



Galeco STAL

Galeco STAL²

Galeco LUXOCYNK

Технический каталог

Март 2015



Содержание



Техническая информация	7
Цвета, схема системы	11
Galeco STAL 120/90	
Элементы желоба	12
Элементы водосточной трубы	13
Galeco STAL 135/90	
Элементы желоба	14
Элементы водосточной трубы	15
Galeco STAL 135/100	
Элементы желоба	16
Элементы водосточной трубы	17
Galeco STAL 150/100	
Элементы желоба	18
Элементы водосточной трубы	19
Galeco STAL 150/120	
Элементы желоба	20
Элементы водосточной трубы	21
Комплектующие	22
Инструкция по монтажу	23
Galeco STAL ² 125/80	
Элементы желоба и водосточной трубы	30
Комплектующие	31
Galeco LUXOCYNK 135/100	
Элементы желоба	33
Элементы водосточной трубы	34
Galeco LUXOCYNK 150/100	
Элементы желоба	35
Элементы водосточной трубы	36
Galeco LUXOCYNK 150/120	
Элементы желоба	37
Элементы водосточной трубы	38
Комплектующие	39



Galeco Rainwater Technology

Galeco Rainwater Technology является международной бизнес-группой, работающей на рынках большинства европейских стран. Мы специализируемся на разработке, модернизации, производстве, логистике и продажах водосточных систем.

Для всестороннего удовлетворения наших клиентов, мы предлагаем современные водосточные системы, разных размеров, цветов, изготовленные из различных материалов.

Система Galeco PVC изготовлена из поливинилхлорида, характеризуется высокой стойкостью к растяжению, изгибу и механическим повреждениям. Это облегченная водосточная система, устойчивая к воздействию низких и высоких температур, которую можно быстро и просто установить. Желоба Galeco PVC изготовлены по коэкструзионной технологии.

Водосточная система Galeco STAL - это чрезвычайно прочный продукт, изготовленный из стали, покрытой четырьмя защитными слоями.

Желоба Galeco STAL имеют более глубокий профиль, чем у конкурентов на польском рынке. Благодаря этому при одинаковой ширине желоба эффективность отвода воды желоба Galeco значительно выше. Мы также позаботились о внешнем виде наших водосточных систем. Окрашенные в яркие цвета, имеющие защиту от царапин, водосточные системы Galeco пользуются популярностью не только в Польше, но и среди иностранных клиентов.

Одной из новинок в ассортименте и переворотом в нашем представлении о водосточной системе современного дома является система Galeco STAL². Цифра 2 – это не только символ 2-го поколения стальной системы, но и слово КВАДРАТ – именно такой профиль имеет желоб в этой системе. Благодаря геометрической форме желобов и водосточной трубы, система идеально вписывается в современное строительство, подчеркивая смелый характер и неординарность здания. Для этой системы была также спроектирована специальная маскирующая планка, позволяющая закрыть желоба, придавая тем самым эффект гладкой отделки свеса. Дополнительным преимуществом маскирующей планки является то, что ее нижняя часть имеет форму J-профиля из системы Galeco DECOR, благодаря этому нижнюю часть карнизного свеса можно обшить декоративным софитом.

Постоянно развивающиеся потребности клиентов мотивируют нас совершенствовать нашу продукцию, прислушиваясь к тенденциям рынка. Идя навстречу современным тенденциям в архитектуре, фирма Galeco вывела на рынок инновационную водосточную систему BEZOKAPOWY.

Новейшая система BEZOKAPOWY монтируется непосредственно к термоизоляции здания, идеально синхронизируется с кровельным покрытием и фасадом, благодаря чему соответствует всем функциям системы отвода воды, оставаясь полностью невидимой.

BEZOKAPOWY система Galeco состоит из стальных желобов с прямоугольным профилем шириной 126 mm и водосточной трубы из PVC с размерами 70x80 mm. Желоба, являющиеся основанием инновационной системой, были созданы в результате совмещения стального оцинкованного стержня наивысшего качества с полимерным покрытием, образующим прочный, солидный и плотный сой, защищающий сталь от коррозии. Эти решения уже используются в ведущих системах фирмы Galeco – STAL и Luxosunk и гарантируют прочность и функциональность в течении долгого времени.

Мы стремимся быть как можно ближе к нашим клиентам. У нас есть восемь отделов продаж, которые могут комплексно обслужить каждого клиента, благодаря специально разработанной логистической системе.

В Европе дистрибьюторская сеть растет из года в год. В Венгрии функционирует компания Galeco Hungaria, в Словакии - Galeco Slovakia, в Украине Galeco Украина, а на рынках Белоруссии, Болгарии, Чешской Республики, Румынии, Молдовы, Литвы, Латвии, России, Казахстана, Исландии, Таджикистане, Канаде, Словении, Швеции и Турции нас представляют ведущие на этих рынках дистрибьюторы. Мы предлагаем выгодные условия сотрудничества, основанные на надлежащем балансе цены, качества, коммерческих условий и уровня обслуживания. Наши усилия были оценены многочисленными наградами, такими как Лавр Клиента в 2010-2014 г., Качество года 2012, Строительная компания года 2011, Лавр Клиента 2011 - Гран-при, Компания года 2010, Золотой Лавр потребителя 2010, Рыночный лидер инноваций 2013.

Наша компания имеет внедренную и хорошо функционирующую систему управления качеством. В своей деятельности мы ориентируемся на качество нашей продукции, а также на опыт и высококвалифицированный персонал.

Подтверждением правильности нашей ориентированной на качество и торговой политики, а также качества нашей работы является получение престижного титула «КАЧЕСТВО ГОДА 2014» в категории ПРОДУКТ, который Galeco получил уже в третий раз.

Искренне приглашаю к сотрудничеству.

С уважением

Председатель правления
Щепан Бурыло

Водосточная система Galeco STAL

Миссия компании

Как ведущий производитель водосточных систем, мы стремимся удовлетворить потребности клиентов посредством профессионального обслуживания, вовлеченности, энтузиазма, а также постоянного поиска инновационных решений.

В своей деятельности мы руководствуемся принципами этики, а удовлетворенность клиентов и сотрудников являются нашей основной целью.



Патент на улыбку

Среди многочисленных преимуществ водосточных систем являются уникальные особенности наших систем, таких как инновационный профиль желоба.

Желоб Galeco имеет загнутые внутрь края - это наш опознавательный знак, наше конкурентное преимущество и наша улыбка дождю.

Подтвержденное качество

Чтобы гарантировать качество нашей продукции и безопасность клиентов, мы непрерывно развиваемся и постоянно совершенствуем нашу продукцию. С самого начала нашей деятельности мы получили ряд отличий, наград и сертификатов. Мы получили звание: Надежной компании (Solidna Firma), Добросовестной компании (Przedsiębiorstwo Fair Play), Компании, дружественной к клиентам, Газели бизнеса, Строительного бренда года, Строительной компании года и Орлов строительства. Наша продукция получила Золотой Лавр потребителя, Лавр клиента, Качество года и титул Наилучшего европейского бренда.

В 2004 году компания Galeco получила Сертификат менеджмента качества ISO 9001.



