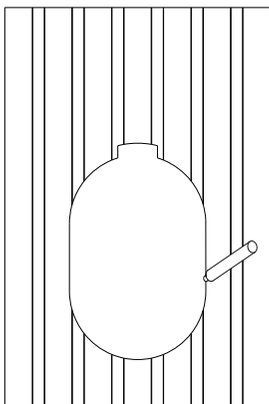


Инструкция по монтажу
на профиль С20
на обратной стороне.

Инструкция по монтажу универсального выхода на профиль С21

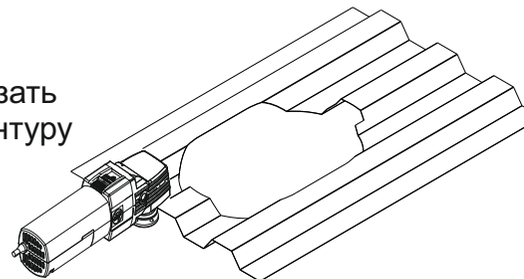
1

Обвести
шаблон



2

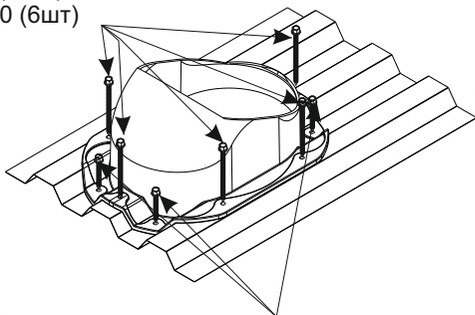
Вырезать
по контуру



3

Удалить защитную
бумагу, и установить
проходной элемент

Саморез кровельный
4.8x70 (6шт)



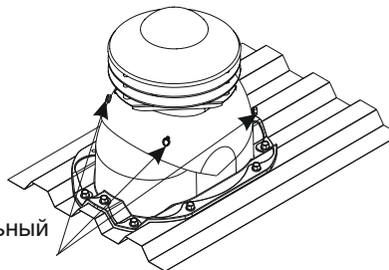
Саморез кровельный
4.8x29 (4шт)

Адрес: г. Смоленск, Рославльское ш., д.117,
тел.: +7(4812)26-86-32
info@viotto.ru viotto.ru

Саморез кровельный
4.8x29 (4шт)

4

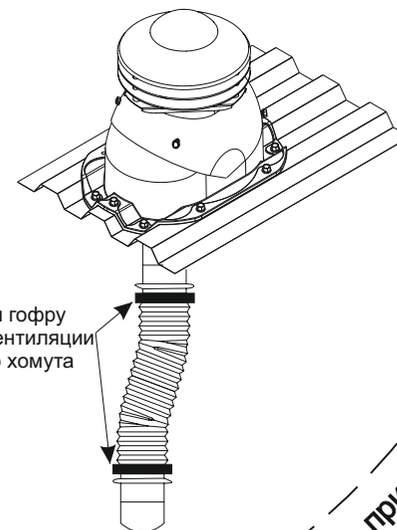
Вывернуть
выход



5

Гофра для
соединения
вентиляционных
выходов с трубами
вентиляции.

Соединяем гофру
с трубой вентиляции
с помощью хомута



Вырезать шаблон по контуру, приложить к кровельному покрытию

Viotto®

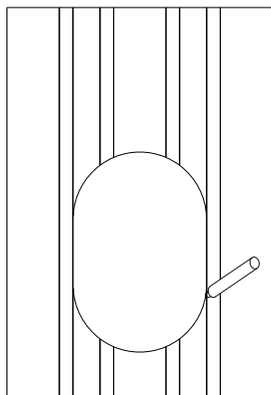
Не рекомендуем
использовать на канализационных выходах

Инструкция по монтажу
на профиль С21
на обратной стороне.

