

Аэратор точечный Döcke PIE ROOT

1. Назначение и общая информация об изделии.

Аэратор точечный Döcke PIE ROOT (далее – «изделие») служит для организации проветривания подкровельного пространства крыш, у которых в качестве кровельного покрытия используется гибкая битумная черепица. Для корректной работы необходимо предварительно организовать приток воздуха через карнизный свес, а также канал, по которому воздух будет поступать к изделию. Устанавливается в процессе монтажа гибкой битумной черепицы. Для установки на смонтированную гибкую битумную черепицу не предназначено. Цвет изделия – зелёный (аналог RR11), светло-коричневый (аналог RAL8017), красный (аналог RR29), серый (аналог RR23), тёмно-коричневый (аналог RR32). Состоит из основания (проходного элемента), колпака, шаблона и комплекта саморезов под цвет изделия.

Внешний вид и основные детали





2. Геометрические параметры.

№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	Нормативное значение
1	Длина, мм	394
2	Ширина, мм	435
3	Высота, мм	114
4	Минимальный угол применения, град	12



3. Физико-механические характеристики.

№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	Нормативное значение
1	Суммарная площадь вентиляционных отверстий изделия, см²	150
2	Температурный диапазон эксплуатации, °С	От -40 до +80
3	Сохранение свойства ударопрочности при t минус 20°C	да
4	Стойкость к ультрафиолетовому излучению	да
5	Сырьё	полипропилен

4. Логистические характеристики.

№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	Нормативное значение
1	Вес 1 шт, кг	0,6
2	Вес упаковки (брутто), кг	7,3
3	Количество в упаковке, шт	9
4	Габариты упаковки, мм	400x440x990

5. Характеристики комплектуемого крепежа.

5. Ларактеристики комплектуемого крепежа.				
Nº	Наименование	Кол-во. шт		
п/п	Паименование	кол-во, шт		
1	Саморез кровельный окрашенный с прессшайбой 4,8х35 мм с шестигранной головкой под ключ 8 мм (фиксация основания)	3		
2	Саморез кровельный окрашенный с прессшайбой 4 8х19 мм с шестигранной головкой пол ключ 8 мм (фиксация коллака)	1		

6. Правила хранения.

- Транспортировка изделий должна осуществляться на автомобилях с крытыми или тентованными кузовами.
- Хранение осуществляется только в фирменной упаковке производителя.
- хранение обуществляется только в условиях, препятствующих попаданию влаги и прямых солнечных лучей.
- Хранение допускается только в крытых помещениях, оборудованных вентиляцией, при температуре от -35 °C до +50 °C 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:
 - о без упаковки производителя;
 - о под прямыми солнечными лучами;
 - о вблизи отопительных приборов (на расстоянии менее 1 м).

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