Galeco в Польше и за рубежом

Компания "Galeco Sp. z o.o." со штаб-квартирой в подкраковских Балицах была создана в 1996 году. С момента своего создания наша компания концентрируется на разработке, производстве и продаже точных и эффективных водосточных систем. Из года в год коммерческое предложение Galeco успешно расширяется и адаптируется под потребности клиентов.

Входя в состав Бизнес группы Galeco Rainwater Technology, мы являемся ведущим производителем водосточных систем, признанным в Польше и за рубежом. Эффективное обслуживание клиентов мы обеспечиваем благодаря отделам продаж, стратегически расположенным по всей Европе и Азии. Важными направлениями развития компании являются рынки Центральной и Восточной Европы. На Венгерском и Словацком рынках мы представлены компаниями Galeco Hungaria и Galeco Slovensko соответственно, а на украинском - Galeco Украина. Мы также работаем в Белоруссии, Литве, Латвии, России, Румынии, Молдове, Чехии, Болгарии, Казахстане, Исландии, Таджикистане, Канаде, Словении, Швеции и Турции.

Водосточная система Galeco STAL

Galeco STAL

Galeco STAL – это система, изготовленная из высококачественной стали с покрытием. Имеет четыре защитных слоя: цинк, пассивирующий слой, грунт и органический слой.

Первая на рынке комплексная система защиты водосточных желобов и труб: пленка и внутренний шов трубы обеспечивают эстетичный вид и предохраняют от царапин.

Характерная для Galeco форма желоба с загнутыми внутрь краями является опознавательным знаком продукта. Желоб Galeco STAL имеет глубокий так называемый «континентальный» профиль, поэтому эффективность отвода воды данной системы выше в сравнении с конкурентными «скандинавскими» профилями.

Система Galeco STAL принадлежит к числу инновационных систем, в которых все элементы тщательно продуманы.

Современные широкие соединители с креплениями с увеличенной поверхностью уплотнения гарантируют стабильность системы. Соединитель, подвешиваемый на кронштейне, стабилизирует соединение желобов.

Инновационная болтовая система монтажа углов и соединителя гарантирует оптимальный

прижим прокладок к желобу. Новые углы с креплением объединяют в себе проверенную систему с прокладками и новаторские решения с креплениями. Кроме того, нет необходимости использовать соединители непосредственно возле углов, что уменьшает стоимость всей системы. Желоб просто и быстро крепится непосредственно к угловому элементу.

Первый на рынке внешний регулируемый угол сокращает время работы монтажной бригады при установке водосточной системы на крышах с нестандартными углами.

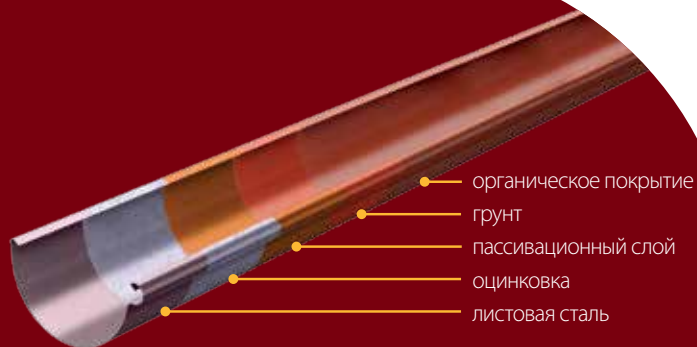
В 2010 году компания Galeco внедрила и запатентовала революционное решение – внешний угол 135 мм. Запатентованный инновационный элемент позволяет регулировать угол в зависимости от нестандартных архитектурных решений.

В системе Galeco STAL сначала монтируются кронштейны, а после укладки кровельного покрытия устанавливаются желоба. Подобный порядок монтажа гарантирует, что желоба не будут повреждены.

Galeco STAL – это система, доступная в девяти цветах: медном, шоколадно-коричневом, темно-коричневом, кирпично-красном, темно-красном, графитовом, темно-зеленом, белом и черном.

Сырье

Водосточная система Galeco STAL изготовлена из высококачественной стали с покрытием. Высокую стойкость листового металла обеспечивают 4 дополнительных защитных слоя, предохраняющие от негативного воздействия атмосферных факторов. Толщина стальной основы составляет 0,6 мм. Она оцинкована с двух сторон, имеет пассивационный слой, слой защиты и верхний органический слой для эстетичного внешнего вида.



Комплексная система защиты

Компания Galeco первой на рынке разработала комплексную систему защиты стальных труб. Элементом системы является защитная пленка, предохраняющая водосточные трубы и желоба от повреждений во время хранения и транспортировки. Это позволяет избежать небольших царапин на длинных элементах системы во время монтажа. Также внутренний шов водосточной трубы уменьшает риск трения во время хранения и, следовательно, возникновения царапин.

Защитную пленку необходимо снять непосредственно перед монтажом системы Galeco STAL, гарантируя, таким образом, отсутствие повреждений и эстетичность новой водосточной системы.



Характеристика системы

- Глубокий профиль желоба, так называемый „континентальный“.
- Специально загнутые внутрь края желоба предотвращают разбрызгивание воды при интенсивных осадках.
- Система соединений с уплотнителями.
- Широкие соединители с креплениями, повышают герметичность системы.
- Болтовая система монтажа гарантирует оптимальный прижим прокладок к желобу.
- Углы с креплением и прокладками – это непосредственное соединение желоба с углом, не требующее применения соединителей.
- Соединитель, подвешиваемый на кронштейне, стабилизирует соединение желобов.
- Универсальные заглушки – прижимные с прокладками.
- Наиболее широкая цветовая гамма среди доступных на рынке стальных водосточных систем с покрытием.
- Нестандартные углы позволяют закрепить систему даже на сложных участках кровли.

Общие преимущества



Запатентованная форма желоба,
не допускающая переливания воды, даже при обильных осадках.



Приемлемая стоимость
обусловлена использованием углов с прокладками, изготовленных из листового металла с покрытием.



Водосточные желоба и трубы защищены пленкой,
предохраняющей от царапин во время транспортировки.



Комплексная система защиты водосточных желобов и труб:
покрытый пленкой, внутренний шов трубы - гарантия высокой эстетики и отсутствия царапин.



Высокая прочность листового металла
благодаря использованию 4-х слоев, защищающих от воздействия атмосферных факторов.



Удобный монтаж системы:
сначала монтаж кронштейнов, и только после монтажа фартуков свеса - производится монтаж желобов.



Стальной желоб более глубокий,
чем доступные на рынке конкурентные аналоги, гарантирует более эффективный отвод воды.



Первый на рынке универсальный угол
регулируемый, максимально сокращающий время и стоимость монтажа водосточной системы.

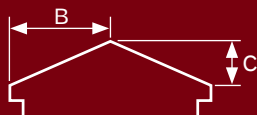
Преимущества эксплуатации

1. Эстетичность исполнения.
2. Высокая механическая прочность.
3. Стойкость к перепадам температур.
4. Гарантия производителя 35 лет.
5. Высококачественная сталь.
6. Экологические материалы, покрывающие желоба.
7. Специально профилированный кронштейн с большой устойчивостью к нагрузкам.
8. Прокладки шириной 70 мм.
9. Система монтажа на скобы или болты
10. Соединитель, подвешиваемый на кронштейне
11. Внешний регулируемый угол.