Инструкция по монтажу универсального выхода на профиль С20

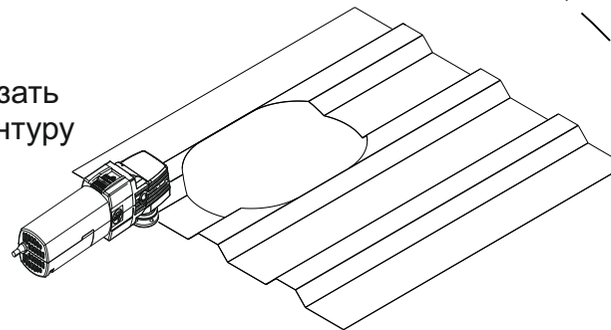
1

Обвести
шаблон



2

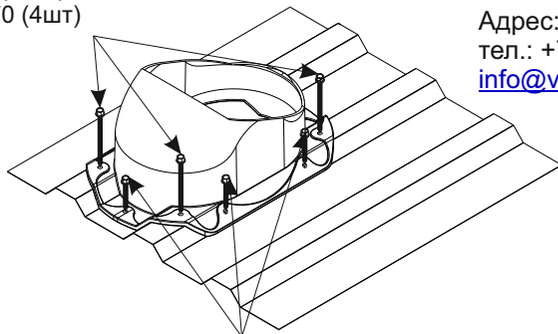
Вырезать
по контуру



3

Удалить защитную
бумагу, и установить
проходной элемент

Саморез кровельный
4.8x70 (4шт)



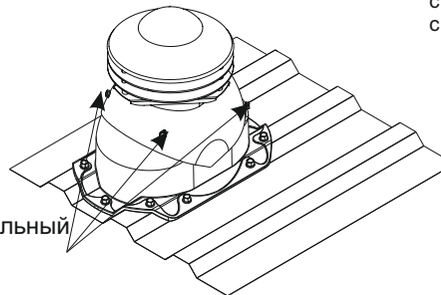
Саморез кровельный
4.8x29 (6шт)

Адрес: г. Смоленск, Рославльское ш., д.117,
тел.: +7(4812)26-86-32
info@viotto.ru viotto.ru

Саморез кровельный
4.8x29 (4шт)

4

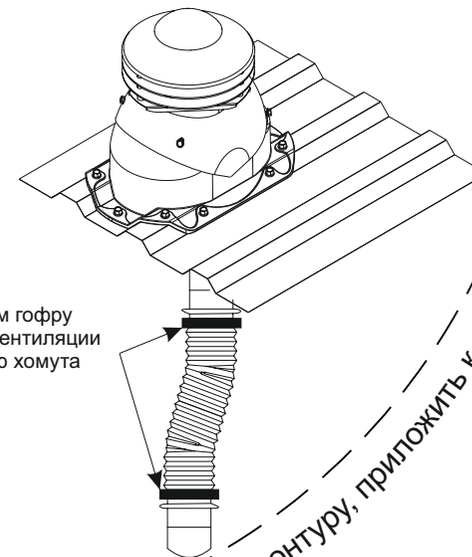
Выровнять
выход



5

Гофра для
соединения
вентиляционных
выходов с трубами
вентиляции.

Соединяем гофру
с трубой вентиляции
с помощью хомута



Вырезать шаблон по контуру, приложить к кровельному покрытию



Не рекомендуем
использовать на канализационных выходах

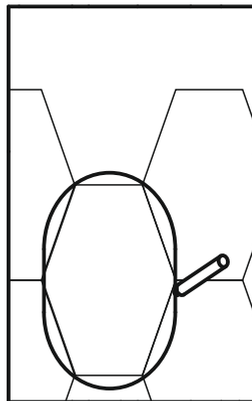
Viotto®

Инструкция по монтажу универсального выхода на плоскую кровлю

Инструкция по монтажу
на металлочерепицу
на обратной стороне.

