

# TILE D 110

## Вентиляционный выход

Артикул: K62

### Система вентиляции WiroVent®

Комплект вентиляционного выхода с проходным элементом для кровли из цементно-песчаной черепицы. Вариант вентвыхода с электрическим вентилятором предназначен для принудительной вентиляции жилых и общественных помещений.

#### Описание:

- кровельное покрытие: цементно-песчаная черепица
- тип вентвыхода: с электровентилятором 305 куб.м./час
- угол установки: 5 - 45 град.
- размеры: D 110 / H 500 мм
- упаковка: 1 шт. / уп.
- материал и размеры упаковки: картон 46 x 20 x 52 см
- вместимость на европаллете 1,2x0,8 м высотой 1,8 м: 29 шт
- вес нетто: 2,70 кг
- вес брутто: 3,25 кг
- встроенный уровень WASSERWAAGE
- материал: PP – полипропилен, окрашенный в массу, с защитой от УФ излучения
- тип профиля проходного элемента: celytska (янтарь), gotanska (франкфуртский)

Подробнее на сайте [www.wirplast.ru](http://www.wirplast.ru)

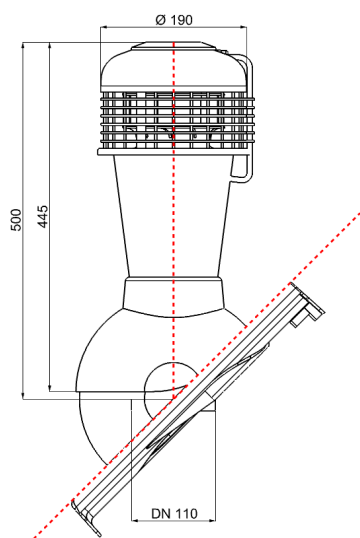


#### Основные цвета RAL:



Возможна окраска в другой цвет по каталогу RAL.

#### Технический рисунок:



#### Комплектация:

- вентиляционный выход
- проходной элемент
- 4 шт. фермерских шурупа под цвет вентвыхода