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.

В таблице ниже определена пропускная способность системы Galeco STAL в зависимости от нахождения водосточной трубы. Кроме того, на веб-сайте Galeco доступен интерактивный калькулятор, определяющий водосточную систему, которая обеспечит эффективный отвод с крыши дождевой воды (www.galeco.pl/pomoc_techiczna/dobor_systemu).

Таблица пропускной способности

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

Диаметры и применение

	<p>поле площадью 55,5 cm²</p>	<p>Galeco STAL 120 система предназначена для больших гаражей, навесов, небольших односемейных домов, террас, а также хозяйственных строений; является дополнением к водосточной системе Galeco 135. Глубокий профиль желоба имеет объем аналогичный желобу скандинавского профиля 125 mm.</p>
	<p>поле площадью 90,1 cm²</p>	<p>Galeco STAL 135 это основная система, предназначенная для односемейных домов, жилых зданий и малых промышленных объектов. Глубокий профиль желоба имеет объем аналогичный желобу скандинавского профиля 150 mm.</p>
	<p>поле площадью 114,3 cm²</p>	<p>Galeco STAL 150 система предназначена для отвода воды с больших монолитных крыш промышленных объектов и больших жилых зданий.</p>

Хранение

- Внешние элементы системы должны храниться в сухих помещениях.
- До начала монтажа элементы системы должны храниться в оригинальной общей заводской упаковке, однако не следует хранить трубы и желоба в пленке более 3 месяцев от даты покупки (по истечении этого срока могут возникнуть трудности при снятии пленки).
- Желоба или трубы, уложенные друг на друга, необходимо защитить от сползания, а высота хранения не должна превышать 4 яруса в высоту.
- Сталь является пластичным материалом, следовательно, любые вмятины останутся и могут быть причиной протекания.
- Элементы водосточной системы LUXOCYNK следует хранить в сухих и хорошо вентилируемых местах во избежание появления белого налета на поверхности цинка.

Транспортировка

- Груз должен быть зафиксирован.
- Груз должен лежать на ровной поверхности в горизонтальном положении.
- Рекомендуется ручная погрузка и разгрузка.
- Желоба, трубы и внешние элементы системы лучше транспортировать в общей упаковке.
- Груз должен быть защищен от влаги.

Регламентные работы

- Для обеспечения эстетичности и долговечности системы рекомендуется периодически чистить и мыть желоба. Особенно это касается систем, установленных в районах, в которых часто идут кислотные дожди, в районах с промышленными загрязнениями или загрязнениями от печей.
- При выявлении повреждения защитной поверхности, его необходимо очистить и покрыть грунтовкой для предотвращения коррозии.
- После нескольких лет эксплуатации защитный слой может изменить цвет, в этом случае желоба следует покрасить.

Стандарты и гарантии

Европейский стандарт PN-EN 612 - май 2006, „Водосточные желоба из листового металла с округленным усиленным передним краем и водосточные трубы, соединяемые внахлестку“.

Европейский стандарт PN-EN 1462 - апрель 2006 года „Держатели подвесных водосточных желобов. Требования и методы испытания“ - на кронштейны.

Собственные декларации подтверждены испытаниями, выполненными в Институте строительной техники: протоколы исследований: LOW/002/2006, LOW/002A/2006, LOW/031/2006, LOW/032/2006, LOW/019.1/2007, LOW/019.2/2007, LOW/108.1/2008, LOW/537.1/2009, LOW/605.1/2009, LOW01-823/2012, LOW01-0900/14/Z00OWN.

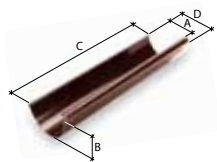
Кроме того Galeco Sp. z o. o. предоставляет **35-летнюю гарантию** на механическую прочность материала и проникающую коррозию.



Водосточная система Galeco STAL

120 / 90
элементы желоба

труба 3 мб

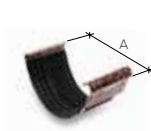


D
V
E
B
R
A

КОД	A	B	C	D
RS120_-RY300-G	107	62	3000	124

5 штук /105 штук на поддоне

соединитель с креплением



D
V
E
B
R
A

КОД	A
RS120_-LK---G	107

5 штук /30 штук в упаковке

воронка 120/90



D
V
E
B
R
A

КОД	A	B
RS120_-OP090-G	107	87

5 штук /20 штук в упаковке

металлический кронштейн короткий

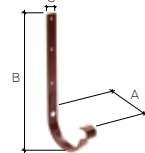


D
V
E
B
R
A

КОД	A
RS120_-HD---D	107

1 штука /20 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 мм С



D
V
E
B
R
A

КОД	A	B	C
RS120_-HG---D	107	295	25

1 штука /25 штук в упаковке

внешний угол 90° с креплением*



D
V
E
B
R
A

КОД	A	B
RS120_-LZ090-G	107	75

1 штука /5 штук в упаковке

внутренний угол 90° с креплением *



D
V
E
B
R
A

КОД	A	B
RS120_-LW090-G	107	75

1 штука /5 штук в упаковке

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



D
V
E
B
R
A

КОД	A
RS120_-LZ135-D	107

1 штука /4 штук в упаковке

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

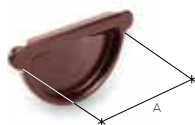


D
V
E
B
R
A

КОД	A
RS120_-LW135-D	107

1 штука /4 штуки в упаковке

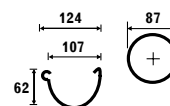
заглушка универсальная с прокладкой



D
V
E
B
R
A

КОД	A
RS120_-ZU---G	107

5 штук /100 штук в упаковке



* 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

**D
V
E
B
R
A**

труба 1 mb

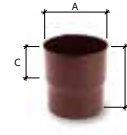


КОД	A	B
SS090_-RU100-G	87	1000

2 штуки /48 штук на поддоне

**D
V
E
B
R
A**

муфта



КОД	A	B	C
SS090_-MU----D	87	92	52

1 штука /24 штук в упаковке

**D
V
E
B
R
A**



колено 60°

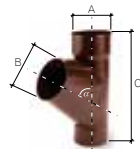


КОД	A	α
SS090_-KO060-G	87	60

1 штука /20 штук в упаковке

**D
V
E
B
R
A**

тройник универсальный



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

1 штука /6 штук в упаковке

**D
V
E
B
R
A**

водосборник



КОД	A	B
SS090_-WY----D	87	275

1 штука /12 штук в упаковке

**D
V
E
B
R
A**

ХОМУТ



КОД	A
SS090_-OM----D	87

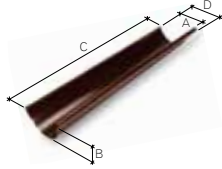
10 штук /50 штук в упаковке

**D
V
E
B
R
A**

Водосточная система Galeco STAL

135 / 90
элементы желоба

труба 3 mb

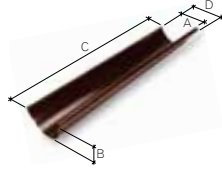


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

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

5 штук /180 штук на поддоне

труба 4 mb



D
H
W
R
A
Z

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

5 штук /90 штук на поддоне

соединитель с креплением

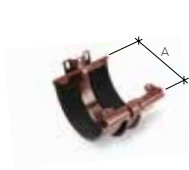


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A
RS135_-LK---G	132

5 штук /30 штук в упаковке

соединитель желоба с кронштейном

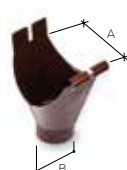


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A
RS135_-LH---D	132

1 штука /22 штук в упаковке

воронка 135/90

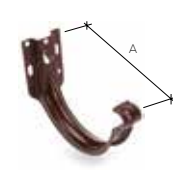


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-OP090-G	132	87

1 штука /16 штук в упаковке

металлический кронштейн короткий

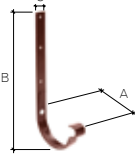


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A
RS135_-HD---D	132

1 штука /20 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm

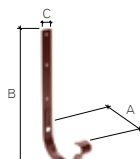


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

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
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B	C
RS135_-HM---D	132	315	30

