



Технический каталог



Содержание



Водосточная система Galeco

1. Комплектующие из PVC (Galeco PVC)

| | |
|--|----|
| Инструкция по монтажу элементов из PVC (Galeco PVC) | 5 |
| Техническая информация о комплектующих из PVC (Galeco PVC) | |
| Цвета, схема комплектующих элементов Galeco PVC | 8 |
| Galeco PVC 90/50 Элементы желоба и водосточной трубы | 9 |
| Galeco PVC 110/80 Элементы желоба и водосточной трубы | 11 |
| Galeco PVC 130/80 Элементы желоба и водосточной трубы | 12 |
| Galeco PVC 130/100 Элементы желоба и водосточной трубы | 13 |
| Galeco PVC 150/100 Элементы желоба и водосточной трубы | 15 |
| Цвета, схема комплектующих элементов Galeco PVC2 | 17 |
| Galeco PVC2 135/80 Элементы желоба и водосточной трубы | 18 |
| Galeco PVC Элементы для плоских кровель | 20 |

2. Комплектующие из стали с полимерным покрытием (Galeco STAL, Galeco LUXOCYNK)

| | |
|---|----|
| Инструкция по монтажу элементов из стали | 23 |
| Цвета, схема комплектующих Galeco STAL | 27 |
| Galeco STAL 120/90 Элементы желоба и водосточной трубы | 28 |
| Galeco STAL 135/90 Элементы желоба и водосточной трубы | 30 |
| Galeco STAL 135/100 Элементы желоба и водосточной трубы | 32 |
| Galeco STAL 150/100 Элементы желоба и водосточной трубы | 34 |
| Galeco STAL 150/120 Элементы желоба и водосточной трубы | 35 |
| Galeco STAL2 125/80 Элементы желоба и водосточной трубы | 37 |
| Galeco LUXOCYNK 135/100 Элементы желоба и водосточной трубы | 40 |
| Galeco LUXOCYNK 150/100 Элементы желоба и водосточной трубы | 42 |
| Galeco LUXOCYNK 150/120 Элементы желоба и водосточной трубы | 44 |

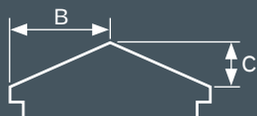
3. скрытый монтаж водосточной системы Galeco

| | |
|--|----|
| Элементы используемые для скрытого монтажа | 50 |
|--|----|

Выбор водосточной системы

Выбирая водосточную систему, необходимо определить ее способность отводить воду с крыши данного дома. Для этого требуется вычислить максимальную эффективную площадь крыши.

Вычисление Эффективной площади крыши (ЭПК)



Площадь крыши в $m^2 = (C/2 + B) \times \text{длина крыши}$.

Если в проекте предусмотрено использование углов, необходимо соответственно увеличить ЭПК на:

- a) 10% - при креплении угла на расстоянии до 2 м от воронки
- b) 5% - более 2 м

Выше указанные вычисления используются, если интенсивность осадков составляет 75 мм/ч, а уклон крыши не превышает 50 градусов. Для плоских крыш или крыш с уклоном меньше 10 градусов максимальная эффективная площадь крыши равна ее фактической площади.

Вычислив эффективную площадь крыши, достаточно воспользоваться следующей таблицей, в которой указаны пропускные способности отдельных водосточных систем.

Сравнивая данные из таблицы с площадью, с которой требуется отводить воду, легко выбрать оптимальную водосточную систему для данного дома (данные в таблице указывают максимальную площадь крыши, с которой могут отводить воду отдельные системы).

Кроме того, на веб-сайте Galeco доступен интерактивный калькулятор, определяющий водосточную систему, которая обеспечит эффективный отвод с крыши дождевой воды (www.galeco.pl/pomoc_tehniczna/dobor_systemu).

Хранение

- Водосточные желоба и трубы должны храниться на плоской поверхности в горизонтальном положении.
- Нижний слой желобов и труб должен лежать на ровной поверхности по всей длине.
- Максимальное количество упаковок элементов, размещенных на металлических основаниях без боковых стоек, не должно превышать трех ярусов.
- Предназначенные для резки желоба или трубы, перед резкой необходимо вынуть из пакетов, чтобы снять накопленное статическое напряжение, которое может привести к повреждению во время резки.
- Не хранить водосточные желоба и трубы в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей и высоких температур.
- Внешние элементы, упакованные в картон должны храниться под крышей. Водосточные желоба и трубы должны храниться в заводской упаковке, вплоть до начала монтажа.

Транспортировка

- Груз должен быть зафиксирован.
- Груз должен лежать на плоской и ровной поверхности в горизонтальном положении.
- Рекомендуется ручная погрузка и разгрузка.
- Следует соблюдать предельную осторожность при низких температурах.

Регламентные работы

- Все прокладки должны быть обработаны скользящим веществом во избежание сильных шумов в местах соединений.
- Рекомендуется дополнительно распылить скользящее вещество на прокладки непосредственно перед монтажом.
- Запрещено промывать прокладки техническими веществами, такими как техническое мыло или детергенты (напр., Людвиг).
- Водосточные системы следует регулярно чистить, удалять листья и другие твердые загрязнения не реже двух раз в год.

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco PVC

— Инструкция по монтажу

1. Примечания перед монтажом

- 1.1 Элементы системы Galeco должны храниться в оригинальной общей заводской упаковке до начала монтажа.
- 1.2 Желоба рекомендуется монтировать с перепадом 3 мм / 1 м.п. желоба.
- 1.3 Желоб должен выходить за пределы ската крыши, по меньшей мере на половину своего диаметра, и в то же время он не должен выступать за линию, являющуюся продолжением крыши (**рис. 1**)
- 1.4 Рекомендованное расстояние между кронштейнами 60 см (**рис. 2**)
- 1.5 В случае монтажа стыковых кронштейнов, изготовленных из стали, во время монтажа следует загнуть вниз задний носик кронштейна на порядка 3 мм, для лучшего приспособления к желобу PVC.
- 1.6 Кронштейны необходимо монтировать не далее 15 см от воронок, соединителей и углов (**рис. 3**)
- 1.7 Комплектующие Galeco PVC не следует устанавливать при температуре ниже 5°C.
- 1.8 Комплектующие Galeco PVC не следует монтировать на выступах с солнечной стороны, поскольку очень высокие температуры в этих местах могут превышать допустимую термическую прочность материала.
- 1.9 Воронка и соединители жестко крепятся к фронтальной доске с помощью специальных держателей (или с помощью консоли к стропильной доске), что стабилизирует целую систему и благодаря чему единственными подвижными элементами остаются желоба (**рис. 4**)
- 1.10 Перед монтажом комплектующих Galeco PVC, прокладки внешних деталей необходимо обработать скользящим веществом для обеспечения движения желоба при изменениях температуры (**рис. 5**)
- 1.11 Чтобы обеспечить возможность термического расширения в соединителях и углах, конец желоба необходимо установить в соответствии со специальными вспомогательными монтажными линиями (**рис. 6**)

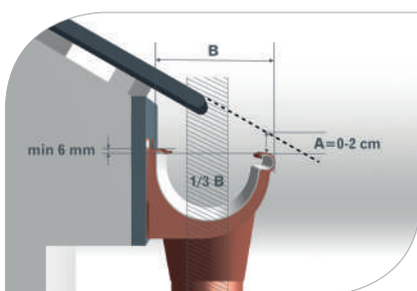


рис. 1

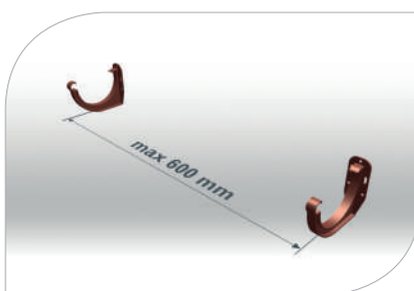


рис. 2

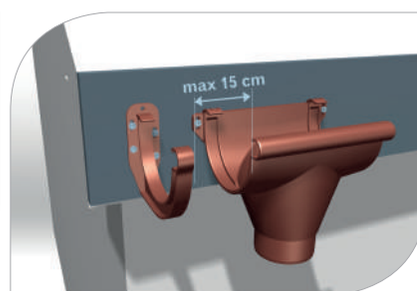


рис. 3

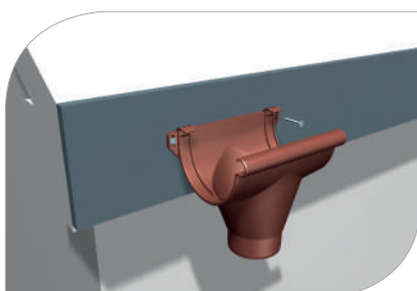


рис. 4

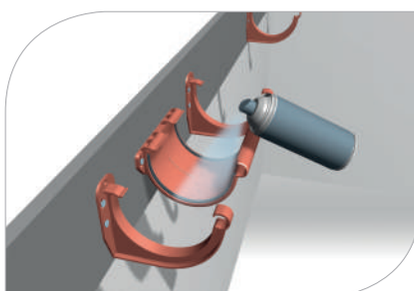


рис. 5

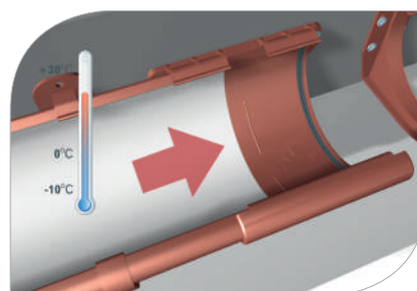


рис. 6

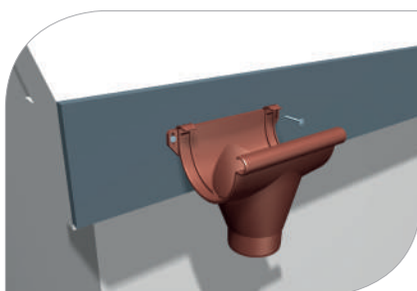


рис. 7

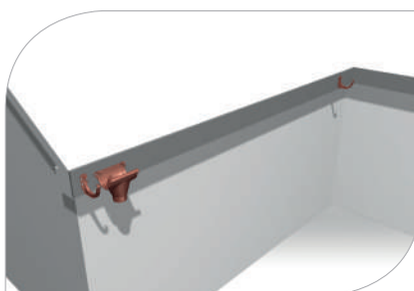


рис. 8



рис. 9

1.12 Желоба Galeco PVC можно монтировать после предварительной установки кровельного покрытия. Таким образом можно избежать риска повреждения водосточной системы во время выполнения кровельных работ.

1.13 Во избежание повреждения системы скопившемся снегом и льдом необходимо использовать системы снегозадержания.

2. Планирование системы

Водосточную систему необходимо распланировать, учитывая ее размер, количество водосточных стояков, обеспечивающих отвод воды с Вашей крыши (таблица 1), количество воронок, кронштейнов, желобов (1 желоб = 4 м.п.), соединителей, углов, заглушек, труб (1 труба = 4 м.п.) и фасонных деталей для труб.

| Расположение водосточной трубы | Тип желоба / размер трубы | | | | | |
|---|---------------------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| | 90 / 50 | 110 / 80 | 130 / 80 | 130 / 100 | 150 / 100 | 180 / 125 |
|  | 36 М² | 58 М² | 99 М² | 99 М² | 148 М² | 220 М² |
|  | 73 М² ²² | 116 М² | 198 М² | 198 М² | 296 М² | 440 М² |

3. Монтаж желоба

3.1 Определить место установки воронки. Необходимо помнить, что это всегда самая нижняя точка водосточной системы (**рис. 7**)

3.2 Определить положение и установить по одному крайнему кронштейну с каждой стороны воронки - эти кронштейны расположены как можно дальше и выше относительно уровня воронки (**рис. 8**)

3.3 Между крайними кронштейнами натянуть веревку - его перепад в направлении воронки должен составлять ок. 30 мм / 10 м (**рис. 9, 10**)

3.4 Согласно уровню веревки определить позиции и установить остальные кронштейны, сохраняя 60 см промежутки между ними (**рис. 11**)

3.5 В месте соединения двух желобов установить соединитель (**рис. 12**)

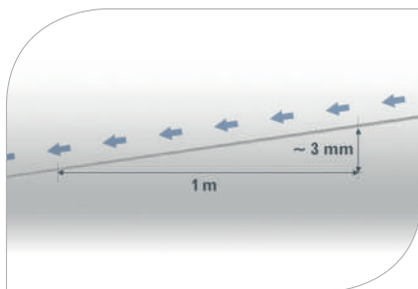


рис. 10

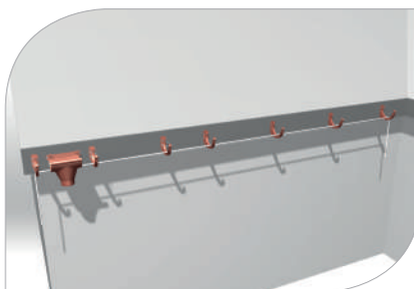


рис. 11

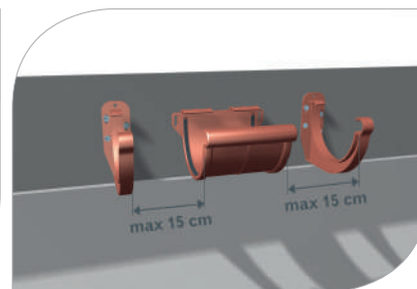


рис. 12

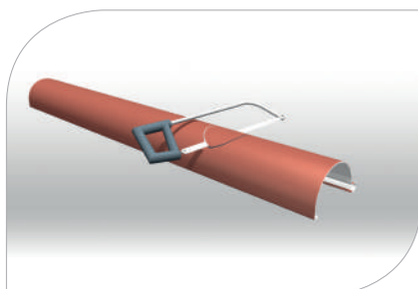


рис. 13

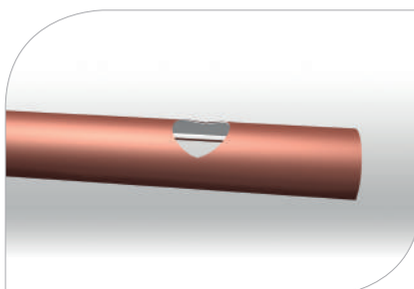


рис. 14

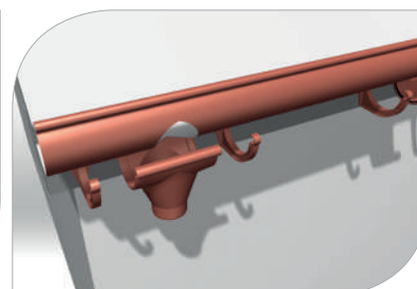


рис. 15

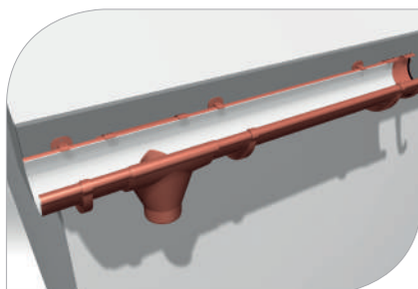


рис. 16

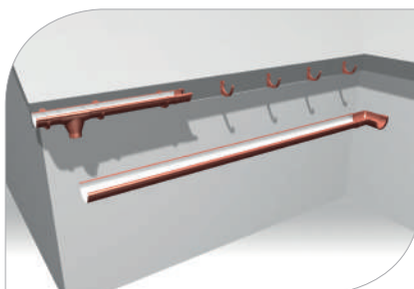


рис. 17

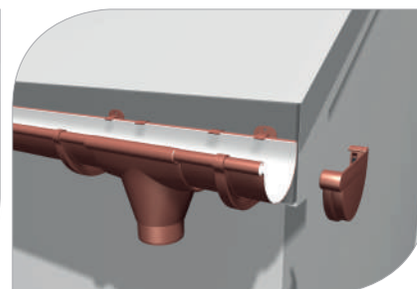


рис. 18

- 3.6 В месте, где будет установлена воронка, в дне желоба вырезать круглое отверстие диаметром равным диаметру водосточной трубы (**рис. 13, 14**)
- 3.7 При монтаже желобов их сначала необходимо вставлять в задний, а затем в передний изгиб фасонных элементов (**рис. 15, 16**)
- 3.8 В ребрах крыши установить углы с прокладками (**рис. 17**)
- 3.9 На концы желобов установить заглушки с прокладками (**рис. 18**)

4. Соединение воронки с водосточным стояком

- 4.1 В случае крыши с навесом воронку необходимо соединить с водосточной трубой с помощью двух колен и подрезанной по размеру трубы (**рис. 19**)
- 4.2 В случае крыши без навеса воронка соединяется с водосточной трубой с помощью муфты.

5. Монтаж водосточного стояка

- 5.1 Закрепить дюбели на фасадной стене, учитывая толщину термоизоляции дома. На дюбели навинтить хомуты, сохраняя между ними расстояние не более 1,8 м (**рис. 20**)
- 5.2 Установить в хомутах водосточные трубы, соединяя их с помощью муфты (**рис. 21, 22, 23**)
- 5.3 Затянуть хомуты трубы (не перетягивая).

