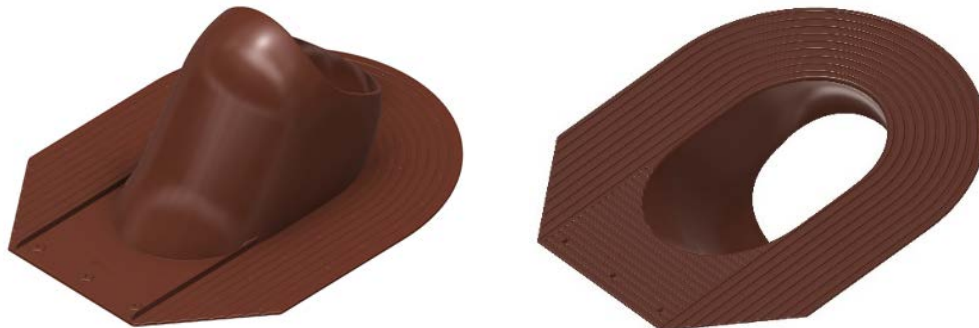


Döcke Проходной элемент ROOT

1. Назначение и общая информация об изделии.

Döcke проходной элемент ROOT (далее – «изделие») предназначен для организации монтажа вентиляционных выходов Döcke на скатные крыши, у которых в качестве кровельного покрытия используется гибкая битумная черепица. Устанавливается в процессе монтажа гибкой битумной черепицы. Для установки на смонтированную гибкую битумную черепицу изделие не предназначено. Цвет изделия – зелёный (аналог RR11), светло-коричневый (аналог RAL8017), красный (аналог RR29), серый (аналог RR23), тёмно-коричневый (аналог RR32), чёрный (аналог RR33). В комплект входят: изделие, шаблон с инструкцией по монтажу и комплект саморезов под цвет изделия.



2. Геометрические параметры.

| № п/п | Наименование показателя, ед. измерения | Нормативное значение |
|-------|---|----------------------|
| 1 | Длина, мм | 505 |
| 2 | Ширина, мм | 373 |
| 3 | Высота, мм | 186 |
| 4 | Минимальный угол применения, град | 11* |
| 5 | Максимальный угол применения, град: - для трубы 110 мм - для трубы 125 мм - для трубы 160 мм | 56** 55** 51** |

* - при необходимости развернуть вент выход на 180° и подрезать ворот проходного элемента
 ** - при необходимости подрезать ворот выхода вентиляции/канализации и проходного элемента

3. Физико-механические характеристики.

| № п/п | Наименование показателя, ед. измерения | Нормативное значение |
|-------|--|----------------------|
| 1 | Температурный диапазон эксплуатации, °С | От -40 до +80 |
| 2 | Сохранение свойства ударпрочности при t минус 20°С | да |
| 3 | Стойкость к ультрафиолетовому излучению | да |
| 4 | Сырьё | полипропилен |

4. Логистические характеристики.

| № п/п | Наименование показателя, ед. измерения | Нормативное значение |
|-------|--|----------------------|
| 1 | Вес 1 шт., кг | 0,58 |
| 2 | Вес упаковки (брутто), кг | 7,4 |
| 3 | Количество в упаковке, шт | 9 |
| 4 | Габариты упаковки (ДхШхВ), мм | 990x490x400 |
| 5 | Количество упаковок на поддоне, шт | 10 |
| 6 | Вес поддона (брутто), кг | 97,7 |
| 7 | Габариты поддона (ДхШхВ), мм | 1200x1000x2200 |

5. Характеристики комплектуемого крепежа.

| № п/п | Наименование | Кол-во, шт |
|-------|--|------------|
| 1 | Саморез кровельный окрашенный с прессшайбой 4,8x35 мм с шестигранной головкой под ключ 8 мм (фиксация основания) | 3 |

6. Правила хранения.

- Транспортировка изделий должна осуществляться на автомобилях с крытыми или тентованными кузовами.
- Хранение осуществляется только в фирменной упаковке производителя.
- Хранение осуществляется только в условиях, препятствующих попаданию влаги и прямых солнечных лучей.
- Хранение допускается только в крытых помещениях, оборудованных вентиляцией, при температуре от -35 °С до +50 °С и относительной влажности воздуха 50-60 %.
- При длительном хранении (свыше 10 дней) необходимо использовать поддоны или стеллажи, при этом высота складирования не должна превышать 1,5 м.
- Категорически запрещается хранить изделия:
 - без упаковки производителя;
 - под прямыми солнечными лучами;
 - вблизи отопительных приборов (на расстоянии менее 1 м).

Служба технической поддержки: 8 800 100 71 45, www.docke.ru.