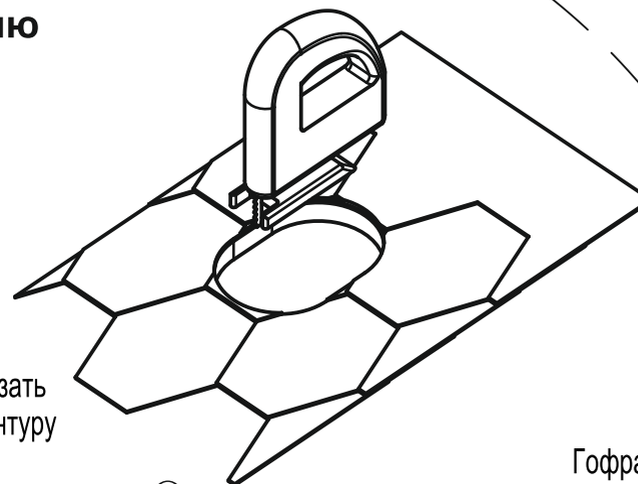
1

Обвести
шаблон



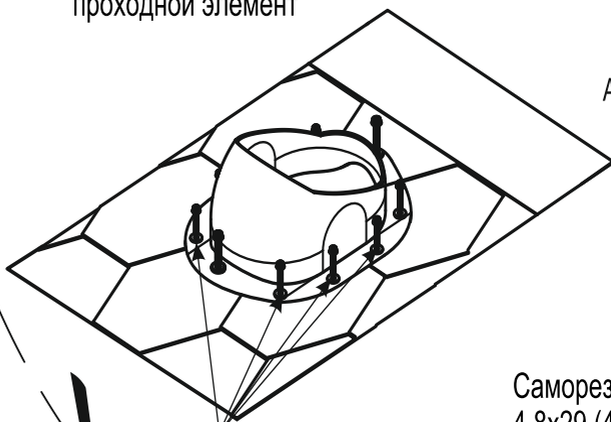
2

Вырезать
по контуру



3

Удалить защитную
бумагу, и установить
проходной элемент



Саморез кровельный
4.8x29 (10 шт)

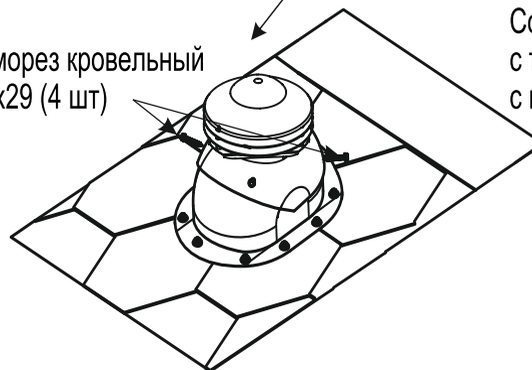
Viotto®

Адрес: г. Смоленск, Рославльское ш., д. 117,
тел.: +7 (4812) 26-86-32
info@viotto.ru viotto.ru

4

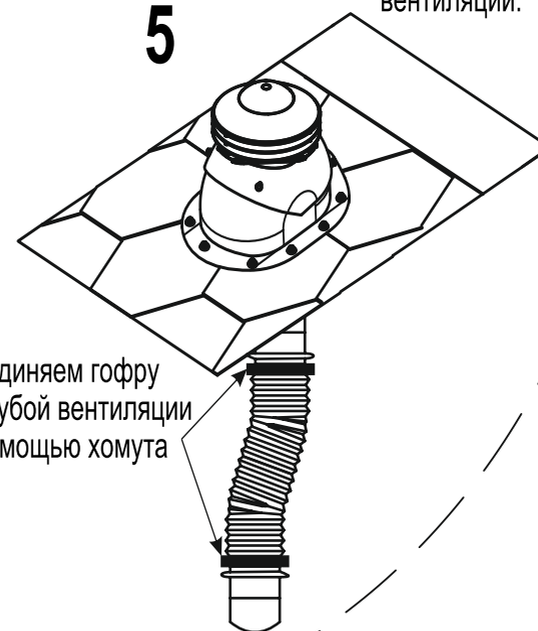
Выровнять трубу
по уровню

Саморез кровельный
4.8x29 (4 шт)



5

Соединяем гофру
с трубой вентиляции
с помощью хомута



Гофра
для соединения
вентиляционных
выходов с трубами
вентиляции.

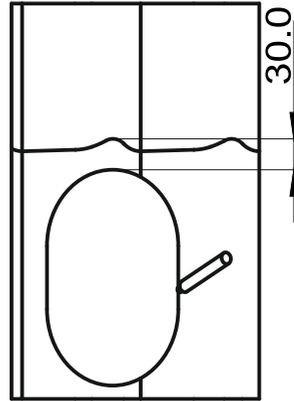
Вырезать шаблон по контуру, приложить к кровельному покрытию

Инструкция по монтажу универсального выхода на металлочерепицу

Инструкция по монтажу
на плоскую кровлю
на обратной стороне.