6. Завершение монтажа

- 6.1 Отвод в канализацию. Установить универсальный отстойник внизу, под водосточной трубой. К нижней воронке отстойника присоединить гибкое колено, которое выходит в подземную канализацию (**рис. 24**). В клапане универсального отстойника вырезать отверстие равное диаметру водосточной трубы (**рис. 25, 26**). Ввести водосточную трубу в отверстие клапана отстойника (**рис. 27**)
- 6.2 Отвод воды на землю. На конце водосточной трубы закрепить хомут на слив или колено. Минимальное расстояние колена от земли должно составлять 20 см.

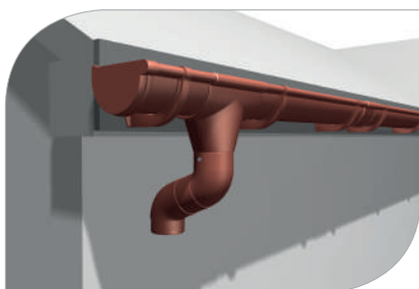


рис. 19

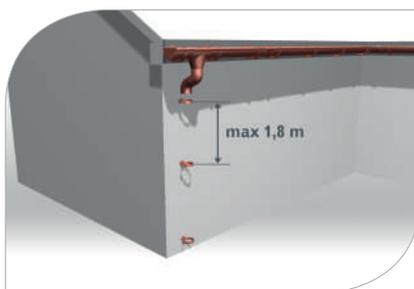


рис. 20

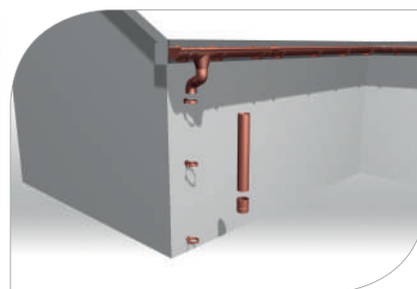


рис. 21

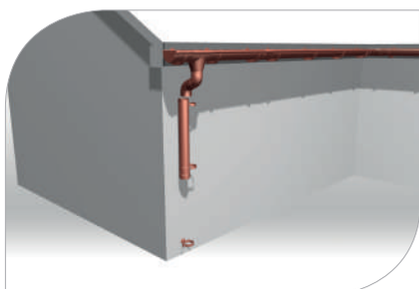


рис. 22



рис. 23

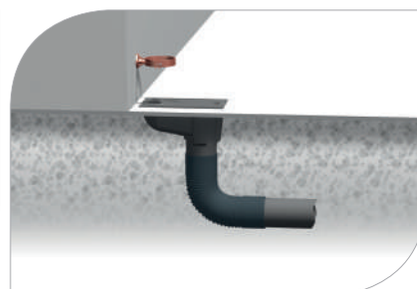


рис. 24

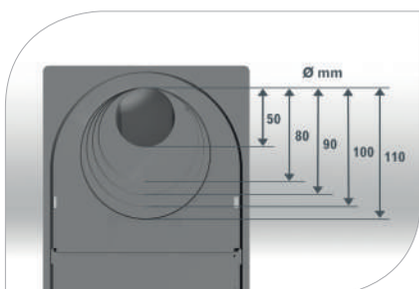


рис. 25

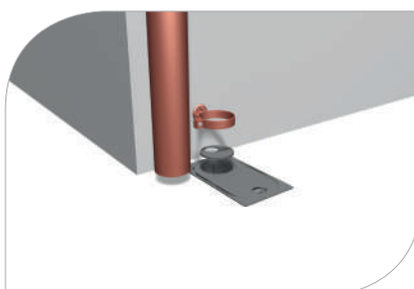
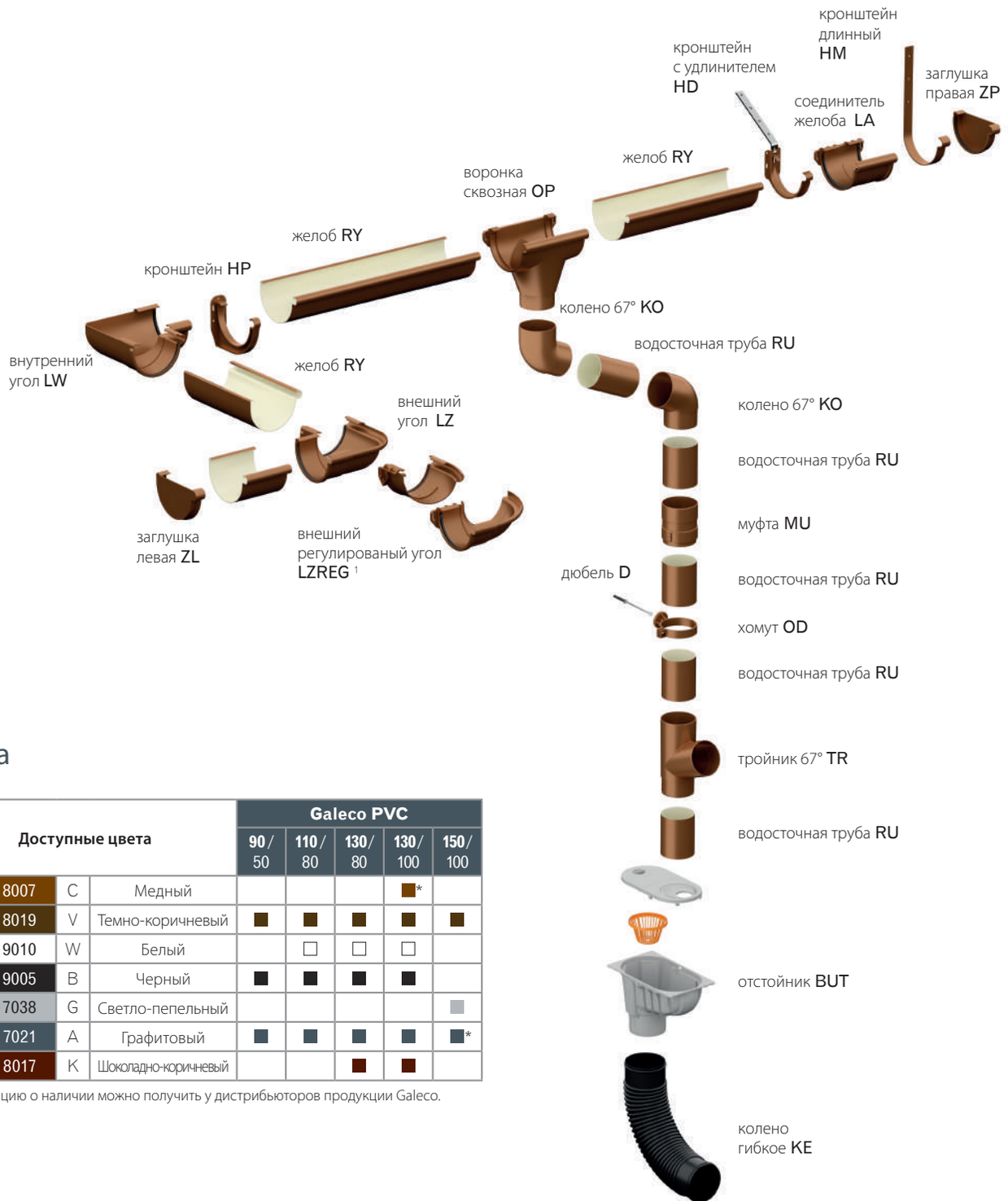


рис. 26



рис. 27

Водосточная система Galeco Элементы Galeco PVC



Цвета

| Доступные цвета | | | Galeco PVC | | | | |
|-----------------|---|----------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| | | | 90/ 50 | 110/ 80 | 130/ 80 | 130/ 100 | 150/ 100 |
| ~ RAL 8007 | C | Медный | | | | ■* | |
| ~ RAL 8019 | V | Темно-коричневый | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ~ RAL 9010 | W | Белый | | □ | □ | □ | |
| ~ RAL 9005 | B | Черный | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| ~ RAL 7038 | G | Светло-пепельный | | | | | ■ |
| ~ RAL 7021 | A | Графитовый | ■ | ■ | ■ | ■ | ■* |
| ~ RAL 8017 | K | Шоколадно-коричневый | | | ■ | ■ | |

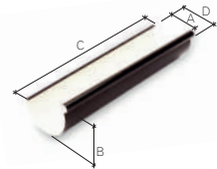
* Информацию о наличии можно получить у дистрибьюторов продукции Galeco.

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco PVC

90 / 50
элементы желоба

желоб 2 м.п.

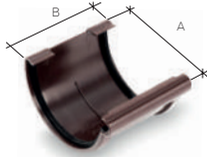


| КОД | A | B | C | D |
|----------------|----|----|------|-----|
| RE090_-RY200-G | 90 | 52 | 2000 | 102 |

10 штук /200 штук на поддоне

A
B
V

соединитель желоба

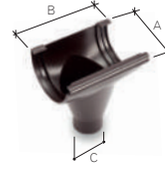


| КОД | A | B |
|---------------|----|----|
| RE090_-LA---A | 90 | 87 |

5 штук /25 штук в упаковке

A
B
V

воронка без прокладки 90/50



| КОД | A | B | C |
|----------------|----|-----|----|
| RE090_-OP050-A | 90 | 142 | 50 |

5 штук /20 штук в упаковке

A
B
V



кронштейн короткий из PVC

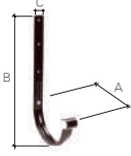


| КОД | A |
|---------------|----|
| RE090_-HP---A | 90 |

10 штук /60 штук в упаковке

A
B
V

металлический кронштейн длинный
толщина кронштейна составляет 3 mm

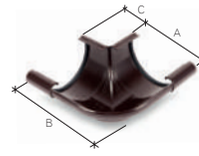


| КОД | A | B | C |
|---------------|----|-----|----|
| RE090_-HM---D | 90 | 275 | 25 |

1 штука /25 штук в упаковке

A
B
V

внешний угол 90° *

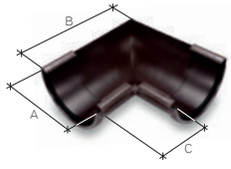


| КОД | A | B | C |
|----------------|----|-----|----|
| RE090_-LZ090-A | 90 | 148 | 42 |

5 штук /25 штук в упаковке

A
B
V

внутренний угол 90° *



| КОД | A | B | C |
|----------------|----|-----|----|
| RE090_-LW090-A | 90 | 154 | 42 |

5 штук /25 штук в упаковке

A
B
V

внешний угол 135° *

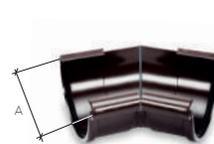


| КОД | A |
|----------------|----|
| RE090_-LZ135-X | 90 |

1 штука /1 штука в упаковке

A
B
V

внутренний угол 135° *



| КОД | A |
|----------------|----|
| RE090_-LW135-X | 90 |

1 штука /1 штука в упаковке

A
B
V

заглушка левая



| КОД | A |
|---------------|----|
| RE090_-ZL---A | 90 |

10 штук /80 штук в упаковке

A
B
V

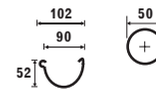
заглушка правая



| КОД | A |
|---------------|----|
| RE090_-ZP---A | 90 |

10 штук /80 штук в упаковке

A
B
V



поле площадью 37,5 см²

90 / 50

элементы водосточной трубы

труба 2 м.п.



| КОД | A | B |
|----------------|----|------|
| SP050_-RU200-G | 50 | 2000 |

10 штук / 170 штук на поддоне

A
B
V

муфта



| КОД | A | B | C |
|---------------|----|----|----|
| SP050_-MU---A | 50 | 62 | 32 |

5 штук / 100 штук в упаковке

A
B
V

колено 67°



| КОД | A | α |
|----------------|----|----|
| SP050_-KO067-A | 50 | 67 |

5 штук / 40 штук в упаковке

A
B
V



металлический хомут для дюбеля



| КОД | A |
|---------------|----|
| SP050_-OM---D | 50 |

10 штук / 50 штук в упаковке

A
B
V

хомут PVC



| КОД | A |
|---------------|----|
| SP050_-OB---C | 50 |

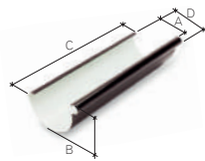
20 штук / 200 штук в упаковке

A
B
V

Водосточная система Galeco Элементы Galeco PVC

110 / 80
элементы желоба

желоб 4 м.п

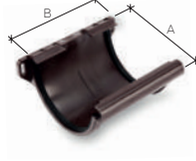


| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RE110_-RY400-G | 107 | 68 | 4000 | 124 |

10 штук /180 штук на поддоне

V
W
B
A

соединитель желоба



| КОД | A | B |
|---------------|-----|-----|
| RE110_-LA---A | 107 | 120 |

5 штук /20 штук в упаковке

V
W
B
A

воронка без прокладки 110/80



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE110_-OP080-A | 107 | 220 | 80 |

1 штука /15 штук в упаковке

V
W
B
A

V

W

B

A

кронштейн PVC

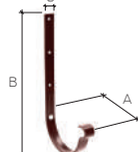


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE110_-HP---A | 107 |

5 штук /80 штук в упаковке

V
W
B
A

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm

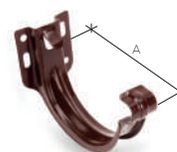


| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RE110_-HG---D | 107 | 295 | 25 |

1 штука /25 штук в упаковке

V
W
B
A

металлический кронштейн короткий

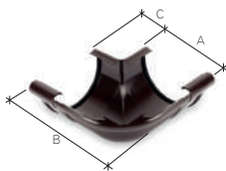


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE110_-HD---D | 107 |

1 штука /20 штук в упаковке

V
W
B
A

внешний угол 90° *

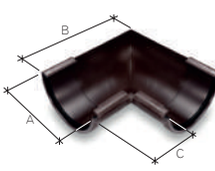


| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE110_-LZ090-A | 107 | 185 | 54 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A

внутренний угол 90° *



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE110_-LW090-A | 107 | 188 | 56 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A

внешний угол 135° *



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RE110_-LZ135-X | 107 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A

внутренний угол 135° *



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RE110_-LW135-X | 107 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A

заглушка левая



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE110_-ZL---A | 107 |

5 штук /50 штук в упаковке

V
W
B
A

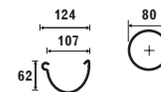
заглушка правая



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE110_-ZP---A | 132 |

5 штук /50 штук в упаковке

V
W
B
A

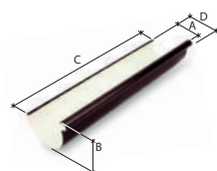


поле площадью 54 см²

130 / 80

элементы желоба

желоб 4 м.п.



| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RE130_-RY400-G | 132 | 77 | 4000 | 152 |

10 штук /240 штук на поддоне

V
W
B
A
K

соединитель желоба



| КОД | A | B |
|---------------|-----|-----|
| RE130_-LA---A | 132 | 150 |

5 штук /25 штук в упаковке

V
W
B
A
K

воронка без прокладки 130/80



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE130_-OP080-A | 132 | 220 | 80 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A
K



кронштейн PVC

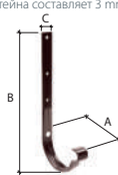


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE130_-HP---A | 132 |

10 штук /50 штук в упаковке

V
W
B
A
K

металлический кронштейн длинный
толщина кронштейна составляет 3 mm

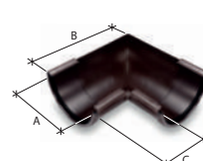


| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RE130_-HM---D | 132 | 315 | 30 |

1 штука /25 штук в упаковке

V
W
B
A
K

внутренний угол 90° *

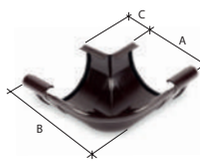


| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE130_-LW090-A | 132 | 223 | 70 |

1 штука /15 штук в упаковке

V
W
B
A
K

внешний угол 90° *



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE130_-LZ090-A | 132 | 220 | 66 |

1 штука /15 штук в упаковке

V
W
B
A
K

металлический кронштейн короткий

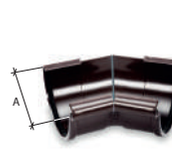


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE130_-HD---D | 132 |

1 штука /20 штук в упаковке

V
W
B
A
K

внутренний угол 135° *



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RE130_-LW135-X | 132 |

1 штука /1 штука в упаковке

V
W
B
A
K

воронка без прокладки 130/100

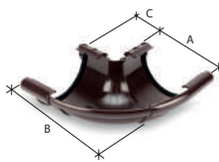


| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|-----|
| RE130_-OP100-A | 132 | 220 | 100 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A
K

внешний регулируемый угол 90-150°

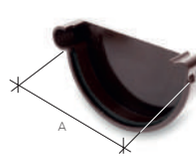


| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE130_-LZREG-P | 132 | 220 | 66 |