1 штука /25 штук в упаковке

внешний угол 90° с прокладкой*

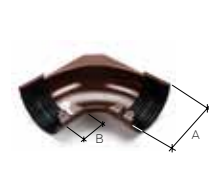


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-LZ090-G	132	63

1 штука /4 штуки в упаковке

внутренний угол 90° с прокладкой*

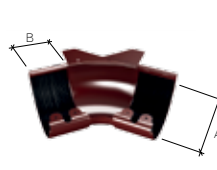


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-LW090-G	132	63

1 штука /4 штуки в упаковке

Внутренний изгиб с регулируемым глом 105-135°



D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-LWREG-G	132	63

1 штука /4 штуки в упаковке

внешний регулируемый угол 100°-165°

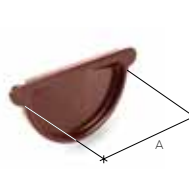


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-LZREG-G	132	63

1 штука /2 штуки в упаковке

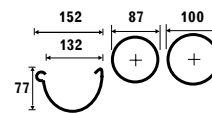
заглушка универсальная с прокладкой



D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A
RS135_-ZU---G	132

5 штук /50 штук в упаковке



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

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
Z

труба 1 mb

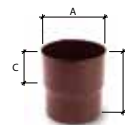


КОД	A	B
SS090_-RU100-G	87	1000

2 штуки /48 штук на поддоне

D
V
E
H
W
B
R
A
Z

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
Z

D

V

E

H

колено 60°

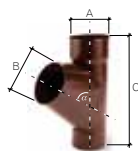


КОД	A	α
SS090_-KO060-G	87	60

1 штука /20 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
Z

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
Z

водосборник



КОД	A	B
SS090_-WY---D	87	275

1 штука /12 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
Z

W

B

R

ХОМУТ



КОД	A
SS090_-OM---D	87

10 штук /50 штук в упаковке

D
V
E
H
W
B
R
A
Z

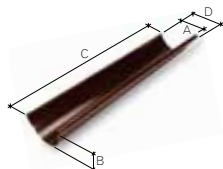
A

Z

Водосточная система Galeco STAL

135 / 100
элементы желоба

желоб 3 mb

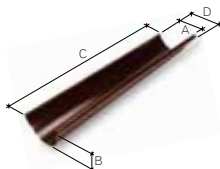


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

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

5 штук /180 штук на поддоне

желоб 4 mb

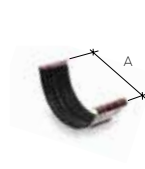


D
H
W
R
A
Z

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

5 штук /90 штук на поддоне

соединитель с креплением

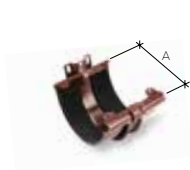


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A
RS135_-LK---G	132

5 штук /30 штук в упаковке

соединитель желоба с кронштейном

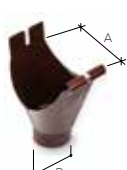


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A
RS135_-LH---D	132

1 штука /22 штук в упаковке

воронка 135/90

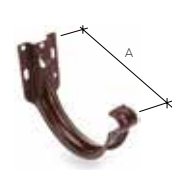


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-OP090-G	132	87

1 штука /16 штук в упаковке

металлический кронштейн короткий

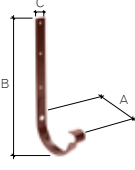


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A
RS135_-HD---D	132

1 штука /20 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm

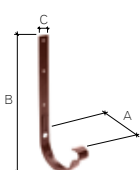


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

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
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B	C
RS135_-HM---D	132	315	30