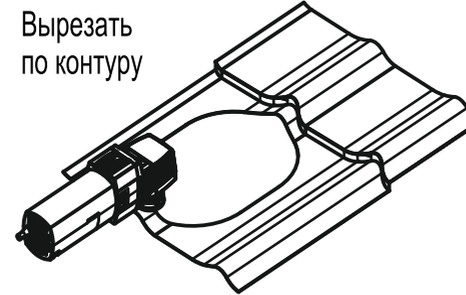
1

Обвести
шаблон



2

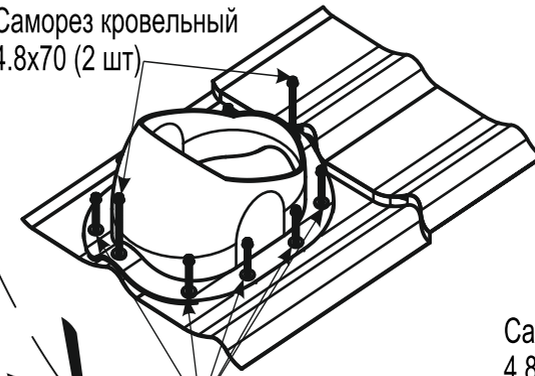
Вырезать
по контуру



3

Удалить защитную
бумагу, и установить
проходной элемент

Саморез кровельный
4.8x70 (2 шт)



Саморез кровельный
4.8x29 (8 шт)

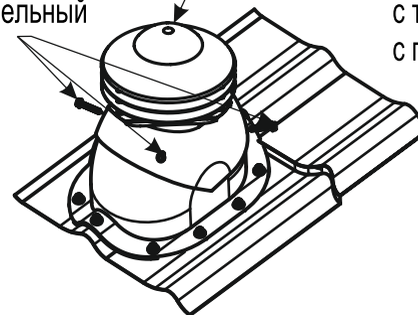
Viotto®

Адрес: г. Смоленск, Рославльское ш., д. 117,
тел.: +7 (4812) 26-86-32
info@viotto.ru viotto.ru

4

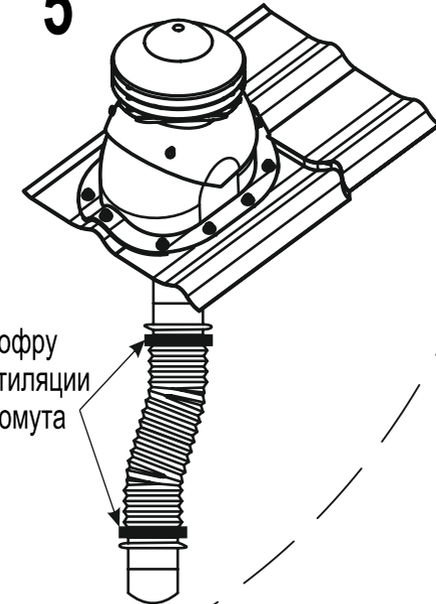
Выровнять трубу
по уровню

Саморез кровельный
4.8x29 (4 шт)



5

Гофра
для соединения
вентиляционных
выходов с трубами
вентиляции.

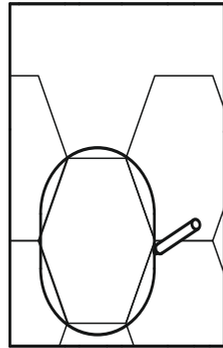


Соединяем гофру
с трубой вентиляции
с помощью хомута

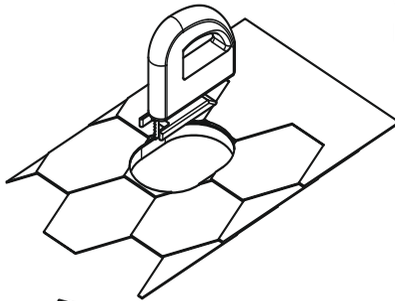
Вырезать шаблон по контуру, приложить к кровельному покрытию

Инструкция по монтажу универсального выхода на мягкую кровлю

1 Обвести шаблон



2 Вырезать по контуру

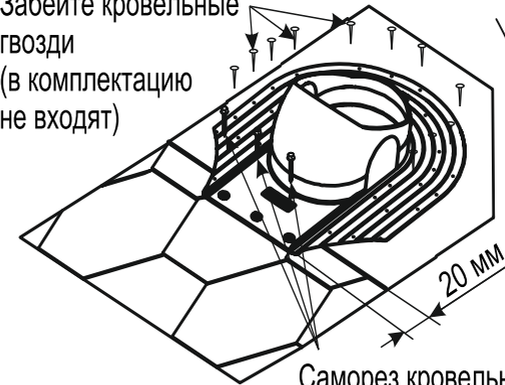


3 Нанести на нижнюю часть битумный клей (в комплектацию не входит)



4 Установить проходной элемент внахлест на мягкую черепицу на 20 мм

Забейте кровельные гвозди (в комплектацию не входят)



Саморез кровельный 4.8*29 (3шт.)