1 штука /5 штук в упаковке

V
W
B
A
K

заглушка левая



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE130_-ZL---A | 132 |

10 штук /1 штука в упаковке

V
W
B
A
K

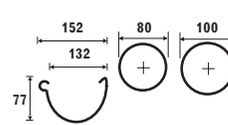
заглушка правая



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE130_-ZP---A | 132 |

10 штук /50 штук в упаковке

V
W
B
A
K

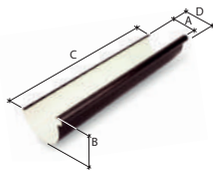


поле площадью 82,7 см²

Водосточная система Galeco Элементы Galeco PVC

130 / 100
элементы желоба

желоб 4 м.п.



| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RE130_-RY400-G | 132 | 77 | 4000 | 152 |

10 штук /240 штук на поддоне

V
W
B
A
K

соединитель желоба



| КОД | A | B |
|---------------|-----|-----|
| RE130_-LA---A | 132 | 150 |

5 штук /25 штук в упаковке

V
W
B
A
K

воронка без прокладки 130/80



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE130_-OP080-A | 132 | 220 | 80 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A
K

V

W

B

A

K

кронштейн PVC

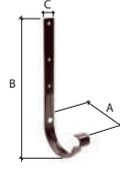


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE130_-HP---A | 132 |

10 штук /50 штук в упаковке

V
W
B
A
K

металлический кронштейн длинный
толщина кронштейна составляет 3 мм

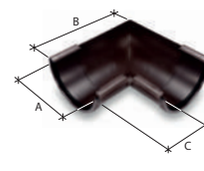


| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RE130_-HM---D | 132 | 315 | 30 |

1 штука /25 штук в упаковке

V
W
B
A
K

внутренний угол 90° *

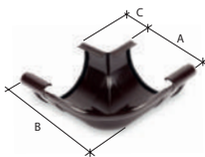


| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE130_-LW090-A | 132 | 223 | 70 |

1 штука /15 штук в упаковке

V
W
B
A
K

внешний угол 90° *



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE130_-LZ090-A | 132 | 220 | 66 |

1 штука /15 штук в упаковке

V
W
B
A
K

металлический кронштейн короткий

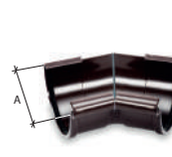


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE130_-HD---D | 132 |

1 штука /20 штук в упаковке

V
W
B
A
K

внутренний угол 135° *



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RE130_-LW135-X | 132 |

1 штука /1 штука в упаковке

V
W
B
A
K

воронка без прокладки 130/100

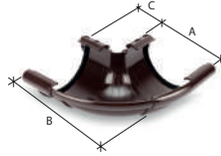


| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|-----|
| RE130_-OP100-A | 132 | 220 | 100 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A
K

внешний регулируемый угол 90-150°

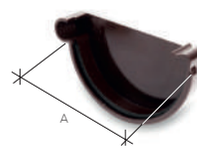


| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE130_-LZREG-P | 132 | 220 | 66 |

1 штука /5 штук в упаковке

V
W
B
A
K

заглушка левая

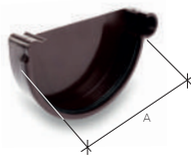


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE130_-ZL---A | 132 |

10 штук /50 штук в упаковке

V
W
B
A
K

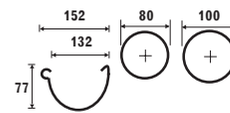
заглушка правая



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE130_-ZP---A | 132 |

10 штук /50 штук в упаковке

V
W
B
A
K



поле площадью 82,7 см²

130 / 100

элементы водосточной трубы

труба 4 м.п.



| КОД | A | B |
|----------------|-----|------|
| SP100_-RU400-G | 100 | 4000 |

5 штук /60 штук на поддоне

V
W
B
A
K

муфта



| КОД | A | B |
|---------------|-----|-----|
| SP100_-MU---A | 100 | 121 |

2 штук /40 штук в упаковке

V
W
B
A
K

колено 67°



| КОД | A | α |
|----------------|-----|----|
| SP100_-KO067-P | 100 | 67 |

5 штук /35 штук в упаковке

V
W
B
A
K

V

W

B

A

K

колено 45°



| КОД | A | α |
|----------------|-----|----|
| SP100_-KO045-P | 100 | 45 |

6 штук /30 штук в упаковке

V
W
B
A
K

слив 67° под хомут*

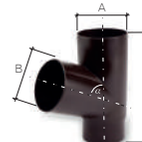


| КОД | A | α |
|----------------|-----|----|
| SP100_-WL067-A | 100 | 67 |

5 штук /20 штук в упаковке

V
W
B
A
K

тройник 67°



| КОД | A | B | C | α |
|----------------|-----|-----|-----|----|
| SP100_-TR067-A | 100 | 100 | 230 | 67 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
W
B
A
K

Хомут PVC для дюбеля



| КОД | A |
|---------------|-----|
| SP100_-OD---A | 100 |

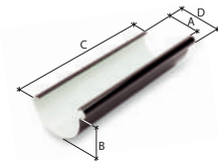
10 штук /40 штук в упаковке

V
W
B
A
K

Водосточная система Galeco Элементы Galeco PVC

150 / 100
элементы желоба

желоб 4 м.п.



| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RE150_-RY400-G | 148 | 99 | 4000 | 168 |

10 штук /90 штук на поддоне

V
G
A

соединитель желоба



| КОД | A | B |
|---------------|-----|-----|
| RE150_-LA---A | 148 | 150 |

5 штук /25 штук в упаковке

V
G
A

воронка без прокладки 150/100



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|-----|
| RE150_-OP100-A | 148 | 220 | 100 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
G
A

V

G

A

кронштейн PVC

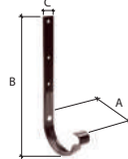


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE150_-HP---P | 148 |

1 штука /50 штук в упаковке

V
G
A

металлический кронштейн длинный
толщина кронштейна составляет 3 mm

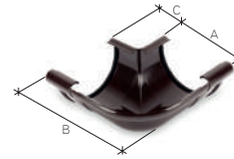


| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RE150_-HM---D | 148 | 335 | 30 |

1 штука /25 штук в упаковке

V
G
A

внешний угол 90° *

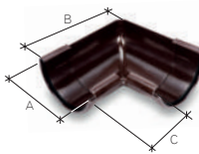


| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE150_-LZ090-A | 148 | 242 | 66 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
G
A

внутренний угол 90° *



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RE150_-LW090-A | 148 | 240 | 70 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
G
A

внешний угол 135° *



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RE150_-LZ135-X | 148 |

1 штука /1 штука в упаковке

V
G
A

внутренний угол 135° *

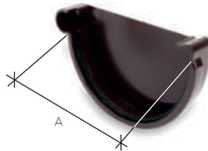


| КОД | A |
|----------------|-----|
| RE150_-LW135-X | 148 |

1 штука /1 штука в упаковке

V
G
A

заглушка левая



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE150_-ZL---A | 148 |

5 штук /20 штук в упаковке

V
G
A

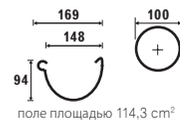
заглушка правая



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RE150_-ZP---A | 148 |

5 штук /20 штук в упаковке

V
G
A



150 / 100
элементы водосточной трубы

труба 4 м.п.



| КОД | A | B |
|----------------|-----|------|
| SP100_-RU400-G | 100 | 4000 |

5 штук /60 штук на поддоне

V
G
A

муфта



| КОД | A | B |
|---------------|-----|-----|
| SP100_-MU---A | 100 | 121 |

2 штук /40 штук в упаковке

V
G
A

колено 67°



| КОД | A | α |
|----------------|-----|----|
| SP100_-KO067-P | 100 | 67 |

5 штук /35 штук в упаковке

V
G
A

V

G

A

колено 45°

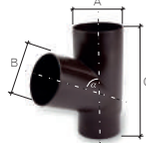


| КОД | A | α |
|----------------|-----|----|
| SP100_-KO045-P | 100 | 45 |

6 штук /30 штук в упаковке

V
G
A

тройник 67°



| КОД | A | B | C | α |
|----------------|-----|-----|-----|----|
| SP100_-TR067-A | 100 | 100 | 230 | 67 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
G
A

Хомут PVC для дюбеля



| КОД | A |
|---------------|-----|
| SP100_-OD---A | 100 |

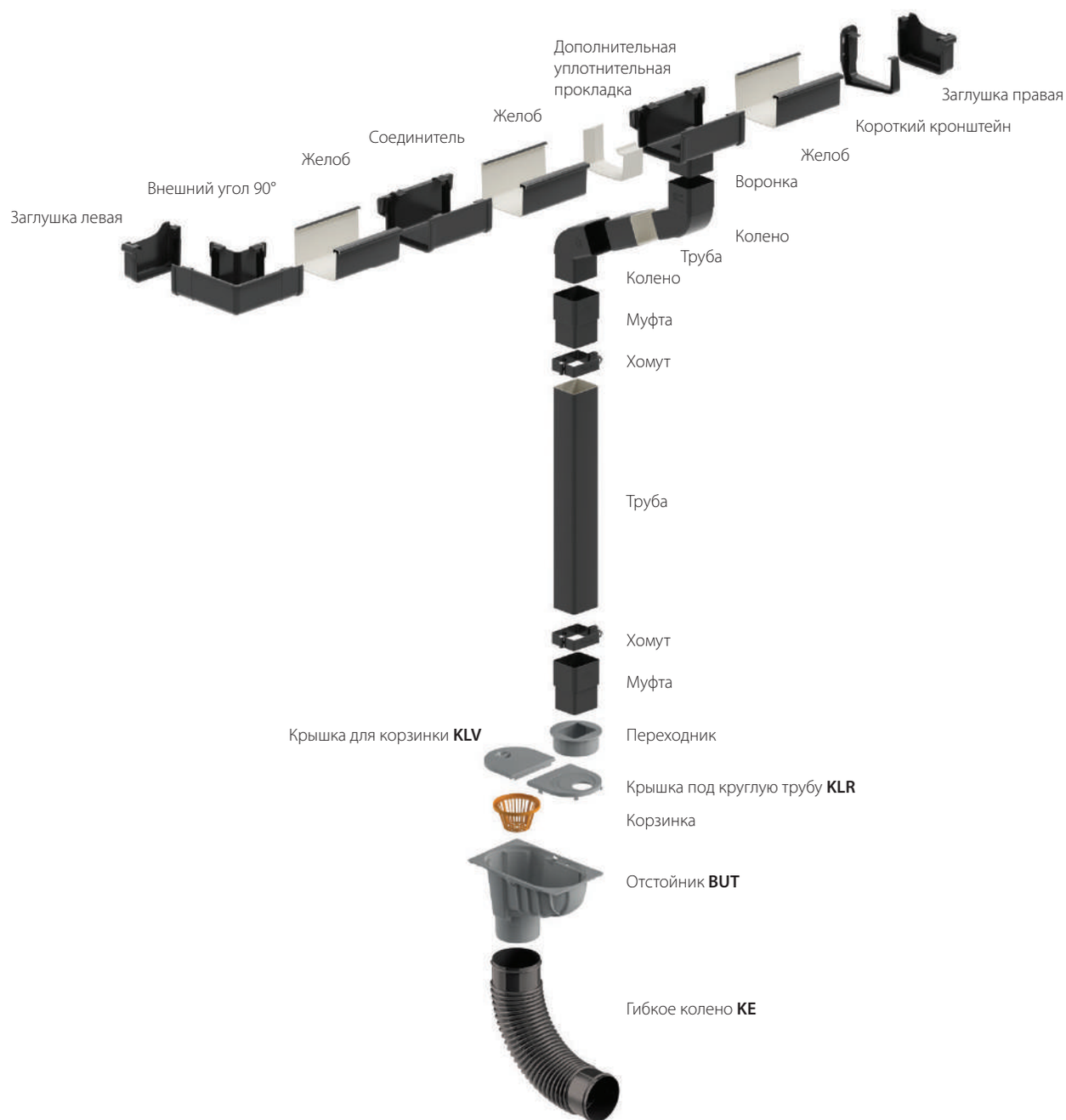
10 штук /40 штук в упаковке

V
G
A

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco PVC²

(квадратного сечения)



Цвета

| Доступные цвета | | | Galeco PVC ² |
|-----------------|---|------------|-------------------------|
| | | | 135 / 70x80 |
| ~ RAL 9005 | B | Черный | ■ |
| ~ RAL 7021 | A | Графитовый | ■ |

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco PVC²

(квадратного сечения)

135 / 80
элементы желоба

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>желоб</p>  <p>КОД A B C D</p> <p>RQ135-_-RY400</p> <p>2 штуки / 54 штуки на паллете</p> | <p>кронштейн ПВХ</p>  <p>КОД A B</p> <p>RQ135-_-HD</p> <p>1 штука / 20 штук в упаковке</p> | <p>соединитель желоба</p>  <p>КОД A B C</p> <p>RQ135-_-LA</p> <p>1 штука / 10 штук в упаковке</p> | <p>B</p> <p>A</p> <p>W</p> <p>G</p> |
| <p>дополнительная уплотнительная прокладка</p>  <p>КОД A</p> <p>RQ135-_-WK</p> <p>1 штука в упаковке</p> | <p>воронка</p>  <p>КОД A B C</p> <p>RQ135-_-OP080 135 80 80</p> <p>1 штука / 8 штук в упаковке</p> | <p>внутренний угол 90°</p>  <p>КОД A B C</p> <p>RQ135-_-LW090</p> <p>1 штука / 6 штук в упаковке</p> | |
| <p>внешний угол 90°</p>  <p>КОД A B C</p> <p>RQ135-_-LZ090</p> <p>1 штука / 6 штук в упаковке</p> | <p>заглушка левая</p>  <p>КОД A</p> <p>RQ135-_-ZL</p> <p>5 штук / 10 штук в упаковке</p> | <p>заглушка правая</p>  <p>КОД A</p> <p>RQ135-_-ZP</p> <p>5 штук / 10 штук в упаковке</p> | |
| <p>водосточная труба</p>  <p>КОД A B</p> <p>SQ080-_-RU400 70 80</p> <p>1 штука / 24 штуки в упаковке</p> | <p>муфта</p>  <p>КОД A B</p> <p>SQ080-_-MU 70 80</p> <p>1 штука / 20 штук в упаковке</p> | <p>кронштейн внутренний</p>  <p>КОД A B</p> <p>SQ080-B-OM 70 80</p> <p>1 штука / 50 штук в упаковке</p> | |
| <p>колено</p>  <p>КОД A B</p> <p>SQ080-B-KO067 70 80</p> <p>1 штука / 20 штук в упаковке</p> | <p>klapka pod rurę kwadratową</p>  <p>КОД</p> <p>OG-ZATP2-_-_-BUT-D</p> <p>1 штука / 1 штука в упаковке</p> | | |

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco PVC

комплектующие

отстойник универсальный



V
G
B
A

| КОД | A | B | C | Ø |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|
| OG-OSD---_BUT-A | 163 | 300 | 202 | 110 |

1 штука / 8 штук в упаковке

колесо РЕ гибкое



| КОД | A | Ø |
|-------------------|------|-----|
| OG-POL110-KE110-A | ~400 | 110 |

1 штука / 8 штук в упаковке

крепление к стене



| КОД |
|-----------------|
| SPUNI---D-STW-D |

10 штук / 100 штук в упаковке

удлинитель короткого кронштейна



| КОД |
|-----------------|
| RUUNI---W-300-D |

50 штук / 50 штук в упаковке

переходник 80/50



| КОД | A | B |
|---------------|----|----|
| SPUNI-G-80/50 | 80 | 50 |

1 штука / 1 штука в упаковке

переходник 100/80



| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| SPUNI-G-100/80 | 100 | 80 |

1 штука / 1 штука в упаковке

переходник 110/100



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|-----|
| SPUNI-G-110/100 | 110 | 100 |

1 штука / 1 штука в упаковке

клапан отстойника



| КОД |
|-----------------|
| OG-OSD---_KLV-A |

1 штука / 1 штука в упаковке

клапан под трубу для отстойника



| КОД |
|-----------------|
| OG-OSD---_KLR-A |

1 штука / 1 штука в упаковке

сетка для отстойника



| КОД |
|----------------|
| OG-OSD---_KOSZ |

1 штука / 1 штука в упаковке

клей для регулируемого угла PVC



| КОД |
|-----------------|
| REUNI---KJ075-X |

1 штука / 1 штука в упаковке

дюбель



| КОД | A | Ø |
|-----------------|-----|----|
| SPUNI---D-080-D | 80 | 12 |
| SPUNI---D-100-D | 100 | 12 |
| SPUNI---D-140-D | 140 | 12 |
| SPUNI---D-180-D | 180 | 12 |
| SPUNI---D-220-D | 220 | 12 |
| SPUNI---D-250-D | 250 | 12 |
| SPUNI---D-300-D | 300 | 12 |