1 штука /25 штук в упаковке

внешний угол 90° с прокладкой*

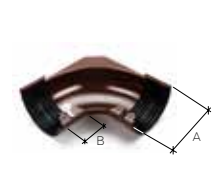


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-LZ090-G	132	63

1 штука /4 штуки в упаковке

внутренний угол 90° с прокладкой*

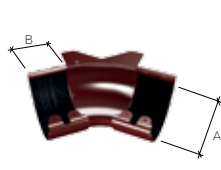


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-LW090-G	132	63

1 штука /4 штуки в упаковке

Внутренний изгиб с регулируемым глом 105-135°



D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-LWREG-G	132	63

1 штука /4 штуки в упаковке

внешний регулируемый угол 100°-165°

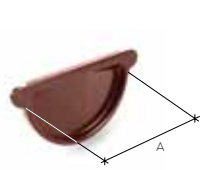


D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A	B
RS135_-LZREG-G	132	63

1 штука /2 штуки в упаковке

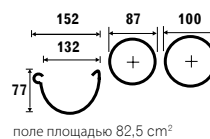
заглушка универсальная с прокладкой



D
V
E
H
W
B
R
A
Z

КОД	A
RS135_-ZU---G	132

5 штук /50 штук в упаковке



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

135 / 100

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 3 mb

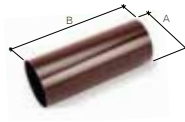


КОД	A	B
SS100_-RU300-G	100	3000

2 штуки /60 штук на поддоне

D
V
E
B
R
A

труба 1 mb

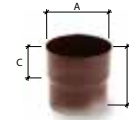


КОД	A	B
SS100_-RU100-G	100	1000

2 штуки /36 штук на поддоне

D
V
E
B
R
A

муфта



КОД	A	B	C
SS100_-MU---D	100	92	52

1 штука /27 штук в упаковке

D
V
E
B
R
A



колено 60°

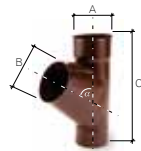


КОД	A	α
SS100_-KO060-G	100	60

1 штука /16 штук в упаковке

D
V
E
B
R
A

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

хомут



КОД	A
SS100_-OM---D	100

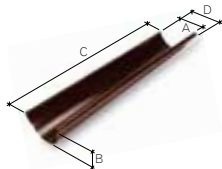
10 штук /50 штук в упаковке

D
V
E
B
R
A

Водосточная система Galeco STAL

150 / 100
элементы желоба

желоб 4 mb

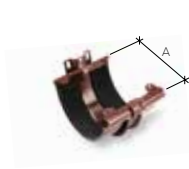


V
A

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

5 штук /50 штук на поддоне

соединитель желоба с кронштейном



V
A

КОД	A
RS150_-LH---D	153

1 штука /10 штук в упаковке

воронка 150/100



V
A

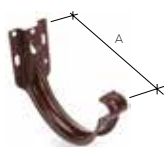
КОД	A	B
RS150_-OP100-D	153	100

1 штука /25 штук в упаковке

V

A

металлический кронштейн короткий

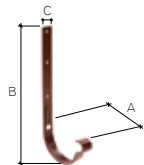


V
A

КОД	A
RS150_-HD---D	153

1 sztuka /25 sztuk w opakowaniu

металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm



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

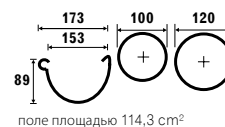
заглушка универсальная с прокладкой



V
A

КОД	A
RS150_-ZU---Z	153

1 штука /25 штук в упаковке



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

150 / 100

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 3 mb

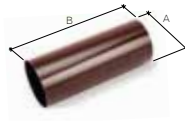


КОД	A	B
SS100_-RU300-G	100	3000

2 штуки /60 штук на поддоне

V
A

труба 1 mb

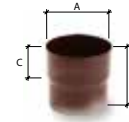


КОД	A	B
SS100_-RU100-G	100	1000

2 штуки /36 штук на поддоне

V
A

муфта



КОД	A	B	C
SS100_-MU----D	100	92	52

1 штука /27 штук в упаковке

V
A



колено 60°

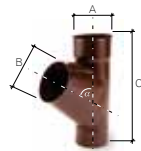


КОД	A	α
SS100_-KO060-G	100	60

1 штука /16 штук в упаковке

V
A

тройник универсальный



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

1 штука /6 штук в упаковке

V
A

хомут



КОД	A
SS100_-OM---D	100

10 штук /50 штук в упаковке

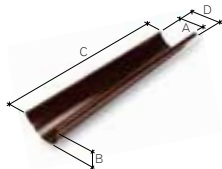
V
A

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

Водосточная система Galeco STAL

150 / 120
элементы желоба

желоб 4 п.м.

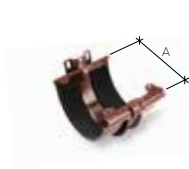


V
A

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

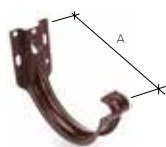
КОД	A	B
RS150_-OP120-D	153	120

1 штука/25 штук в упаковке

V

A

металлический кронштейн короткий

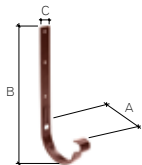


V
A

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

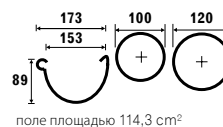
заглушка универсальная с прокладкой



V
A

КОД	A
RS150_-ZU---Z	153

1 штука/25 штук в упаковке



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

150 / 120

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 4 п.м.

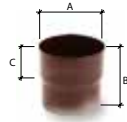


КОД	A	B
SS120_-RU400-G	120	4000

2 штуки / 40 штук на поддоне

V

муфта



КОД	A	B	C
SS120_-MU---D	100	92	52

1 штука / 27 штук в упаковке

V

хомут



КОД	A
SS120_-OM---D	120

10 штук / 50 штук в упаковке

V



колено 72°



КОД	A	α
SS120_-KO072-D	120	72

1 штука / 8 штук в упаковке

V

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

Водосточная система Galeco STAL

комплектующие

отстойник универсальный



V
G
B

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

1 штука/8 штук в упаковке

клапан отстойника



V
G
B

КОД
OG-OSD---_KLV-A

1 штука /1 штука в упаковке

клапан под трубу для отстойника



V
G
B

КОД
OG-OSD---_KLR-A

1 штука /1 штука в упаковке

V

G

B

сетка отстойника



КОД
OG-OSD---_KOSZ-A

1 штука /1 штука в упаковке

колесо PE 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

раствор для стали



КОД
RSUNI-_ZAPR-L

1 штука /1 штука в упаковке

удлиннитель для короткого кронштейна



КОД
RUUNI---W-300-D

50 штук/50 штук в упаковке

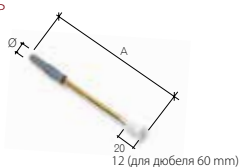
уплотнительный клей для стали 290 мл*



КОД
RUUNI---KJ290

1 штука /1 штука в упаковке

дюбель



КОД	A	Ø дюбеля
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

* 100% непроницаемости соединения через 24 часа только при применении указанного выше клея.

— 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 системе Galeco STAL соединитель на кронштейне жестко крепится к фронтальной доске, обеспечивая стабильность всей системы (**рис. 4**)
- 1.9 Перед монтажом системы 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 системы 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.