5 Нанести битумный клей на основание.



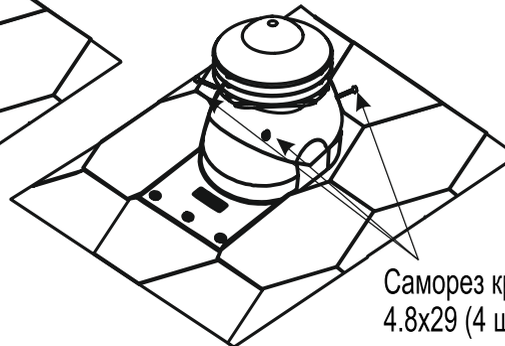
Viotto®

Адрес: г. Смоленск, Рославльское ш., д. 117,
тел.: +7 (4812) 26-86-32
info@viotto.ru viotto.ru

6 Смонтируйте черепицу вокруг основания.



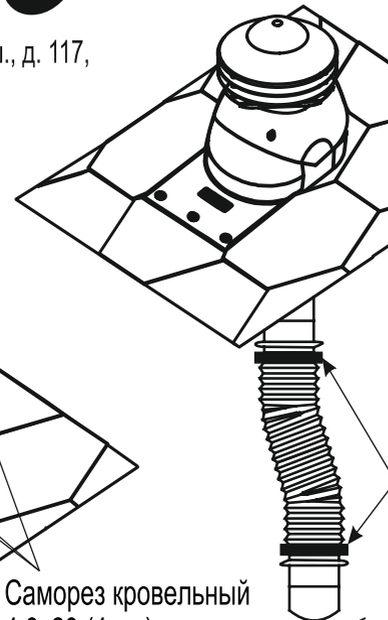
7 Выравниваем трубу по уровню.



Саморез кровельный 4.8x29 (4 шт)

8 Гофра для соединения вентиляционных выходов с трубами вентиляции.

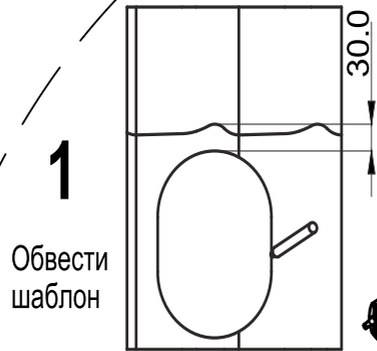
Соединяем гофру с трубой вентиляции с помощью хомута



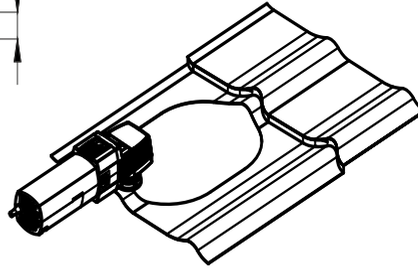
Вырезать шаблон по контуру, приложить к кровельному покрытию

Инструкция по монтажу универсального выхода на универсальный проходной элемент на металлочерепицу

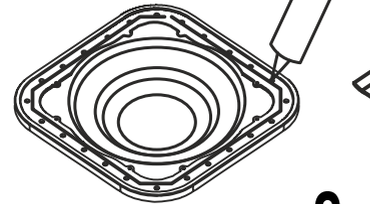
Инструкция по монтажу на профилированный лист на обратной стороне.



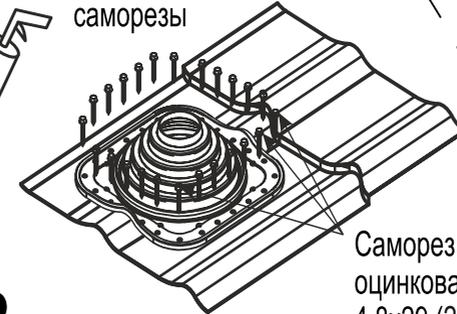
2 Вырезать по контуру



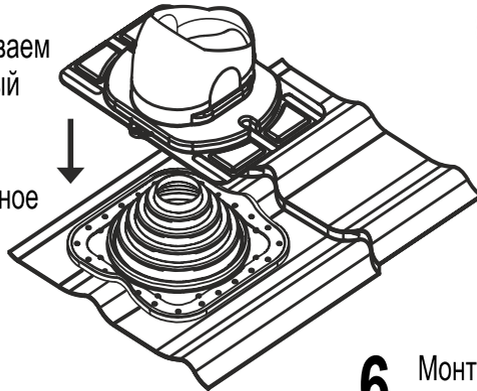
3 Подрезать проходку под необходимый диаметр трубы. Размеры указаны на проходке. Нанести кровельный герметик (в комплектацию не входит)