10 штук / 100 штук в упаковке



Водосточная система Galeco

Элементы Galeco PVC для плоских кровель

парапетная воронка easy



КОД

DPEEB-_-NGS110

1 штука в упаковке

гравиеуловитель easy



КОД

DPEEB-_-KO-110

1 штука в упаковке

парапетная воронка easy go



КОД

DPEGB-_-NGS110

1 штука в упаковке

гравиеуловитель easy go



КОД

DPEGB-_-KO-110

1 штука в упаковке

кровельная воронка trendy с вертикальным выпуском и битумным фланцем



КОД

DPTTB-_-NGP110

1 штука в упаковке

кровельная воронка trendy с вертикальным выпуском, прижимным фланцем и электрообогревом



КОД

DPTTZ-_-OGP110

1 штука в упаковке

кровельная воронка trendy с горизонтальным выпуском и битумным фланцем



КОД

DPTTB-_-NGS110

1 штука в упаковке

кровельная воронка trendy с горизонтальным выпуском и электрообогревом



КОД

DPTTB-_-OGS110

1 штука в упаковке

кровельная воронка trendy с горизонтальным выпуском и прижимным фланцем



КОД

DPTTZ-_-NGS110

1 штука в упаковке

кровельная воронка trendy с горизонтальным выпуском, прижимным фланцем и электрообогревом



КОД

DPTTZ-_-OGS110

1 штука в упаковке

переходник BZO/PVC² (hidden gutter or PVC²)



КОД

размер

DPBO-_-A-AD-110-101 110x70x80

1 штука в упаковке

переходник STAL²



КОД

размер

DPS2-_-AD-110-101 110x80x80

1 штука в упаковке

водосборная воронка /80x80



КОД

размер

R2UNI-_-KZ080 80x80

1 штука в упаковке

водосборная воронка /100



КОД

размер

RSUNI-_-KZ100 100

1 штука в упаковке

канализационная труба 110 - 1м



КОД

размер

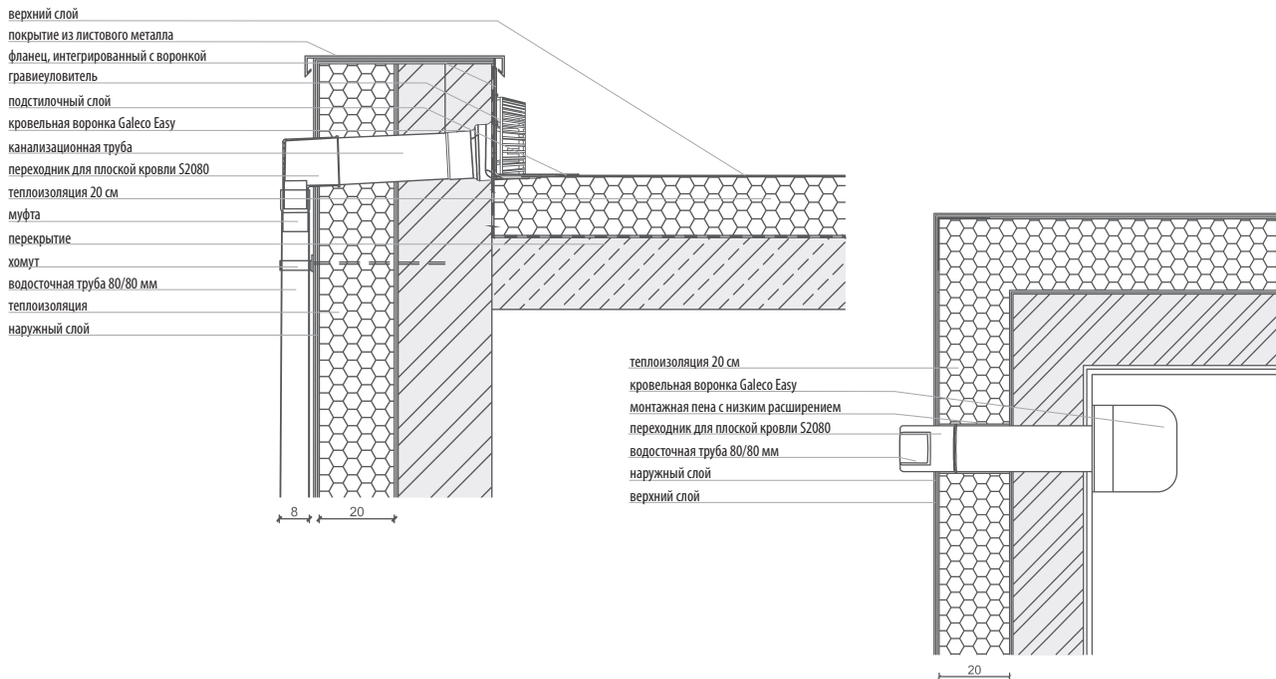
DPSET-G-RU110 110x1000

1 штука в упаковке

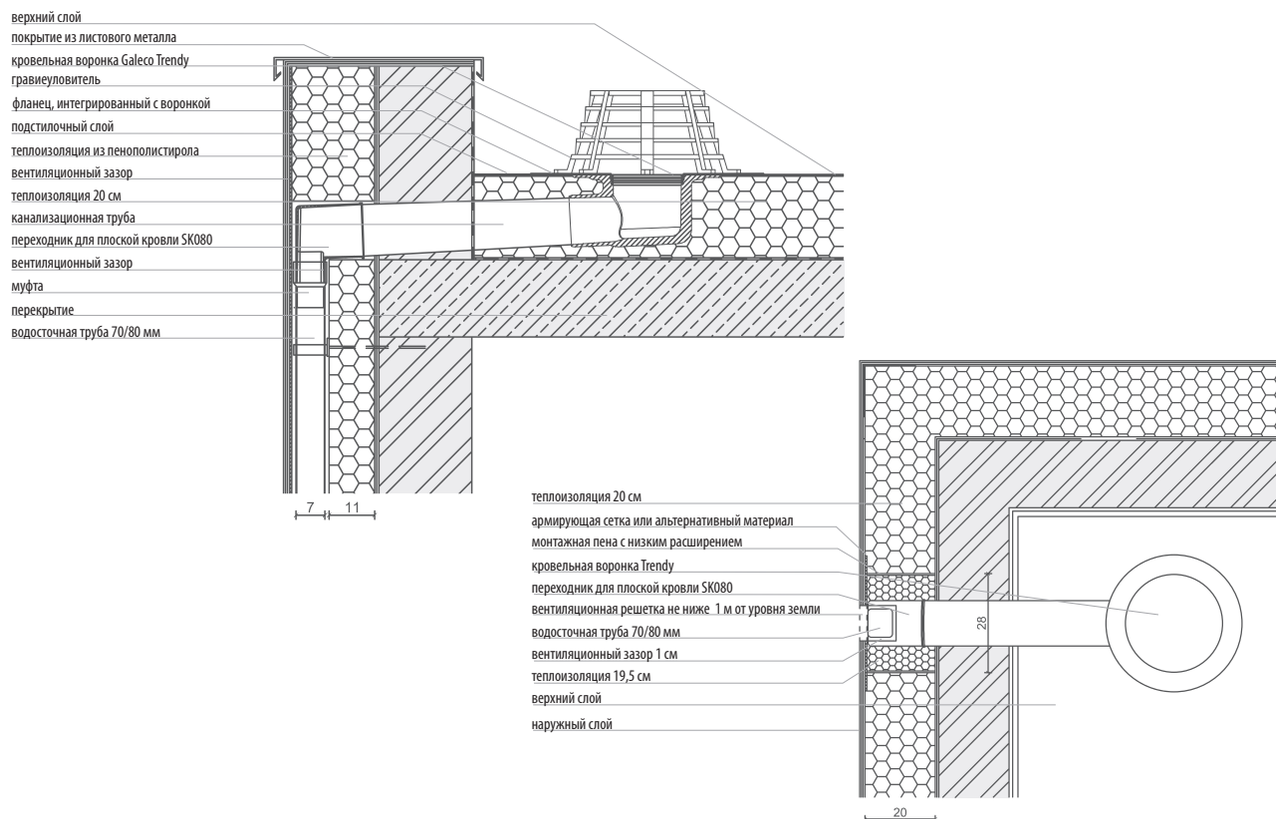
Водосточная система Galeco

Техническая информация об элементах Galeco PVC для плоских кровель

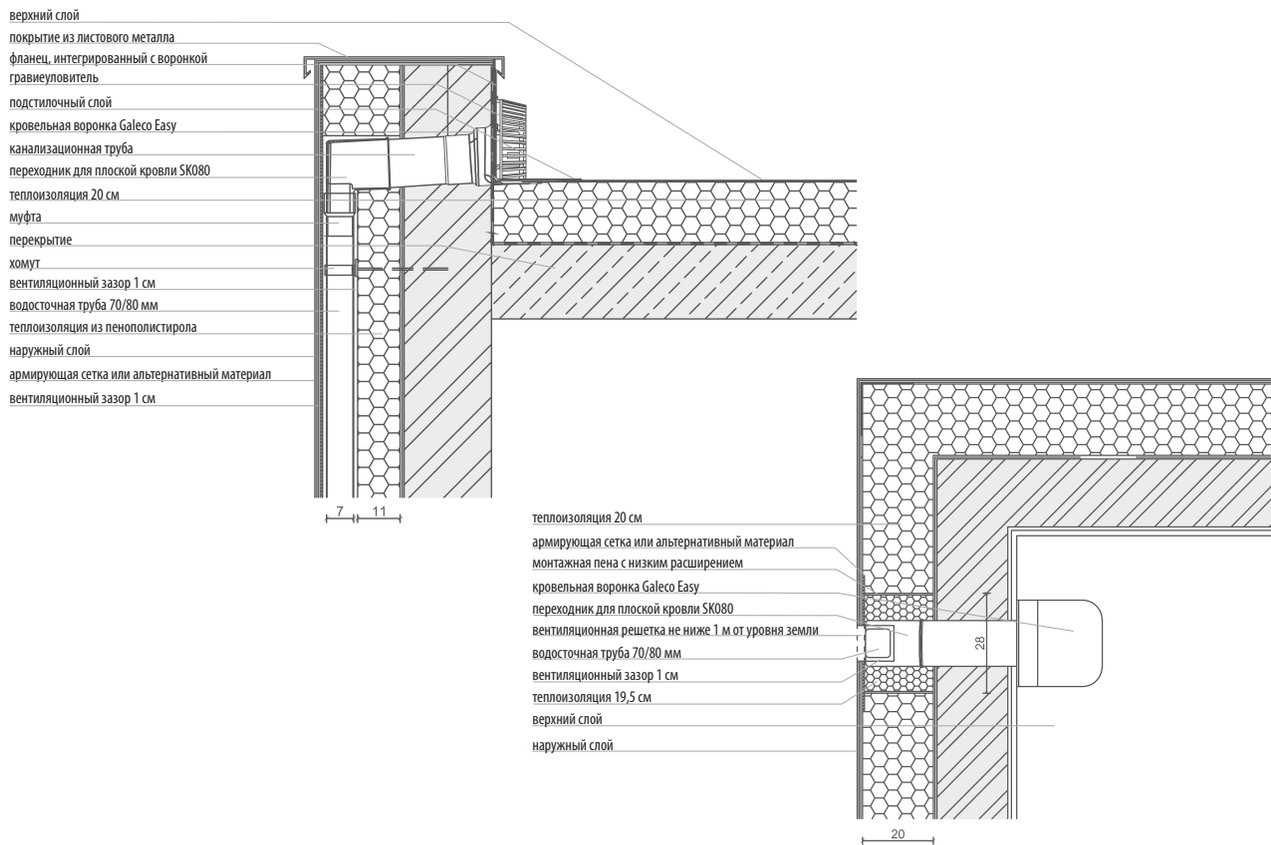
Разрез соединения парапетной воронки с переходником и стальной трубой 80x80 / Горизонтальный разрез



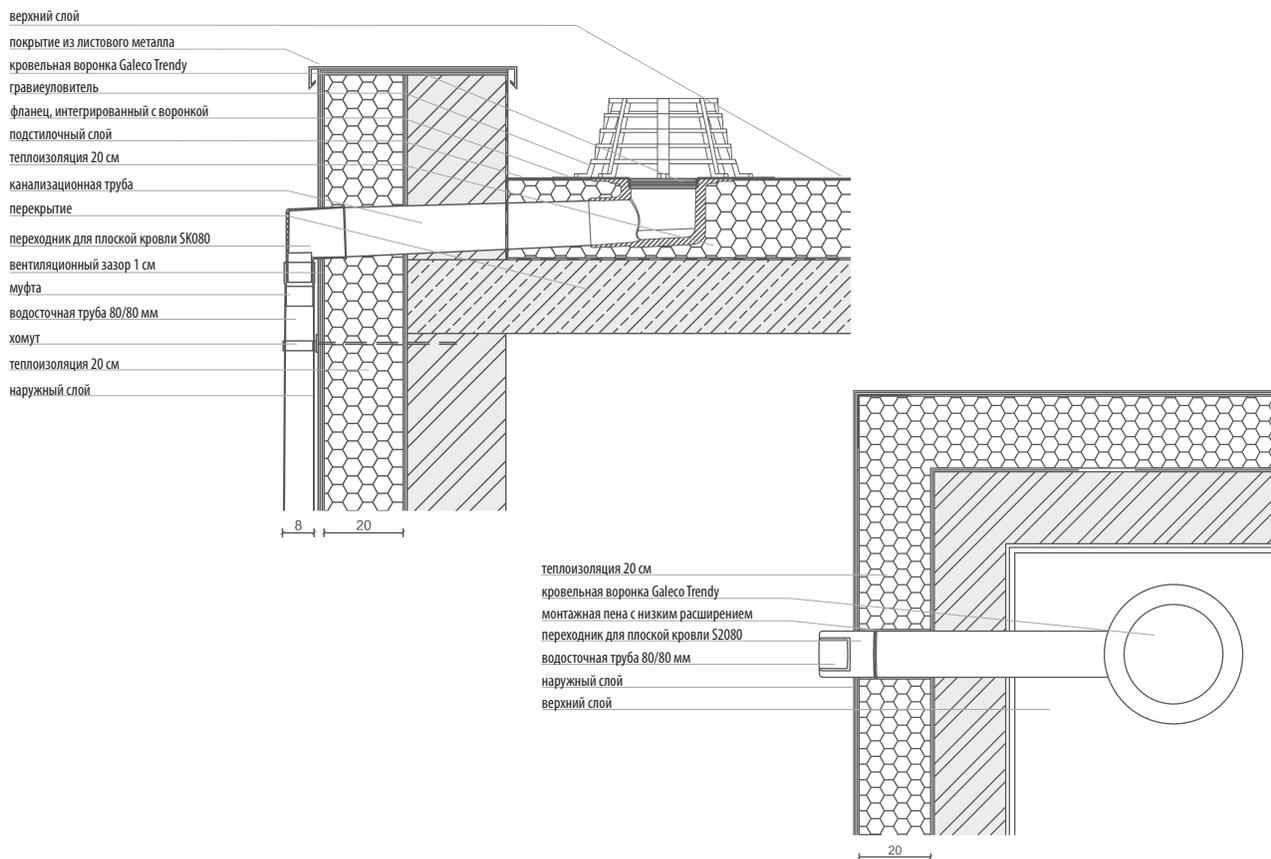
Разрез соединения кровельной воронки с переходником и стальной трубой 80x80 / Горизонтальный разрез



Разрез соединения парапетной воронки с переходником и трубой ПВХ 70x80 / Горизонтальный разрез



Разрез соединения кровельной воронки с переходником и стальной трубой 80x80 / Горизонтальный разрез



Водосточная система Galeco

Элементы Galeco Stal

— Инструкция по монтажу

1. Примечания перед монтажом

- 1.1 Элементы системы Galeco STAL должны храниться в оригинальной общей заводской упаковке до момента монтажа.
- 1.2 Элементы следует хранить в сухих местах. Пленку следует удалить с желобов и труб не позже, чем через 3 месяца после даты покупки.
- 1.3 Желоба рекомендуется монтировать с перепадом 3 мм / 1 мв желоба.
- 1.4 Желоб должен выходить за пределы ската крыши, по меньшей мере на половину своего диаметра, и в то же время он не должен выступать за линию, являющуюся продолжением крыши (**рис. 1**)
- 1.5 Длинные элементы системы необходимо обрезать на требуемую длину ножовкой по металлу.
- 1.6 Рекомендованное расстояние между кронштейнами 60 см (**рис. 2**)
- 1.7 Причем кронштейны необходимо монтировать не более чем на 15 см от воронок, соединителей и углов (**рис. 3**)
- 1.8 В Galeco STAL соединитель на кронштейне жестко крепится к фронтальной доске, обеспечивая стабильность всей системы (**рис. 4**)
- 1.9 Перед монтажом элементов Galeco STAL прокладки элементов системы необходимо обработать силиконом для лучшего контакта прокладок с профилем желоба (**рис. 5**)
- 1.10 Запрещается использовать агрессивные клеи и силиконы на кислотной основе, поскольку они повреждают органическое покрытие стали. Возможные уплотнения следует выполнить при помощи клея DEN BRAVEN Montagefix MS.
- 1.11 Желоба Galeco STAL можно монтировать только после укладки кровельного покрытия. Таким образом, можно избежать риска повреждения водосточной системы во время работ, проводимых на крыше.
- 1.12 Во избежание повреждения системы скопившимся снегом и льдом необходимо использовать снегозадерживающие барьеры.