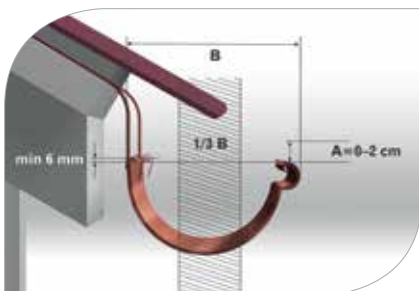


рис. 1

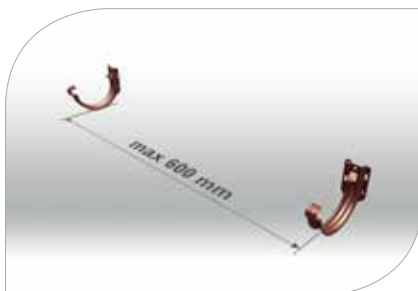


рис. 2

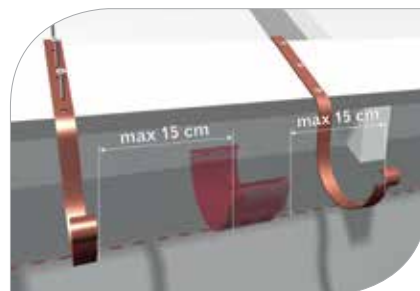


рис. 3

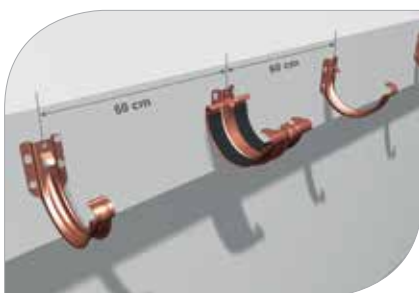


рис. 4

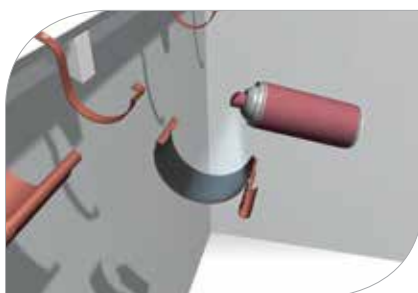


рис. 5

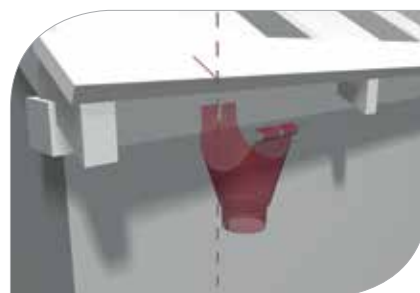


рис. 6

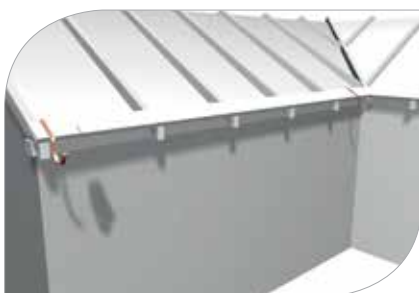


рис. 7



рис. 8

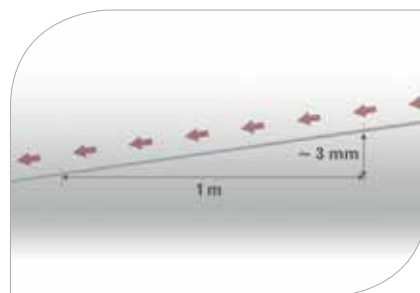




рис. 9

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 mb), соединителей, углов, заглушек, труб (1 труба = 3 mb) 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. Крайя отверстия загнуть по направлению отвода воды и обработать грунтовкой Galeco (**рис. 11, 12, 13**)



рис. 10

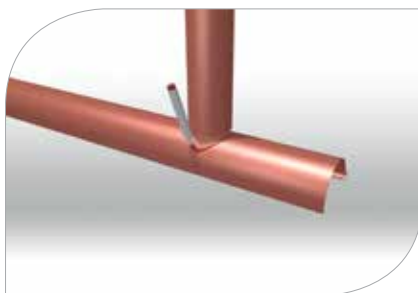


рис. 11

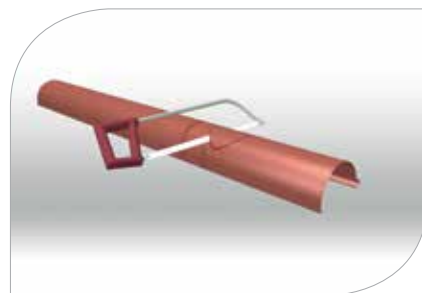


рис. 12

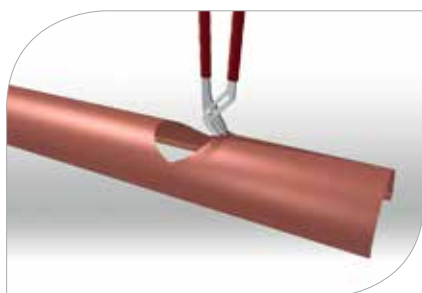


рис. 13

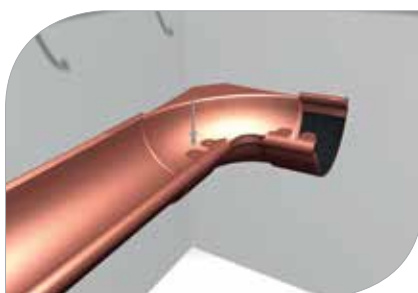


рис. 14

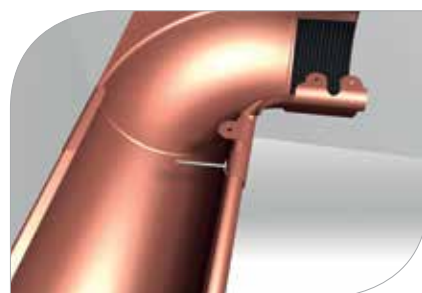


рис. 15

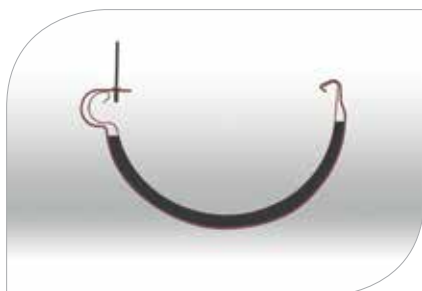


рис. 16

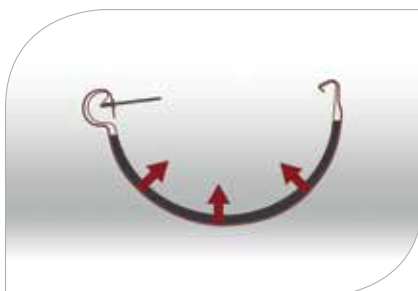


рис. 17

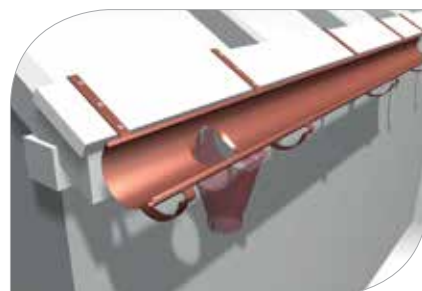


рис. 18

- 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.