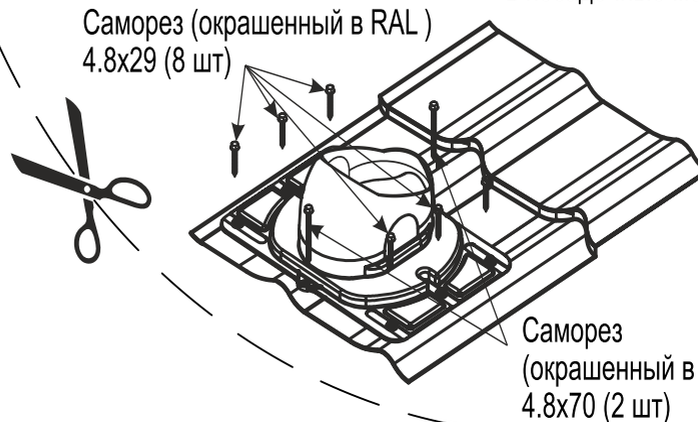
4 Устанавливаем проходной элемент EPDM. Монтируем крест на крест на кровельные саморезы



5 Устанавливаем пластиковый проходной элемент на кровельное покрытие.



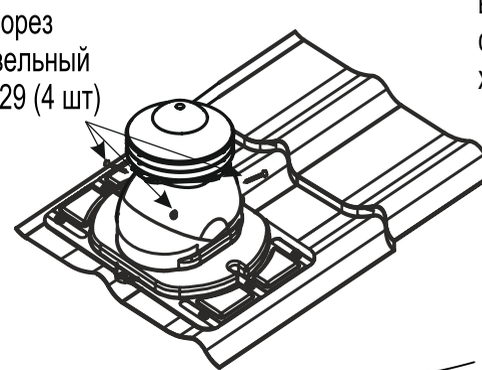
6 Монтируем саморезы в посадочные места.



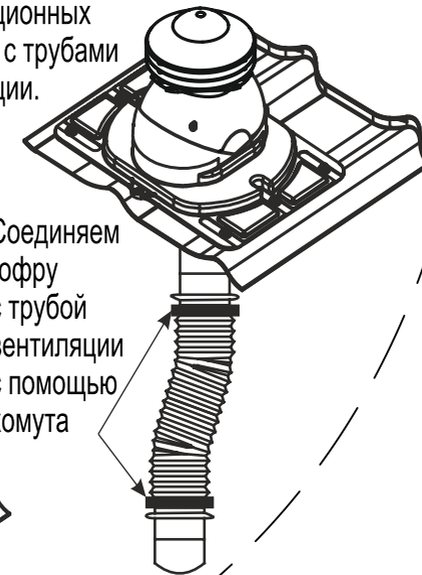
Viotto

Адрес: г. Смоленск, Рославльское ш., д. 117,
тел.: +7 (4812) 26-86-32
info@viotto.ru viotto.ru

7 Выравниваем трубу по уровню



8 Гофра для соединения вентиляционных выходов с трубами вентиляции.

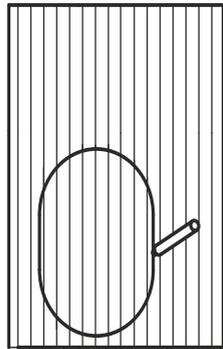


Вырезать шаблон по контуру, приложить к кровельному покрытию

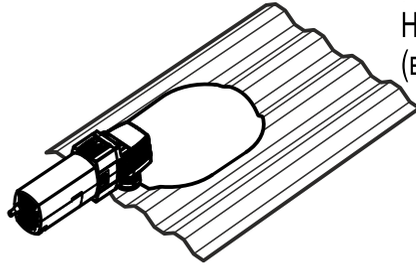
Инструкция по монтажу универсального выхода на универсальный проходной элемент на профилированный лист

Инструкция по монтажу на металлочерепицу на обратной стороне.