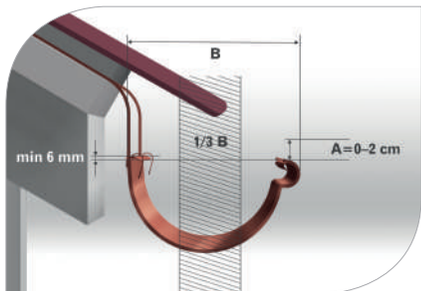


рис. 1

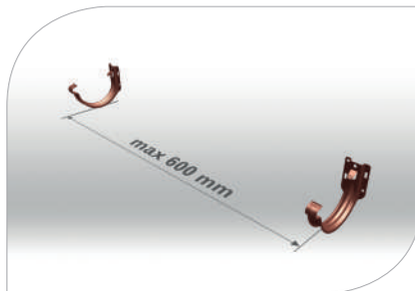


рис. 2

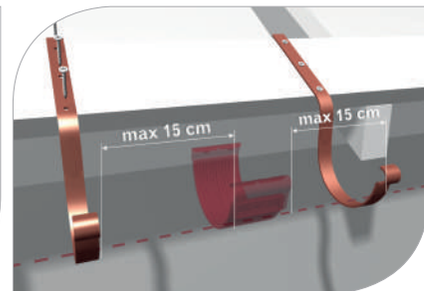


рис. 3

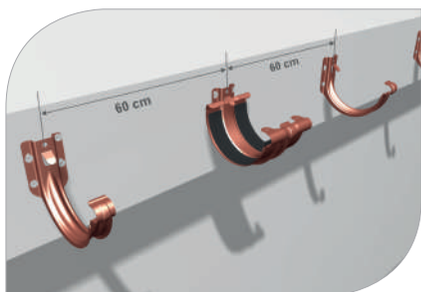


рис. 4

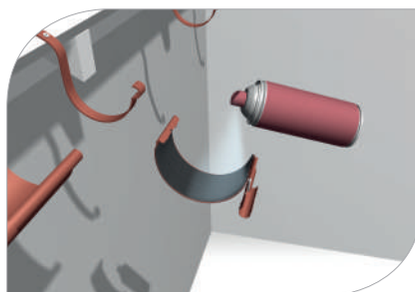


рис. 5

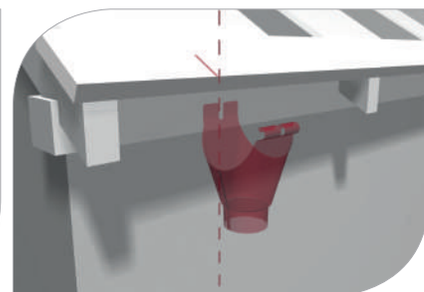


рис. 6

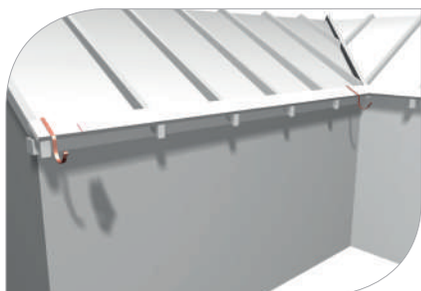


рис. 7



рис. 8

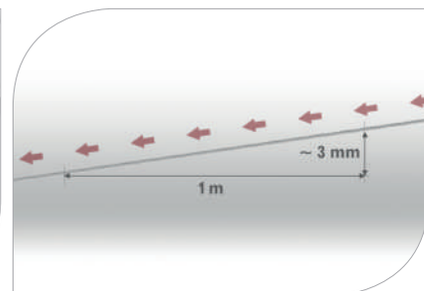


рис. 9

2. Расчет системы

Водосточную систему необходимо рассчитывать, учитывая ее размер, количество водосточных стояков, обеспечивающих отвод воды с Вашей крыши (таблица 1), количество воронок, кронштейнов, желобов (1 желоб = 3 или 4 тб), соединителей, углов, заглушек, труб (1 труба = 3 тб) и элементов системы для труб.

| Расположение водосточной трубы | Тип желоба / размер трубы | | | | |
|---|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 120 / 90 | 135 / 90 | 135 / 100 | 150 / 100 | 150 / 120 |
|  | 60 m ² | 110 m ² | 110 m ² | 150 m ² | 150 m ² |
|  | 120 m ² | 220 m ² | 220 m ² | 300 m ² | 300 m ² |

3. Монтаж желоба

- 3.1 При определении места установки воронки, необходимо учитывать, что это всегда самая нижняя точка водосточной системы (**рис. 6**)
- 3.2 Определить положение и установить по одному крайнему кронштейну с каждой стороны воронки - эти кронштейны расположены как можно дальше и выше относительно уровня воронки (**рис. 7**)
- 3.3 Между крайними кронштейнами натянуть веревку - перепад которой в направлении оттока должен быть ок. 30-ти мм на 10 м (**рис. 8, 9**)
- 3.4 По указанному веревкой уровню следует определить места и установить остальные кронштейны, сохраняя между ними расстояние 60 см (**рис. 10**)
- 3.5 Если для соединения желобов используется удлинитель кронштейна, его необходимо установить на расстоянии 60 см от соседних кронштейнов (**рис. 4**)
- 3.6 В том месте желоба, где будет установлена воронка, необходимо вырезать круглое отверстие диаметром равным диаметру водосточной трубы. Край отверстия загнуть по направлению отвода воды и обработать грунтовкой Galeco (**рис. 11, 12, 13**)

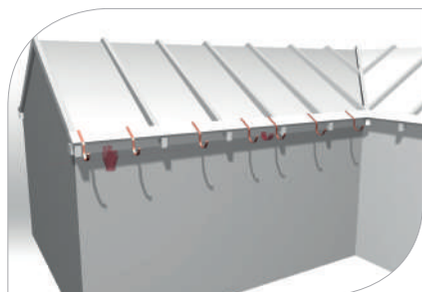


рис. 10

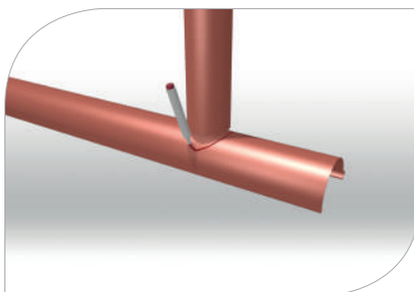


рис. 11

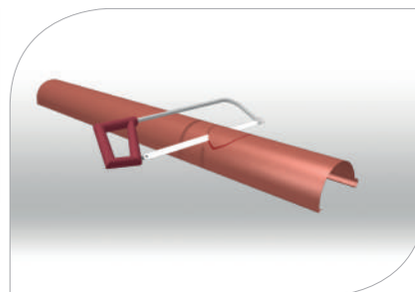


рис. 12

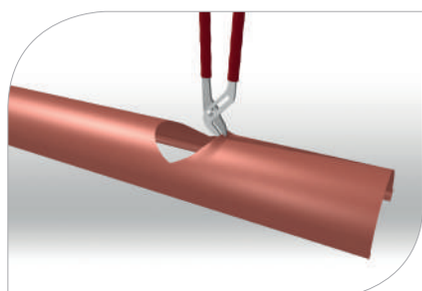


рис. 13

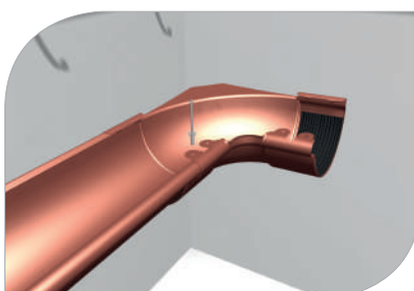


рис. 14

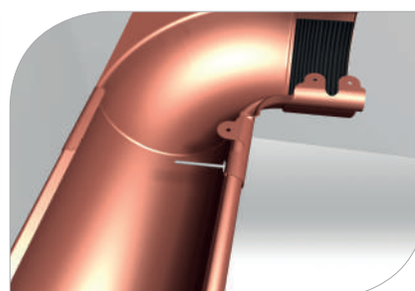


рис. 15

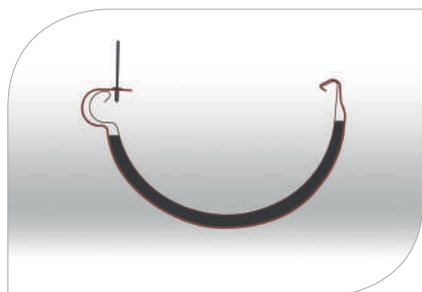


рис. 16

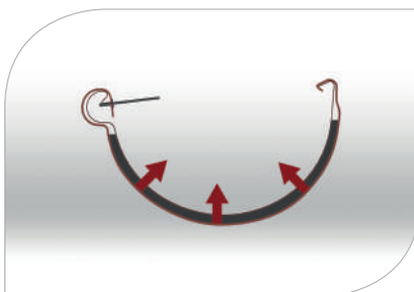


рис. 17

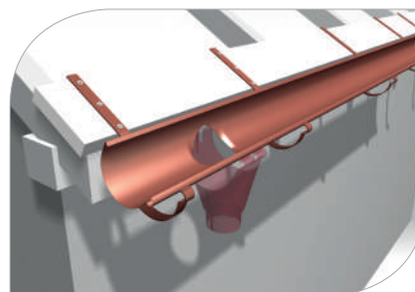


рис. 18

- 3.7 Углы с прокладками Galeco STAL устанавливаются непосредственно на желоб с помощью системы монтажа на скобы или болты **(рис. 14, 15, 16, 17)**
- 3.8 Монтаж желобов необходимо начинать с установки их в здании, а затем передний изгиб желоба, если используется кронштейн с удлинителем и наоборот, если используется длинный кронштейн **(рис. 18, 19)**
- 3.9 Загнуть лепестки длинных кронштейнов на требуемую длину **(рис. 20)**
- 3.10 В месте соединения желобов установить соединитель с креплением **(рис. 21, 22, 23, 24)**
- 3.11 Второй способ соединения желобов - это монтаж соединителя на кронштейне **(рис. 4, 25, 26, 27)**
- 3.12 В месте вырезанного отверстия в желобе установить воронку и подрезать ее задние лепестки на требуемую длину **(рис. 28)**
- 3.13 На концах желобов установить заглушки с прокладками **(рис. 29, 30)**

4. Соединение воронки с водосточным стояком

- 4.1 В случае крыши с навесом воронку необходимо соединить с водосточной трубой с помощью двух колен и подрезанной по размеру трубы **(рис. 31)**
- 4.2 В случае крыши без навеса воронка соединяется с водосточной трубой с помощью муфты.

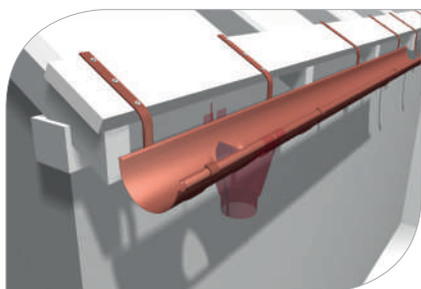


рис. 19

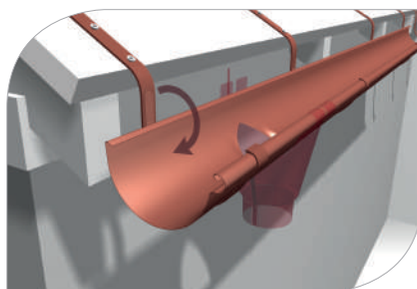


рис. 20

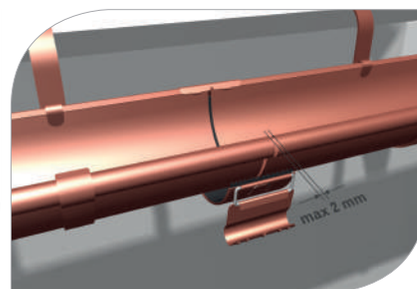


рис. 21

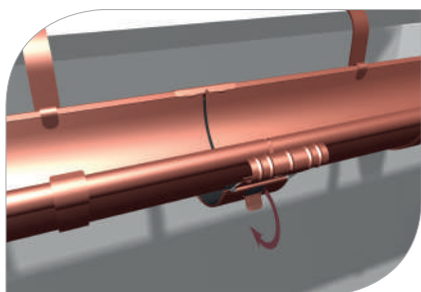


рис. 22

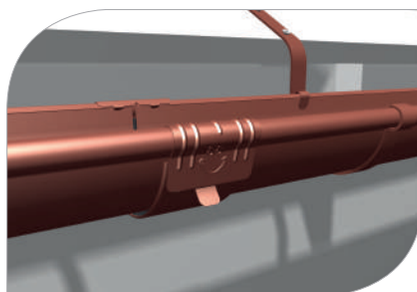


рис. 23

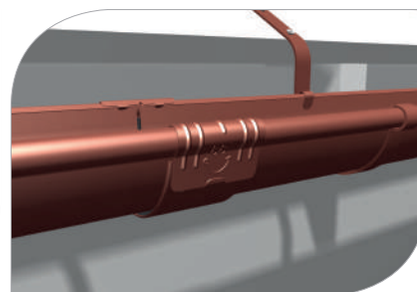


рис. 24

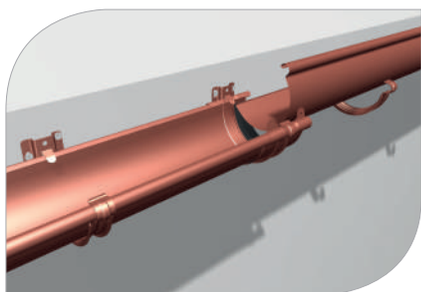


рис. 25

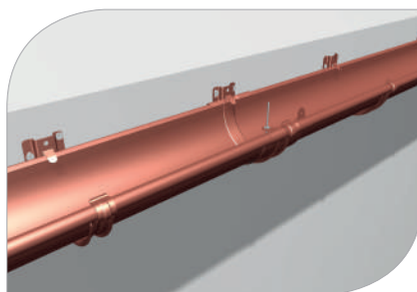


рис. 26

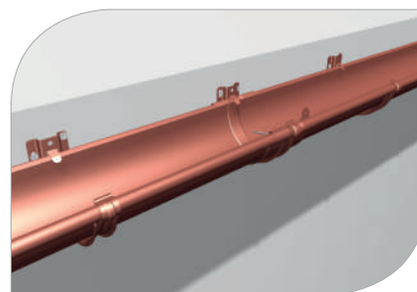


рис. 27

5. Монтаж водосточного стояка

- 5.1 Закрепить дюбели на фасадной стене, учитывая толщину термоизоляции дома. На дюбели навинтить головку обжим, сохраняя между ними расстояние не более 1,8 м. На головки навинтить хомуты (рис. 32)
- 5.2 Закрепить в хомутах водосточные трубы, соединяя их с помощью муфты (рис. 33)
- 5.3 Затянуть хомут трубы (не слишком сильно).

6. Завершение монтажа

- 6.1 Отвод в канализацию. Установить универсальный отстойник внизу под водосточной трубой. К нижней воронке отстойника присоединить гибкое колено, которое выходит в подземную канализацию (рис. 34). В клапане универсального отстойника вырезать отверстие равное диаметру водосточной трубы (рис. 35, 36).
Ввести водосточную трубу в отверстие клапана отстойника (рис. 37)
- 6.2 Отвод воды на землю. На конце водосточной трубы закрепить слив под обшивку или колено. Минимальное расстояние колена от земли должно составлять 20 см.

