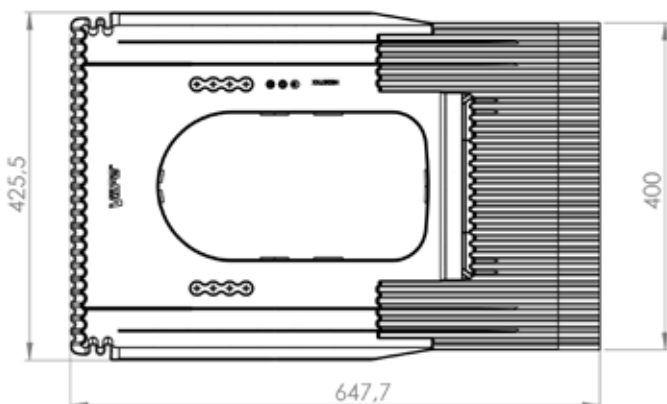
В состав комплекта входит 2К-уплотнитель гидрозатвора - уплотнитель нового поколения от VILPE®, гарантирующий полную герметичность места прохода через гидрозащитную пленку. Уплотнитель монтируется под гидрозащитную пленку и доходит до верхней части проходного элемента, полностью перекрывая зазор между гидрозащитной пленкой и проходным элементом и защищая изоляцию и строительные конструкции от осадков и влаги. Дополнительное уплотнение на основании проходного элемента гарантирует полную водонепроницаемость конечному соединению.

VILPE® Unitile 2K проходной элемент может быть установлен на кровлях с уклоном до **57 градусов**. Ворот проходного элемента получил новую, более круглую форму, благодаря которой, новый проходной элемент можно устанавливать на кровлях с большим уклоном, чем его предыдущую версию Universal.

Гарантия
от СК Туоте Рус:
Бессрочная
гарантия
на срок службы
кровли

Заводская
Гарантия:
Эстетическая
10 лет
Техническая
20 лет

Размеры



Стандартные цвета



Черный
аналог
RR 33 RAL 9017



Зеленый
аналог
RR 11, RAL 6020



Красный
аналог
RR 29, RAL 3009



Коричневый
аналог
RR 32, RAL 8017



Серый
аналог
RR 23, RAL 7015



Кирпичный
аналог
RR 750, RAL 8004

Монтаж

Проходной элемент VILPE® Unitle 2K легко устанавливать, в комплект включены все необходимые шаблоны, монтажные инструкции и клипсы для крепления 2К-уплотнителя гидрозатвора к проходному элементу.

В состав комплекта также входит планка упора с длинными шурупами, расположенные в крепежных втулках, для крепления проходного элемента к обрешетке кровли. Планка упора поддерживает и равномерно распределяет нагрузку с проходного элемента. Длина монтажных гнезд позволяет устанавливать проходной элемент на кровлях с различными профилями черепицы.

VILPE® Unitle 2K проходной элемент предназначен для монтажа на кровлю VILPE®-вентиляторов, -вентиляционных и канализационных выходов и антенного ворота. Проходной элемент подходит для труб диаметром Ø 75, 110, 125 и 160 мм.

Сырье

VILPE® Unitle 2K проходной элемент изготовлен из 2-х экологически чистых видов пластика: твердого полипропилена (ПП) и мягкого резиноподобного термопластичного пластика, плотно и бесшовно прилегающих к друг другу. Полученное соединение очень долговечно. Материалы пригодны для вторичной переработки, не подвержены влиянию коррозии, устойчивы к воздействию ультрафиолета и погодных условий. Изделие выдерживает постоянное воздействие температуры -30°C до +80°C и временное от -40°C до +120°C.

Упаковка

Комплект:

- VILPE® Unitle проходной элемент
- VILPE® 2K -уплотнитель гидрозатвора
- Планка упора
- Комплект крепежа
- Монтажная инструкция/шаблоны для установки 2К-уплотнителя гидрозатвора и проходного элемента

Размеры упаковки: 590 x 385 x 320 мм.

Коды изделий

| НАИМЕНОВАНИЕ | ЦВЕТ | КОД ИЗДЕЛИЯ |
|------------------------------------|------------|-------------|
| VILPE® Unitle 2K проходной элемент | черный | 300062 |
| | коричневый | 300064 |
| | зеленый | 300066 |
| | серый | 300067 |
| | красный | 300068 |
| | кирпичный | 300069 |

VILPE® Unitle 2K проходной элемент разработан и изготовлен в Финляндии с учетом климатических условий севера.

› VILPE.COM

SK Tuote Oy

Kauppatie 9
65610 Mustasaari, FINLAND
Tel. +358 (0)20 123 3290
Факс +358 (0)20 123 3218

ООО “СК Туоте Рус”

Москва тел. +7 903 260 7134
Санкт-Петербург тел. +7 812 449 4743
Екатеринбург тел. +7 343 357 3227
Краснодар тел. +7 861 212 6919
Tex. консультации тел. +7 925 504 7823
Facebook: fb.com/vilperussia
Instagram: instagram.com/vilpe_rus

ООО “СК Туоте Украина”

Киев тел. +38 044 432 8448
тел. +38 067 440 2970
тел. +38 067 440 2968
тел. +38 067 440 0182
Tex. консультации тел. +38 067 245 0897