1
Обвести шаблон



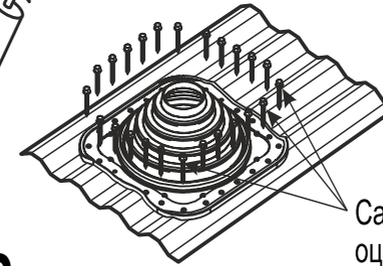
2 Вырезать по контуру



3 Подрезать проходку под необходимый диаметр трубы. Размеры указаны на проходке. Нанести кровельный герметик (в комплектацию не входит)

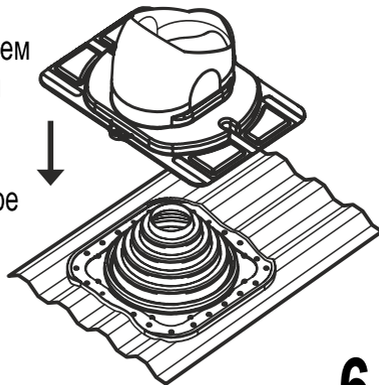


4 Устанавливаем проходной элемент EPDM. Монтируем крест на крест на кровельные саморезы



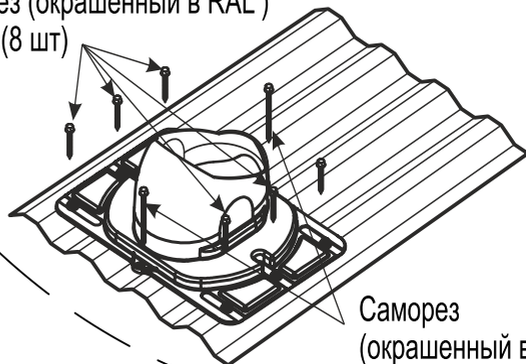
Саморез оцинкованный 4.8x29 (24 шт)

5 Устанавливаем пластиковый проходной элемент на кровельное покрытие.



6 Монтируем саморезы в посадочные места.

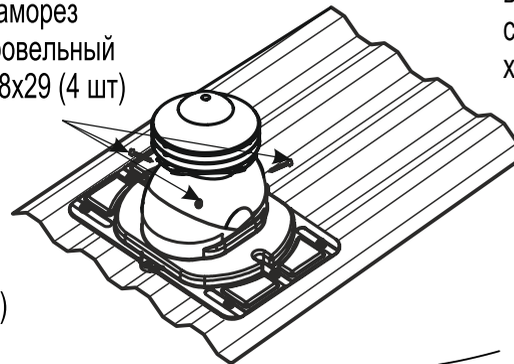
Саморез (окрашенный в RAL) 4.8x29 (8 шт)



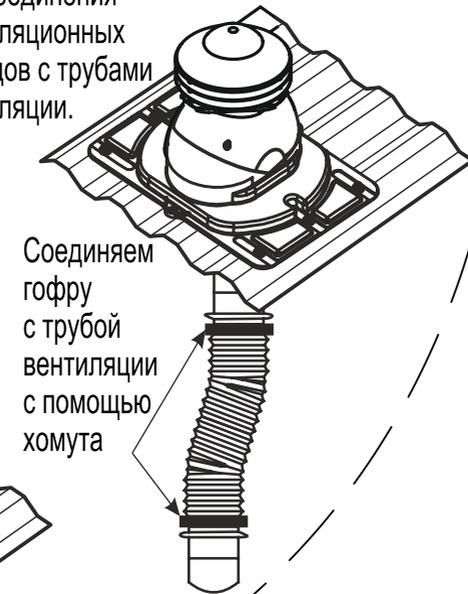
Саморез (окрашенный в RAL) 4.8x70 (2 шт)

7 Выравниваем трубу по уровню

Саморез кровельный 4.8x29 (4 шт)



8 Гофра для соединения вентиляционных выходов с трубами вентиляции.



Соединяем гофру с трубой вентиляции с помощью хомута

Viotto

Адрес: г. Смоленск, Рославльское ш., д. 117,
тел.: +7 (4812) 26-86-32
info@viotto.ru viotto.ru

Вырезать шаблон по контуру, приложить к кровельному покрытию