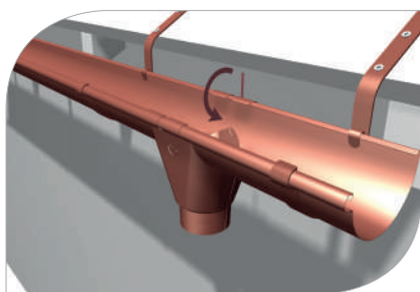


рис. 28

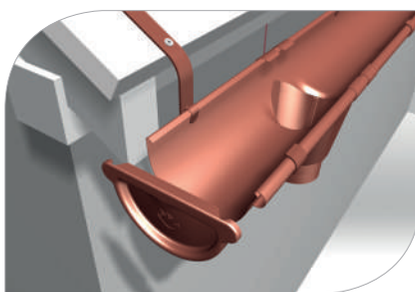


рис. 29

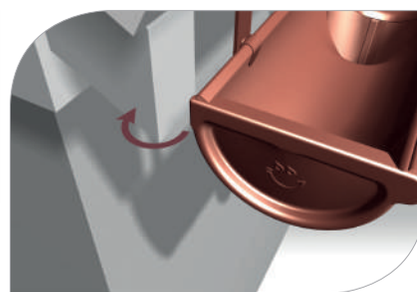


рис. 30



рис. 31

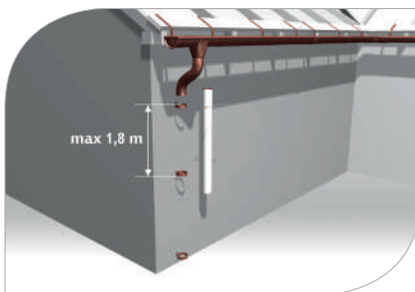


рис. 32

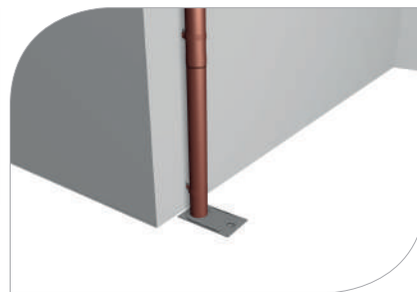


рис. 33

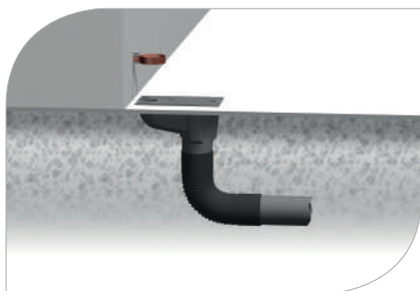


рис. 34

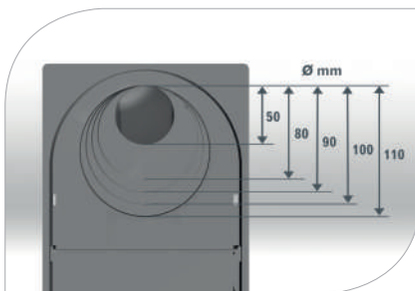


рис. 34

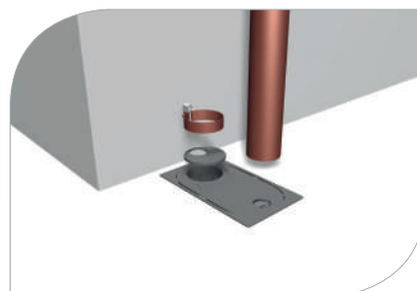


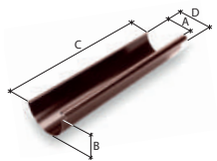
рис. 36

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco STAL

120 / 90
элементы желоба

труба 3 mb



| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RS120-_RY300-G | 107 | 62 | 3000 | 124 |

5 штук /105 штук на поддоне

V
E
B
A

соединитель с креплением



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS120-_LK---G | 107 |

5 штук /30 штук в упаковке

V
E
B
A

воронка 120/90



| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS120-_OP090-G | 107 | 87 |

5 штук /20 штук в упаковке

V
E
B
A



металлический кронштейн короткий

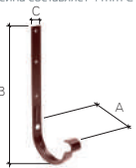


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS120-_HD---D | 107 |

1 штука /20 штук в упаковке

V
E
B
A

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm C



| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RS120-_HG---D | 107 | 295 | 25 |

1 штука /25 штук в упаковке

V
E
B
A

внешний угол 90° с креплением*



| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS120-_LZ090-G | 107 | 75 |

1 штука /5 штук в упаковке

V
E
B
A

внутренний угол 90° с креплением *



| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS120-_LW090-G | 107 | 75 |

1 штука /5 штук в упаковке

V
E
B
A

внешний угол 135° *
без прокладки (необходимо использовать соединитель)



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS120-_LZ135-D | 107 |

1 штука /4 штук в упаковке

V
E
B
A

внутренний угол 135° *
без прокладки (необходимо использовать соединитель)

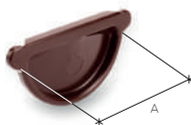


| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS120-_LW135-D | 107 |

1 штука /4 штуки в упаковке

V
E
B
A

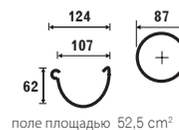
заглушка универсальная с прокладкой



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS120-_ZU---G | 107 |

5 штук /100 штук в упаковке

V
E
B
A



* Выполняем заказы на одно- и двухповерхностные нестандартные углы всех цветов, в течение 15 рабочих дней.

120 / 90

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 2 mb



| КОД | A | B |
|----------------|----|------|
| SS090_-RU300-G | 87 | 3000 |

2 штуки /81 штука на поддоне

V
E
B
A

труба 1 mb



| КОД | A | B |
|----------------|----|------|
| SS090_-RU100-G | 87 | 1000 |

2 штуки /48 штук на поддоне

V
E
B
A

муфта



| КОД | A | B | C |
|---------------|----|----|----|
| SS090_-MU---D | 87 | 92 | 52 |

1 штука /24 штук в упаковке

V
E
B
A



колено 60°

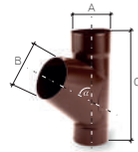


| КОД | A | α |
|----------------|----|----|
| SS090_-KO060-G | 87 | 60 |

1 штука /20 штук в упаковке

V
E
B
A

тройник универсальный



| КОД | A | B | C | α |
|----------------|----|----|-----|----|
| SS090_-TR060-D | 87 | 87 | 275 | 60 |

1 штука /6 штук в упаковке

V
E
B
A

водосборник



| КОД | A | B |
|---------------|----|-----|
| SS090_-WY---D | 87 | 275 |

1 штука /12 штук в упаковке

V
E
B
A

ХОМУТ



| КОД | A |
|---------------|----|
| SS090_-OM---D | 87 |

10 штук /50 штук в упаковке

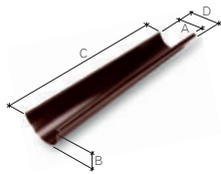
V
E
B
A

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco STAL

135 / 90
элементы желоба

труба 3 mb

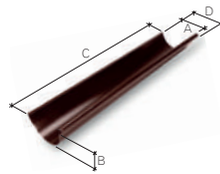


| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RS135_-RY300-G | 132 | 77 | 3000 | 152 |

5 штук /180 штук на поддоне

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

труба 4 mb



| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RS135_-RY400-G | 132 | 77 | 4000 | 152 |

5 штук /90 штук на поддоне

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

соединитель с креплением



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS135_-LK---G | 132 |

5 штук /30 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

соединитель желоба с кронштейном



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS135_-LH---D | 132 |

1 штука /22 штуки в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

воронка 135/90

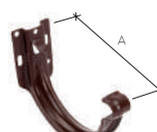


| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-OP090-G | 132 | 87 |

1 штука /16 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

металлический кронштейн короткий

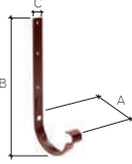


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS135_-HD---D | 132 |

1 штука /20 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm

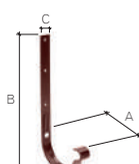


| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RS135_-HG---D | 132 | 320 | 24 |

1 штука /25 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

металлический кронштейн длинный
толщина кронштейна составляет 3 mm



| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RS135_-HM---D | 132 | 315 | 30 |

1 штука /25 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

внешний угол 90° с прокладкой*



| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-LZ090-G | 132 | 63 |

1 штука /4 штуки в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

внутренний угол 90° с прокладкой*



| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-LW090-G | 132 | 63 |

1 штука /4 штуки в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

Внутренний изгиб с регулируемым глом 105-135°



| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-LWREG-G | 132 | 63 |

1 штука /4 штуки в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

внешний регулируемый угол 100°-165°



| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-LZREG-G | 132 | 63 |

1 штука /2 штуки в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

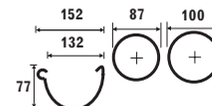
заглушка универсальная с прокладкой



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS135_-ZU---G | 132 |

5 штук /50 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K



поле площадью 82,5 см²

* Выполняем заказы на одно- и двухповерхностные нестандартные углы всех цветов, в течение 15 рабочих дней.

135 / 90

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 3 mb



| КОД | A | B |
|----------------|----|------|
| SS090_-RU300-G | 87 | 3000 |

2 штуки /81 штук на поддоне

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

труба 1 mb

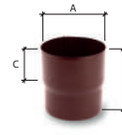


| КОД | A | B |
|----------------|----|------|
| SS090_-RU100-G | 87 | 1000 |

2 штуки /48 штук на поддоне

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

муфта



| КОД | A | B | C |
|---------------|----|----|----|
| SS090_-MU---D | 87 | 92 | 52 |

1 штука /24 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

колено 60°

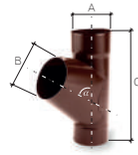


| КОД | A | α |
|----------------|----|----|
| SS090_-KO060-G | 87 | 60 |

1 штука /20 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

тройник универсальный



| КОД | A | B | C | α |
|----------------|----|----|-----|----|
| SS090_-TR060-D | 87 | 87 | 275 | 60 |

1 штука /6 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

водосборник



| КОД | A | B |
|---------------|----|-----|
| SS090_-WY---D | 87 | 275 |

1 штука /12 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

ХОМУТ



| КОД | A |
|---------------|----|
| SS090_-OM---D | 87 |

10 штук /50 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
I
Y
U
K

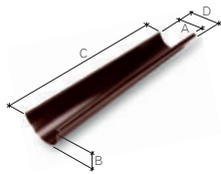
- D
- V
- E
- H
- W
- B
- R
- A
- I
- Y
- U
- K

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco STAL

135 / 100
элементы желоба

желоб 3 mb

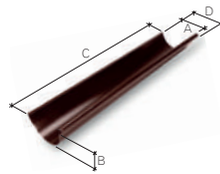


D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RS135_-RY300-G | 132 | 77 | 3000 | 152 |

5 штук /180 штук на поддоне

желоб 4 mb



D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|----|------|-----|
| RS135_-RY400-G | 132 | 77 | 4000 | 152 |

5 штук /90 штук на поддоне

соединитель с креплением



D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS135_-LK---G | 132 |

5 штук /30 штук в упаковке

соединитель желоба с кронштейном



D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS135_-LH---D | 132 |

1 штука /22 штуки в упаковке

воронка 135/90

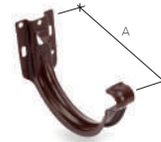


D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-OP090-G | 132 | 87 |

1 штука /16 штук в упаковке

металлический кронштейн короткий

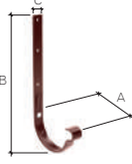


D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS135_-HD---D | 132 |

1 штука /20 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm

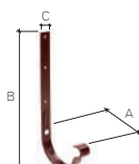


D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RS135_-HG---D | 132 | 320 | 24 |

1 штука /25 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный
толщина кронштейна составляет 3 mm



D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RS135_-HM---D | 132 | 315 | 30 |

1 штука /25 штук в упаковке

внешний угол 90° с прокладкой*



D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-LZ090-G | 132 | 63 |

1 штука /4 штуки в упаковке

внутренний угол 90° с прокладкой*



D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-LW090-G | 132 | 63 |

1 штука /4 штуки в упаковке

Внутренний изгиб с регулируемым глом 105-135°



D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-LWREG-G | 132 | 63 |

1 штука /4 штуки в упаковке

внешний регулируемый угол 100°-165°

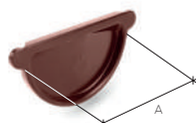


D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A | B |
|----------------|-----|----|
| RS135_-LZREG-G | 132 | 63 |

1 штука /2 штуки в упаковке

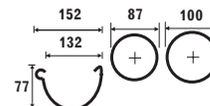
заглушка универсальная с прокладкой



D
V
E
B
R
A
I

| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS135_-ZU---G | 132 |

5 штук /50 штук в упаковке



поле площадью 82,5 см²

135 / 100

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 3 mb



| КОД | A | B |
|----------------|-----|------|
| SS100_-RU300-G | 100 | 3000 |

2 штуки /60 штук на поддоне

D
V
E
B
R
A
I

труба 1 mb

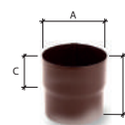


| КОД | A | B |
|----------------|-----|------|
| SS100_-RU100-G | 100 | 1000 |

2 штуки /36 штук на поддоне

D
V
E
B
R
A
I

муфта



| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|----|----|
| SS100_-MU---D | 100 | 92 | 52 |

1 штука /27 штук в упаковке

D
V
E
B
R
A
I

колено 60°

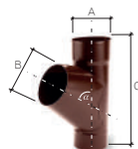


| КОД | A | α |
|----------------|-----|----|
| SS100_-KO060-G | 100 | 60 |

1 штука /16 штук в упаковке

D
V
E
B
R
A
I

тройник универсальный



| КОД | A | B | C | α |
|----------------|-----|-----|-----|----|
| SS100_-TR060-D | 100 | 100 | 275 | 60 |

1 штука /6 штук в упаковке

D
V
E
B
R
A
I

хомут



| КОД | A |
|---------------|-----|
| SS100_-OM---D | 100 |

10 штук /50 штук в упаковке

D
V
E
B
R
A
I

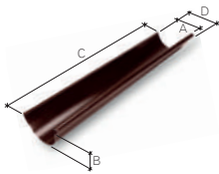


Водосточная система Galeco

Элементы Galeco STAL

150 / 100
элементы желоба

желоб 4 мб



| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|-----|------|-----|
| RS150_-RY400-G | 153 | 100 | 4000 | 173 |

5 штук /50 штук на поддоне

V
A
I

соединитель желоба с кронштейном



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS150_-LH---D | 153 |

1 штука /10 штук в упаковке

V
A
I

воронка 150/100



| КОД | A | B |
|----------------|-----|-----|
| RS150_-OP100-D | 153 | 100 |

1 штука /25 штук в упаковке

V
A
I



металлический кронштейн короткий

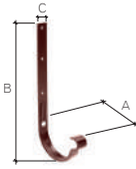


| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS150_-HD---D | 153 |

1 sztuka /25 sztuk w opakowaniu

V
A
I

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm



| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RS150_-HM---D | 153 | 360 | 25 |

1 штука /25 штук в упаковке

V
A
I

внешний угол 90° *



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS150_-LZ090-D | 153 |

1 штука /5 штук в упаковке

V
A
I

внутренний угол 90° *



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS150_-LW090-D | 153 |

1 штука /5 штук в упаковке

V
A
I

внешний угол 135° *



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS150_-LZ135-D | 153 |

1 штука /1 штука в упаковке

V
A
I

внутренний угол 135° *

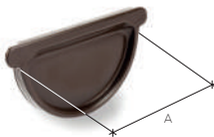


| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS150_-LW135-D | 153 |

1 штука /1 штука в упаковке

V
A
I

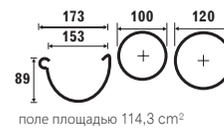
заглушка универсальная с прокладкой



| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS150_-ZU---Z | 153 |

1 штука /25 штук в упаковке

V
A
I

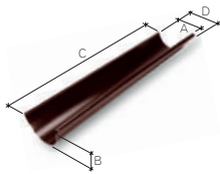


Водосточная система Galeco

Элементы Galeco STAL

150 / 120
элементы желоба

желоб 4 п.м.



V
A

| КОД | A | B | C | D |
|----------------|-----|-----|------|-----|
| RS150-_RY400-G | 153 | 100 | 4000 | 173 |

5 штук/50 штук в упаковке

соединитель желоба с кронштейном



V
A

| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS150-_LH---D | 153 |

1 штука/10 штук в упаковке

воронка 150/120



V
A

| КОД | A | B |
|----------------|-----|-----|
| RS150-_OP120-D | 153 | 120 |

1 штука/25 штук в упаковке



металлический кронштейн короткий

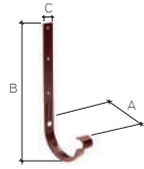


V
A

| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS150-_HD---D | 153 |

1 штука/25 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 мм



V
A

| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|-----|----|
| RS150-_HM---D | 153 | 360 | 25 |

1 штука/25 штук в упаковке

внешний угол 90° *



V
A

| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS150-_LZ090-D | 153 |

1 штука /5 штук в упаковке

внутренний угол 90° *



V
A

| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS150-_LW090-D | 153 |

1 штука /5 штук в упаковке

внешний угол 135° *



V
A

| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS150-_LZ135-D | 153 |

1 штука /1 штука в упаковке

внутренний угол 135° *

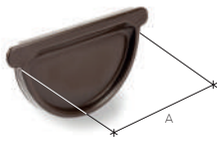


V
A

| КОД | A |
|----------------|-----|
| RS150-_LW135-D | 153 |

1 штука /1 штука в упаковке

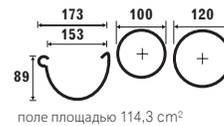
заглушка универсальная с прокладкой



V
A

| КОД | A |
|---------------|-----|
| RS150-_ZU---Z | 153 |

1 штука/25 штук в упаковке



150 / 120

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 4 п.м.