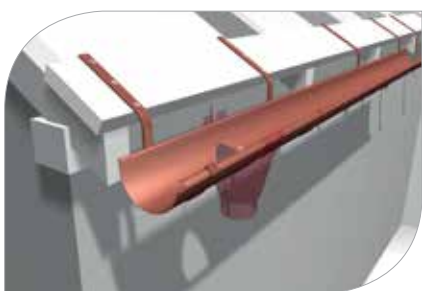


рис. 19

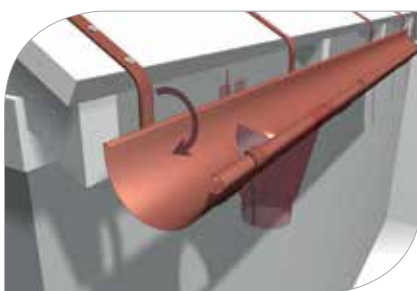


рис. 20

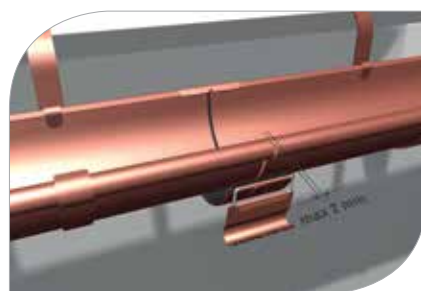


рис. 21

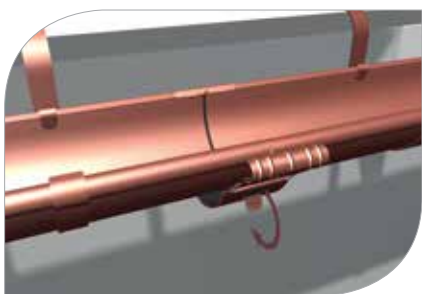


рис. 22

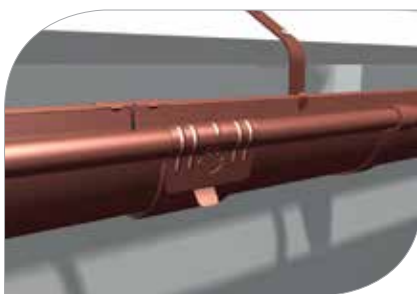


рис. 23

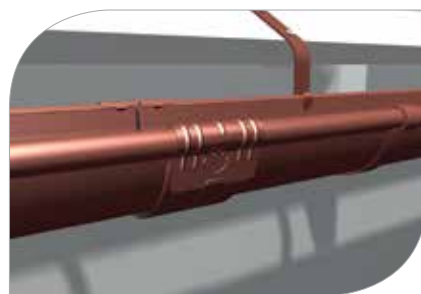


рис. 24

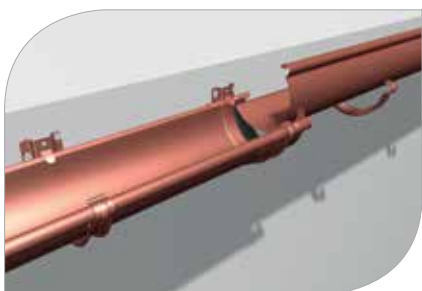


рис. 25

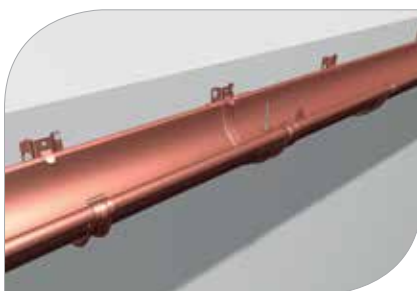


рис. 26

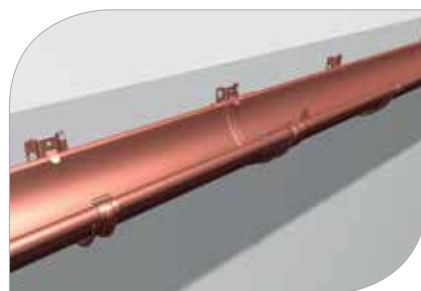


рис. 27

5. Монтаж водосточного стояка

- 5.1 Закрепить дюбели на фасадной стене, учитывая толщину термоизоляции дома. На дюбели навинтить головку обойм, 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 обойму или колено. Минимальное расстояние колена от земли должно составлять 20 см.

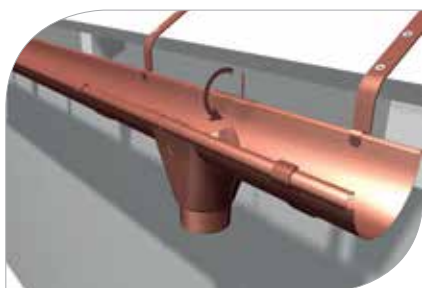


рис. 28

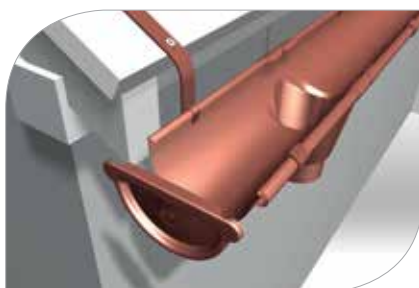


рис. 29



рис. 30



рис. 31

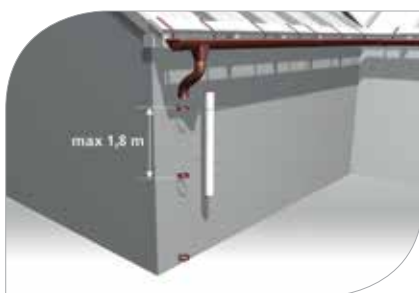


рис. 32



рис. 33

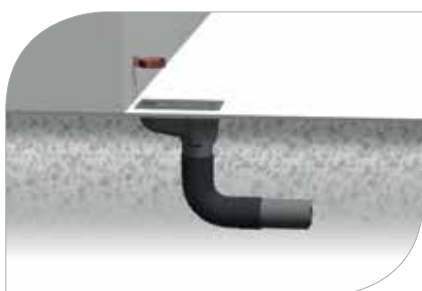


рис. 34

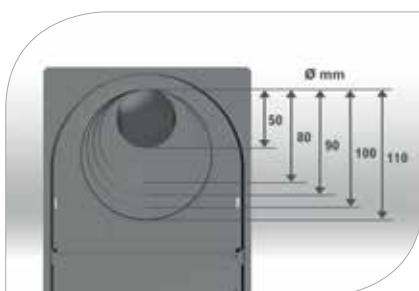


рис. 34

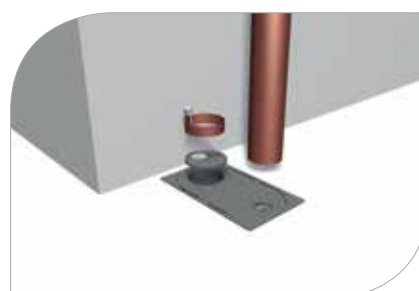


рис. 36

Водосточная система Galeco PVC

- это новое качество водосточных систем, изготовленных по современной технологии - КОЭКСТРУЗИИ. Специально разработанный материал PVC имеет повышенную устойчивость к ультрафиолету, что гарантирует сохранение цвета и блеска при любых погодных условиях.



Первый на **рынке универсальный** угол (регулируемый, **максимально сокращающий время и стоимость монтажа** водосточной системы).

Общие преимущества



Инновационная форма трубы, не допускающая переливания воды, даже при обильных осадках.



Усиленный блеск водосточной системы позволит наслаждаться ее безупречным внешним видом в течение многих лет.



Устойчивость системы к растяжению благодаря светлой внутренней части длинных элементов система нагревается на 15% меньше, за счет чего повышается стойкость системы к растяжению.



Специально подобранный материал имеет защиту „UV protect“ от УФ-излучения, который защищает цвет от вредного воздействия атмосферных факторов.



Специально профилированный кронштейн желоба с большой устойчивостью к нагрузкам.



Максимальная стабильность системы гарантия того, что после монтажа единственным подвижным элементом остается желоб.



Удобный монтаж системы сначала монтаж кронштейнов, и только после монтажа фартуков свеса производится установка желобов.



Первый на рынке универсальный угол регулируемый, максимально сокращающий время и стоимость монтажа водосточной системы.

Преимущества эксплуатации

1. Эстетическое исполнение.
2. Большой выбор цветов позволяет подобрать систему для любого типа крыши.
3. Высокое качество сырья гарантирует многолетнюю функциональность.
4. 15-летняя гарантия.
5. Высокая механическая прочность.
6. Стойкость цвета.
7. Элементы системы размеров 90/110/130/150 систем Galeco PVC выглядят идентично, благодаря чему на одной крыше можно использовать системы различных размеров, не беспокоясь о различиях во внешнем виде.

SYSTEM

PVC

GALECO

Водосточная система Galeco STAL²

Galeco STAL² – это водосточная система, спроектированная с мыслью о современных эстетических решениях, которые идеально вписываются в облик дома.

Применение в системе Galeco STAL² новых квадратных желобов позволяет осуществить монтаж маскирующей планки, которая защелкивается в нижних замках кронштейнов желоба. Такое решение позволяет закрыть переднюю часть желоба и обшить карнизный свес декоративным софитом Galeco DECOR, придавая тем самым эффект гладкой отделки свеса.

Водосточные трубы квадратного профиля, выведенные на фасад здания, являются дополнительным эстетическим элементом, идеально сочетающимся с архитектурным обликом дома.