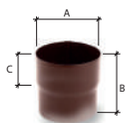


| КОД | A | B |
|----------------|-----|------|
| SS120_-RU400-G | 120 | 4000 |

2 штуки / 40 штук на поддоне

V
A

муфта



| КОД | A | B | C |
|---------------|-----|----|----|
| SS120_-MU---D | 100 | 92 | 52 |

1 штука / 27 штук в упаковке

V
A

хомут



| КОД | A |
|---------------|-----|
| SS120_-OM---D | 120 |

10 штук / 50 штук в упаковке

V
A



колено 72°

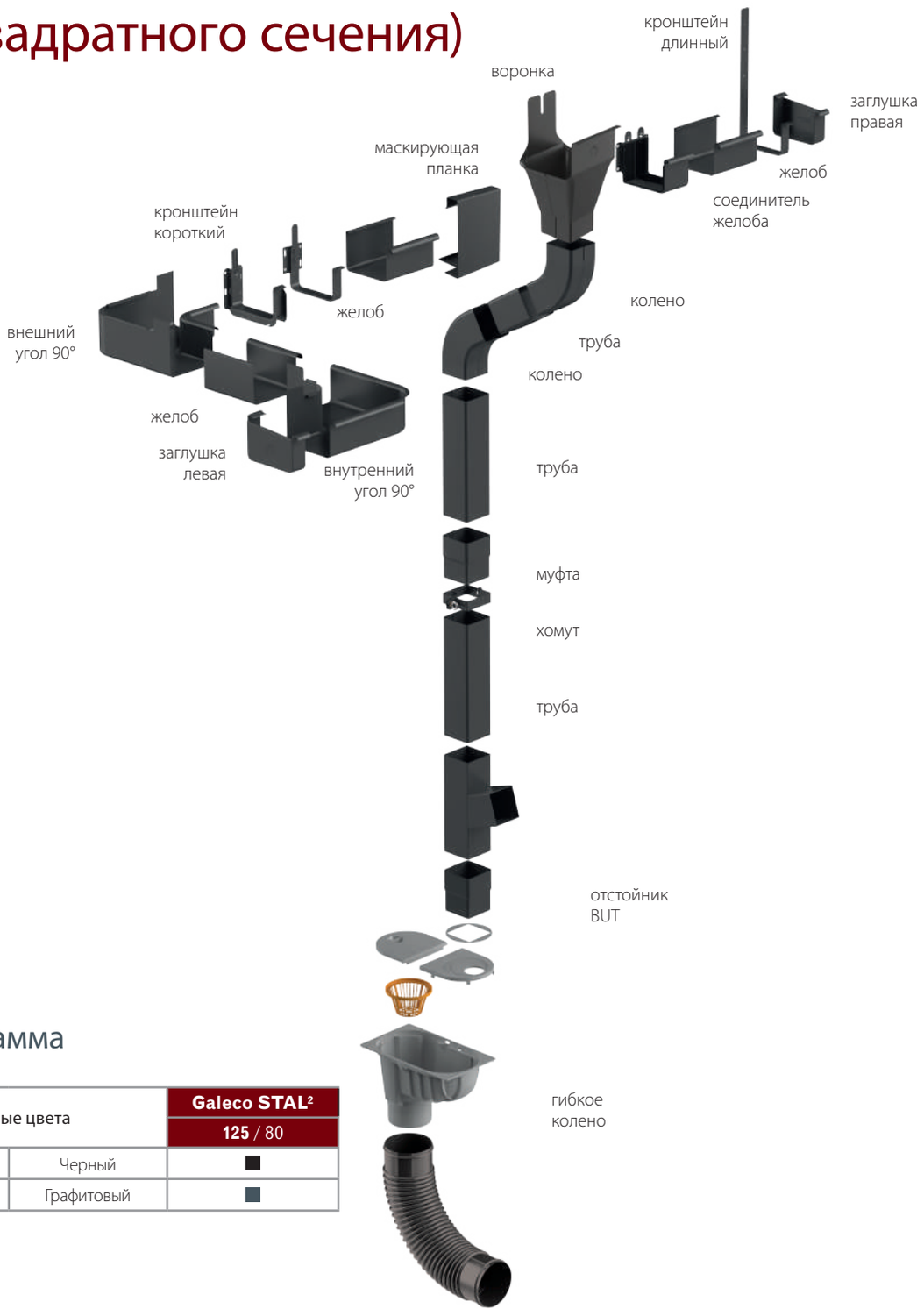


| КОД | A | α |
|----------------|-----|----|
| SS120_-KO072-D | 120 | 72 |

1 штука / 8 штук в упаковке

V
A

Водосточная система Galeco Элементы Galeco STAL² (квадратного сечения)



Цветовая гамма

| Доступные цвета | | | Galeco STAL ² |
|-----------------|---|------------|--------------------------|
| | | | 125 / 80 |
| ~ RAL 9005 | B | Черный | ■ |
| ~ RAL 7015 | A | Графитовый | ■ |

Диаметры и применение

| | | |
|--|--|---|
| | <p>Площадь кровли: 100 см²</p> <p>Площадь кровли: 62 см²</p> | <p>Galeco STAL2 125/80 предназначена для загородных домов, жилых зданий и небольших промышленных объектов.</p> |
|--|--|---|

Водосточная система Galeco Элементы Galeco STAL²

125 / 80
элементы желоба

желоб 4 rm



| CODE | A | B |
|---------------------|-----|------|
| R2125- <u>RY400</u> | 125 | 4000 |

2 штуки /54 штук в упаковке

A
B
E

кронштейн короткий



| CODE | A |
|------------------|-----|
| R2125- <u>HD</u> | 125 |

1 штука /20 штук в упаковке

A
B
E

Лицевая планка желоба для софита



| CODE | A |
|------------------|-----|
| R2125- <u>HK</u> | 125 |

1 штука /20 штук в упаковке

A
B
E



кронштейн длинный

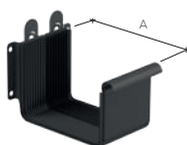


| CODE | A | B | C |
|------------------|-----|-----|----|
| R2125- <u>HG</u> | 125 | 320 | 25 |

1 штука /20 штук в упаковке

A
B
E

соединитель желоба

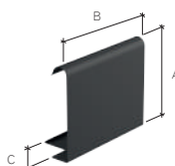


| CODE | A |
|------------------|-----|
| R2125- <u>LD</u> | 125 |

1 штука /10 штук в упаковке

A
B
E

маскирующая планка

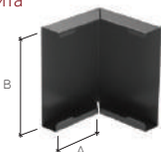


| CODE | A | B | C |
|-----------------------|-----|------|----|
| R2125- <u>MP200-Q</u> | 118 | 2000 | 13 |

1 штука /4 штук в упаковке

A
B
E

внешний угол к лицевой планке желоба для софита



| KOD | A | B |
|-----------------------|----|-----|
| R2125- <u>MPNZE-Q</u> | 96 | 122 |

1 штука /1 штука в упаковке

A
B
E

внутренний угол к лицевой планке желоба для софита



| KOD | A | B |
|-----------------------|----|-----|
| R2125- <u>MPNWE-Q</u> | 96 | 122 |

1 штука /1 штука в упаковке

A
B
E

соединитель к лицевой планке желоба для софита

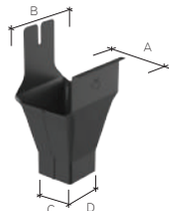


| KOD | A | B |
|-----------------------|----|-----|
| R2125- <u>MPLAC-Q</u> | 55 | 122 |

1 штука /1 штука в упаковке

A
B
E

воронка



| CODE | A | B | C | D |
|---------------------|-----|-----|----|----|
| R2125- <u>OP080</u> | 125 | 250 | 80 | 80 |

1 штука /8 штук в упаковке

A
B
E

внешний угол 90°



| CODE | A | B |
|---------------------|-----|-----|
| R2125- <u>LW090</u> | 125 | 250 |

1 штука /6 штук в упаковке

A
B
E

внутренний угол 90°



| CODE | A | B |
|---------------------|-----|-----|
| R2125- <u>LZ090</u> | 125 | 250 |

1 штука /6 штук в упаковке

A
B
E

заглушка правая

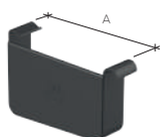


| CODE | A |
|------------------|-----|
| R2125- <u>ZP</u> | 125 |

5 штук /10 штук в упаковке

A
B
E

заглушка левая



| CODE | A |
|------------------|-----|
| R2125- <u>ZL</u> | 125 |

5 штук /10 штук в упаковке

A
B
E

125 / 80

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 3 m



A
B
E

| CODE | A | B | C |
|--------------|----|----|------|
| S2080_-RU300 | 80 | 80 | 3000 |

1 штука /24 штуки в упаковке

тройник 72°

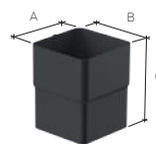


A
B
E

| KOD | A | B | C |
|----------------|---|---|---|
| S2080_-TR072-Q | | | |

1 штука /1 штука в упаковке

муфта



A
B
E

| CODE | A | B | C |
|-----------|----|----|-----|
| S2080_-MU | 80 | 80 | 110 |

1 штука /20 pieces per package



колено 72°



A
B
E

| CODE | A | B | α |
|-------------|----|----|----------|
| S2125_-K072 | 80 | 80 | 72 |

1 штука /20 штук в упаковке

хомут



A
B
E

| CODE | A | B |
|--------------|----|----|
| S2125_-OMWEW | 80 | 80 |

1 штука /50 штук в упаковке

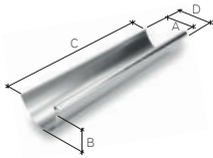


Водосточная система Galeco

Элементы Galeco LUXOCYNK

135 / 100
элементы желоба

желоб 3 мб



| КОД | A | B | C | D |
|-----------------|-----|----|------|-----|
| RO135-L-RY300-G | 132 | 77 | 3000 | 152 |

5 штук /180 штук на поддоне

соединитель с креплением



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO135-L-LK---G | 132 |

5 штук /30 штук в упаковке

соединитель желоба с кронштейном



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO135-L-LH---D | 132 |

1 штука /22 штуки в упаковке

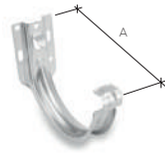
воронка 135/100



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|-----|
| RO135-L-OP100-G | 132 | 100 |

1 штука /12 штук в упаковке

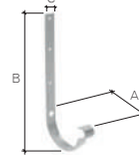
металлический кронштейн короткий



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO135-L-HD---D | 132 |

1 штука /20 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный
толщина кронштейна составляет 4 мм



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RO135-L-HG---D | 132 | 315 | 30 |

1 штука /25 штук в упаковке

внутренний угол 135° с прокладкой*



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO135-L-LW135-D | 132 |

1 штука /4 штуки в упаковке

внешний угол 90° с прокладкой*



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|----|
| RO135-L-LZ090-G | 132 | 63 |

1 штука /4 штуки в упаковке

внутренний угол 90° с прокладкой*



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|----|
| RO135-L-LW090-G | 132 | 63 |

1 штука /4 штуки в упаковке

внешний регулируемый угол 100°-165°



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|----|
| RO135-L-LZREG-G | 132 | 63 |

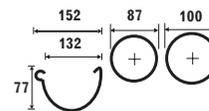
1 штука /2 штуки в упаковке

заглушка универсальная с прокладкой



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO135-L-ZU---G | 132 |

5 штук /50 штук в упаковке



поле площадью 82,5 см²

135 / 100

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 3 mb



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|------|
| SO100-L-RU300-G | 100 | 3000 |

2 штуки /60 штук на поддоне

труба 1 mb



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|------|
| SO100-L-RU100-G | 100 | 1000 |

2 штуки /36 штук на поддоне

муфта



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|----|----|
| SO100-L-MU---D | 100 | 92 | 52 |

1 штука /27 штук в упаковке

колено 60°



| КОД | A | α |
|-----------------|-----|----|
| SO100-L-KO060-G | 100 | 60 |

1 штука /16 штук в упаковке

металлический хомут со стержневым креплением и дюбелем



| КОД | A |
|----------------|-----|
| SO100-L-OM---D | 100 |

1 штука /50 штук в упаковке

тройник универсальный



| КОД | A | B | C | α |
|-----------------|-----|-----|-----|----|
| SO100-L-TR060-D | 100 | 100 | 275 | 60 |

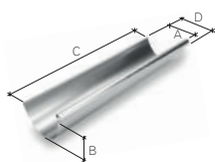
1 штука /6 штук в упаковке

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco LUXOCYNK

150 / 100
элементы желоба

желоб 4 mb



| КОД | A | B | C | D |
|-----------------|-----|-----|------|-----|
| RO150-L-RY400-G | 153 | 100 | 4000 | 173 |

5 штук /50 штук на поддоне

соединитель с креплением



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO150-L-LK---Z | 153 |

1 штука /10 штук в упаковке

воронка 150/100



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|-----|
| RO150-L-OP100-D | 153 | 100 |

1 штука /25 штук в упаковке

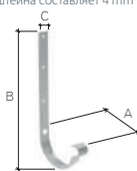
металлический кронштейн короткий



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO150-L-HD---D | 153 |

1 штука /25 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RO150-L-HG---D | 153 | 360 | 25 |

1 штука /25 штук в упаковке

внешний угол 90° *



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO150-L-LZ090-D | 153 |

1 штука /5 штук в упаковке

внутренний угол 90° *



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO150-L-LW090-D | 153 |

1 штука /5 штук в упаковке

внешний угол 135° *



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO150-L-LZ135-D | 153 |

1 штука /1 штука в упаковке

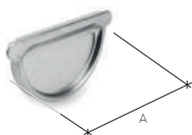
внутренний угол 135° *



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO150-L-LW135-D | 153 |

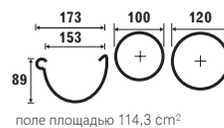
1 штука /1 штука в упаковке

заглушка с прокладкой универсальная



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO150-L-ZU---Z | 153 |

1 штука /25 штук в упаковке



150 / 100

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 3 mb



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|------|
| SO100-L-RU300-G | 100 | 3000 |

2 штуки /60 штук на поддоне

труба 1 mb



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|------|
| SO100-L-RU100-G | 100 | 1000 |

2 штуки /36 штук на поддоне

муфта



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|----|----|
| SO100-L-MU---D | 100 | 92 | 52 |

1 штука /27 штук в упаковке

колено 60°



| КОД | A | α |
|-----------------|-----|----|
| SO100-L-KO060-G | 100 | 60 |

1 штука /16 штук в упаковке

металлический хомут со стержневым креплением и дюбелем



| КОД | A |
|----------------|-----|
| SO100-L-OM---D | 100 |

1 штука /50 штук в упаковке

тройник универсальный



| КОД | A | B | C | α |
|-----------------|-----|-----|-----|----|
| SO100-L-TR060-D | 100 | 100 | 275 | 60 |

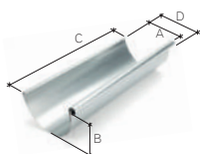
1 штука /6 штук в упаковке

Водосточная система Galeco

Элементы Galeco LUXOCYNK

150 / 120
элементы желоба

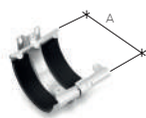
желоб 4 п.м.



| КОД | A | B | C | D |
|-----------------|-----|-----|------|-----|
| RO150-L-RY400-G | 153 | 100 | 4000 | 173 |

5 штук/50 штук в упаковке

соединитель желоба с кронштейном



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO150-L-LK---Z | 153 |

1 штук/10 штук в упаковке

воронка 150/120



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|-----|
| RO150-L-OP120-D | 153 | 120 |

1 штук/25 штук в упаковке

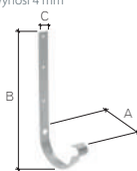
металлический кронштейн короткий



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO150-L-HD---D | 153 |

1 штук/25 штук в упаковке

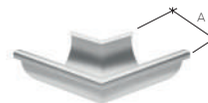
металлический кронштейн длинный усиленный
grubość haka wynosi 4 mm



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|-----|----|
| RO150-L-HG---D | 153 | 360 | 25 |

1 штук/25 штук в упаковке

внешний угол 90° *



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO150-L-LZ090-D | 153 |

1 штука/5 штук в упаковке

внутренний угол 90° *



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO150-L-LW090-D | 153 |

1 штука/5 штук в упаковке

внешний угол 135°



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO150-L-LZ135-D | 153 |

1 штука /1 штука в упаковке

внутренний угол 135°



| КОД | A |
|-----------------|-----|
| RO150-L-LW135-D | 153 |

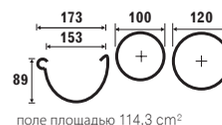
1 штука /1 штука в упаковке

универсальная заглушка с прокладкой



| КОД | A |
|----------------|-----|
| RO150-L-ZU---Z | 153 |

1 штука/25 штук в упаковке



150 / 120

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 4 п.м.



| КОД | A | B |
|-----------------|-----|------|
| SO120-L-RU400-G | 120 | 4000 |

2 штуки /40 штук на поддоне

L

муфта



| КОД | A | B | C |
|----------------|-----|----|----|
| SO120-L-MU---D | 100 | 92 | 52 |

1 штук/27 штук в упаковке

L

металлический хомут



| КОД | A |
|----------------|-----|
| SO120-L-OM---D | 120 |

10 штук/50 штук в упаковке

L



колено 72°



| КОД | A | α |
|-----------------|-----|----|
| SO120-L-KO072-D | 120 | 72 |

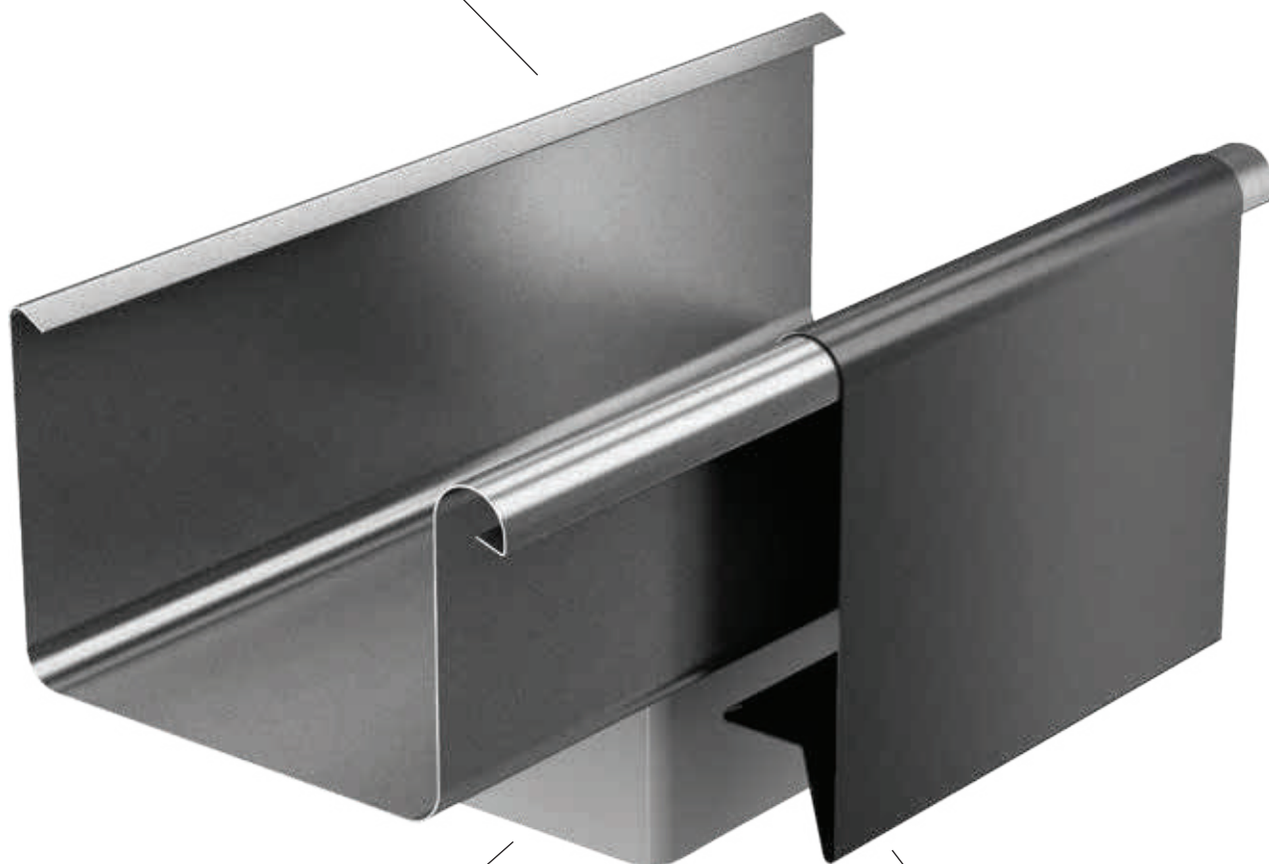
1 штук/8 штук в упаковке

L

Скрытый монтаж водосточной системы Galeco представляет собой оптимальное сочетание всех элементов Galeco

СТАЛЬ

Материал высочайшего качества. Стальная сердцевина покрыта слоем цинка и полимерного материала, что гарантирует долговечность изделий.



PVC

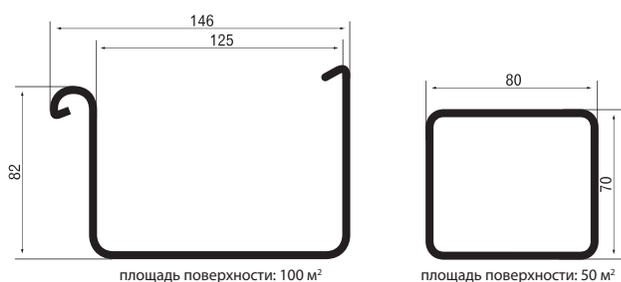
Наиболее экономичный материал в нашем ассортименте, который в то же время гарантирует высокое качество использования.

СТАЛЬ -RAL 7015/графитовый

Материал высочайшего качества. Стальная сердцевина покрыта слоем цинка и полимерного материала, что гарантирует долговечность изделий.

Информация о размерах

СКРЫТАЯ водосточная система Galeco 125/70x80 предназначена для организации водостока с крыш односемейных домов, жилых зданий и небольших промышленных объектов, где отсутствуют карнизные свесы. Прямоугольный профиль трубы делает ее более эффективной, чем аналогичные трубы 125 мм круглого сечения. Прямоугольная труба разработана специально для того, чтобы скрывать все водосточные трубы в теплоизоляции здания.



Цвета

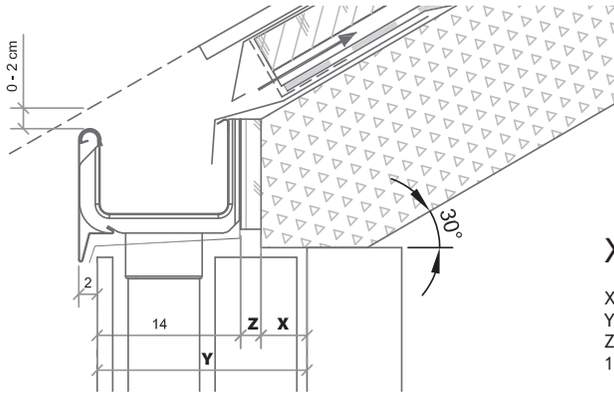
В зависимости от цветового исполнения кровли или фасада мы предлагаем максимирующие планки 2 цветов.

| RAL | Цвет | | Материал | |
|------------|------------|---|----------|---|
| ~ RAL 7015 | Графитовый | A | СТАЛЬ | ■ |
| ~ RAL 9005 | Черный | B | СТАЛЬ | ■ |



Водосточная система Galeco

Расчет выступа стропильной балки



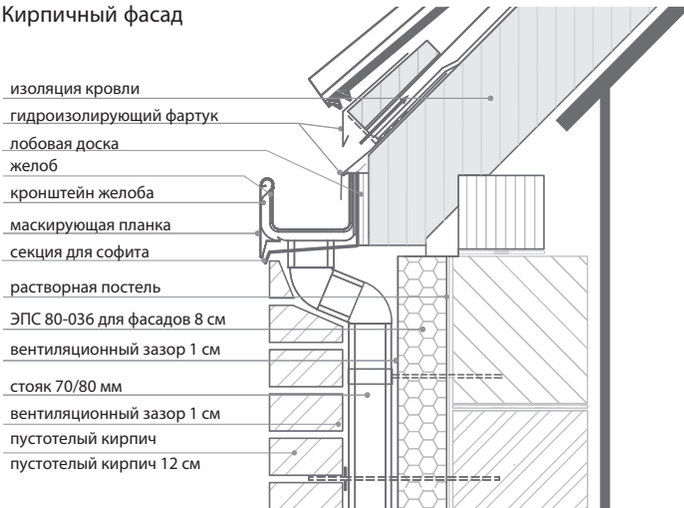
$$X = Y - 14 - Z$$

- X [см] — расстояние выступа стропильной балки в полость водосточного стояка
- Y [см] — толщина изоляции + поднятие отделки
- Z [см] — толщина лобовой доски
- 16 [см] — толщина от переднего края маскирующей планки до задней поверхности кронштейна

Фасад из облицовочных панелей

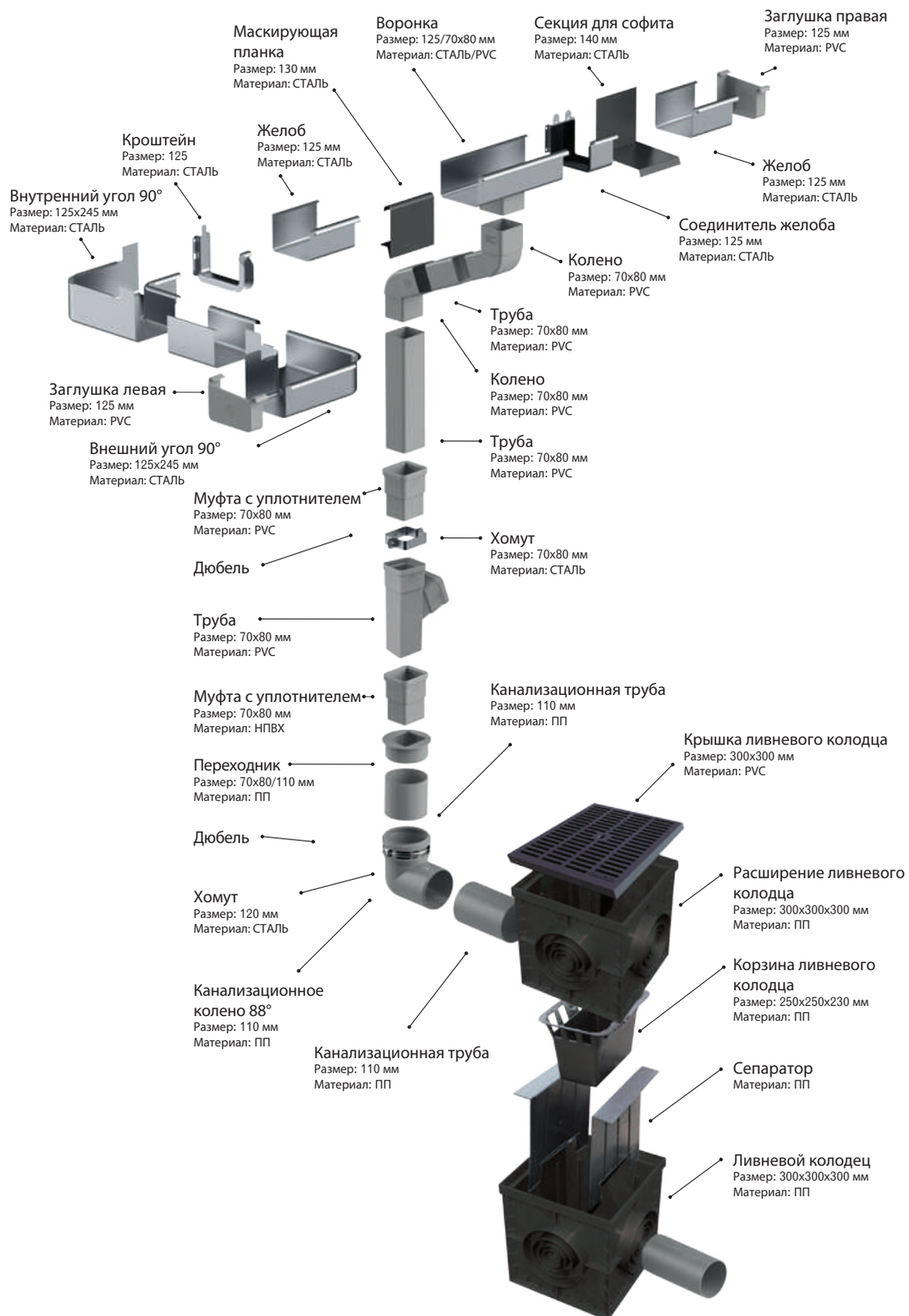


Кирпичный фасад

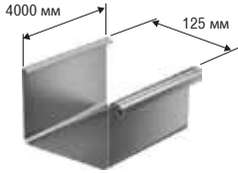
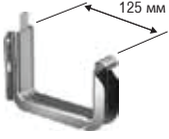
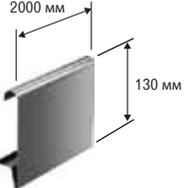
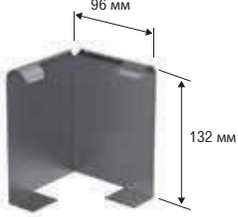
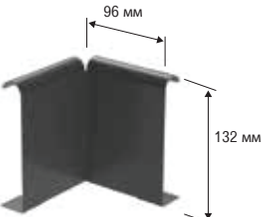
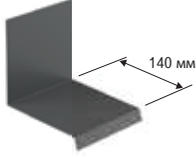
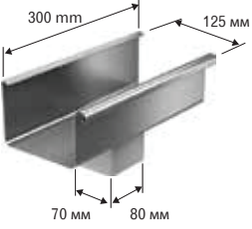
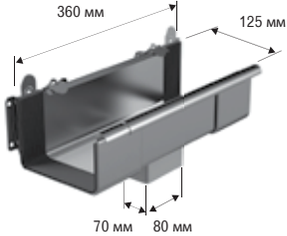
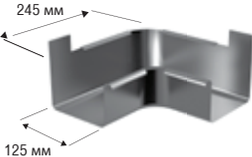
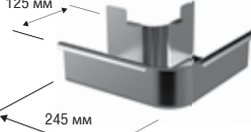
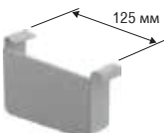
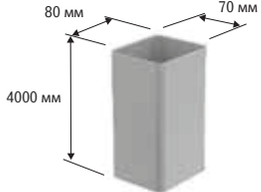
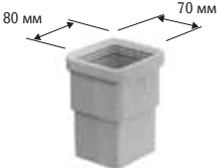
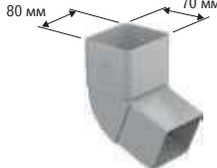


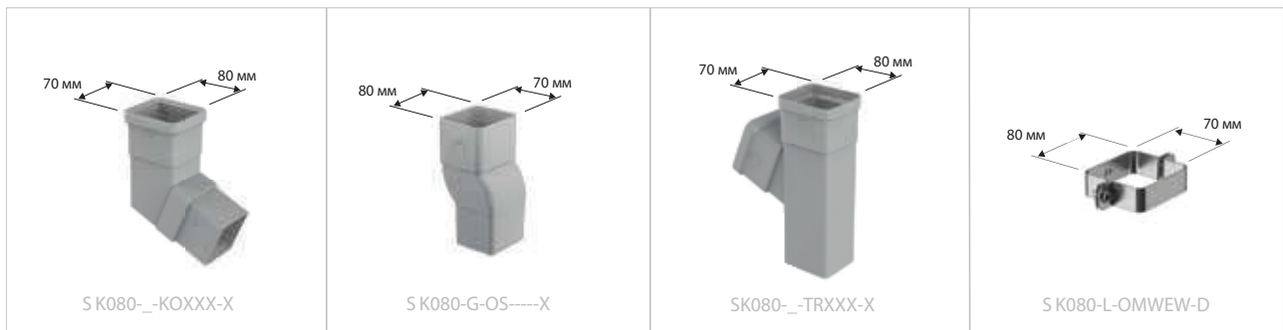
Водосточная система Galeco

Схема элементов скрытого монтажа



Элементы используемые для скрытого монтажа

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>RK125_-RY400-G</p> |  <p>RK125_-HD---D</p> |  <p>RK125_-LD---Q</p> |  <p>RK125_-MD200-G</p> |
| <p>Желоб 4 мп</p> | <p>Металлический кронштейн</p> | <p>Соединитель желоба</p> | <p>Маскирующая планка 2 мп</p> |
|  <p>RK125_-MDNZE-Q</p> |  <p>RK125_-MDNWE-Q</p> |  <p>RK125_-PA</p> |  <p>RK125_-OP080-G</p> |
| <p>Внешний угол для маскирующей планки</p> | <p>Внутренний угол для маскирующей планки</p> | <p>Секция для софита 1,25 или 2 мп</p> | <p>Воронка 125/080 мм</p> |
|  <p>RK125_-OU080-G</p> |  <p>RK125_-LW090-G</p> |  <p>RK125_-LZ090-G</p> |  <p>RK125_-ZL---A</p> |
| <p>Воронка с уплотнением</p> | <p>Внутренний угол 90°</p> | <p>Внешний угол 90°</p> | <p>Заглушка левая</p> |
|  <p>RK125_-ZP---A</p> |  <p>SK080_-RU400-G</p> |  <p>SK080-G-MUUSZ-A</p> |  <p>SK080_-KO067-A</p> |
| <p>Заглушка правая</p> | <p>Труба 4 мп</p> | <p>Муфта с уплотнителем</p> | <p>Колено 67°</p> |



Нестандартное колено из PVC

Отводная труба 1–9 см

Нестандартный тройник из PVC

Хомут для дюбеля, внутренний



Переходник 70x80/110 мм

Тройник 88°

Колено 88°

Хомут для колена



Ливневой колодец
300x300x300 мм ПП

Расширение ливневого колодца
300x300x300 мм ПП

Корзина для воронки 100-125 мм

Дюбель



Клей-герметик для стали 290 мл

Агрессивный клей для ПВХ 75 г

Краска для стали



www.galeco.global