Преимущества



Эстетичное исполнение

Геометрическая форма желоба и водосточной трубы, а также применение маскирующей планки



Быстрый монтаж и демонтаж маскирующей планки

Позволяет получить доступ к желобу, благодаря этому в любой момент можно осуществить чистку системы



Квадратный профиль желоба и водосточной трубы

Форма оптимально подходит к фасаду дома, дополнительно обеспечивая большую производительность системы



Помощь для архитекторов в виде CAD-базы

Специально подготовленные CAD-чертежи облегчают архитекторам и проектировщикам внесение системы в проект

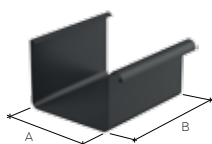


Гарантия 35 лет

Водосточная система Galeco STAL²

125 / 80
gutter and downpipe elements

желоб 4 rm

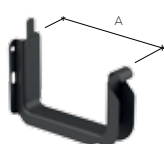


A
B
E

КОД	A	B
R2125- <u>RY</u> 400	125	4000

2 штуки /54 штук в упаковке

кронштейн короткий

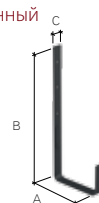


A
B
E

КОД	A
R2125- <u>HD</u>	125

1 штука /20 штук в упаковке

кронштейн длинный



A
B
E

КОД	A	B	C
R2125- <u>HG</u>	125	320	25

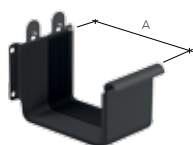
1 штука /20 штук в упаковке

A

B

E

соединитель желоба

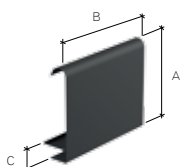


A
B
E

КОД	A
R2125- <u>LD</u>	125

1 штука /10 штук в упаковке

маскирующая планка

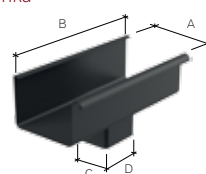


A
B
E

КОД	A	B	C
R2125- <u>MP</u> 200	118	2000	13

1 штука /4 штук в упаковке

воронка



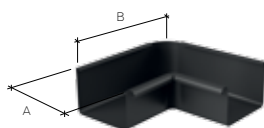
A
B
E

КОД	A	B	C	D
R2125- <u>OP</u> 080	125	300	80	80

1 штука /8 штук в упаковке

A
B
E

внешний угол 90°

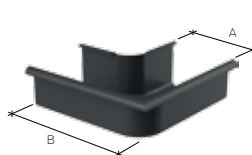


A
B
E

КОД	A	B
R2125- <u>LW</u> 090	125	250

1 штука /6 штук в упаковке

внутренний угол 90°



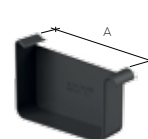
A
B
E

КОД	A	B
R2125- <u>LZ</u> 090	125	250

1 штука /6 штук в упаковке

A
B
E

заглушка правая

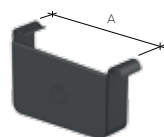


A
B
E

КОД	A
R2125- <u>ZP</u>	125

5 штук /10 штук в упаковке

заглушка левая

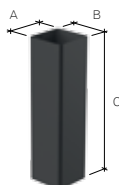


A
B
E

КОД	A
R2125- <u>ZL</u>	125

5 штук /10 pieces per package

труба 3 rm



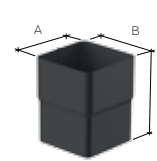
A
B
E

КОД	A	B	C
S2080- <u>RU</u> 300	80	80	3000

1 штука /24 pieces per package

A
B
E

муфта

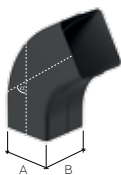


A
B
E

КОД	A	B	C
S2080- <u>MU</u>	80	80	110

1 штука /20 pieces per package

колено 72°

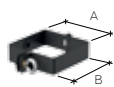


A
B
E

КОД	A	B	α
S2125- <u>KO</u> 72	80	80	72

1 штука /20 штук в упаковке

ХОМУТ

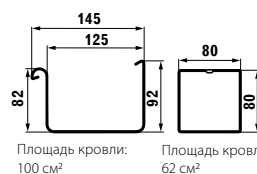


A
B
E

КОД	A	B
S2125- <u>OM</u> WEW	80	80

1 штука /50 штук в упаковке

A
B
E



Площадь кровли:
100 см²

Площадь кровли:
62 см²

Водосточная система Galeco STAL²

комплектующие

отстойник универсальный*



V
G
B

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

1 штука /8 штук в упаковке

клапан отстойника -/*



V
G
B

КОД
OG-OSD---_KLV-A

1 штука /1 штука в упаковке

клапан под трубу для отстойника -/*



V
G
B

КОД
OG-OSD---_KLR-A

1 штука /1 штука в упаковке

V

G

B

сетка отстойника -



КОД
OG-OSD---_KOSZ-A

1 штука /1 штука в упаковке

колесо PE 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

раствор для стали



КОД
RSUNI-_ZAPR-L

1 штука /1 штука в упаковке

удлинитель для короткого кронштейна



КОД
RUUNI---W-300-D

50 штук /50 штук в упаковке

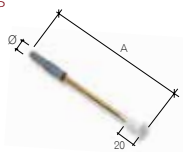
уплотнительный клей для стали 290 мл**



КОД
RUUNI---KJ290

1 штука /1 штука в упаковке

дюбель



12 (для дюбеля 60 мм)

КОД	A	Ø дюбеля
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

* Цвета: темно-коричневый, черный, светло-серый.

** 100% непроницаемости соединения через 24 часа только при применении указанного выше клея.

- Продукт доступен „под заказ“.



Водосточная система Galeco LUXOCYNK

Компания Galeco вывела на рынок новую водосточную систему - Galeco LUXOCYNK. Новый материал является наиболее экономичным выбором в ассортименте Galeco, гарантирующим при этом высокое качество использования.

Система Galeco LUXOCYNK кроме традиционного цинкового покрытия имеет полимерные и хромированные слои, образуя стабильное, надежное и компактное покрытие, защищающее сталь от коррозии.

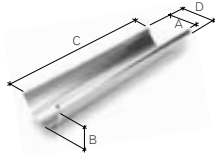
Новая система изготавливается в размерах 135/100, 150/100 и 150/120, а ее внешние детали и длинные элементы идентичны проверенной системе Galeco STAL.

SYSTEM
**LUX
OCYNK**
GALECO

Водосточная система Galeco LUXOCYNK

135 / 100
элементы желоба

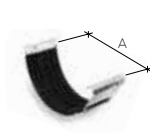
желоб 3 mb



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

5 штук /180 штук на поддоне

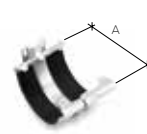
соединитель с креплением



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



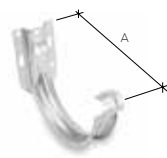
воронка 135/100



КОД	A	B
RO135-L-OP100-G	132	100

1 штука /12 штук в упаковке

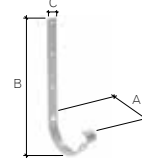
металлический кронштейн короткий



КОД	A
RO135-L-HD---D	132

1 штука /20 штук в упаковке

металлический кронштейн длинный
толщина кронштейна составляет 4 mm



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

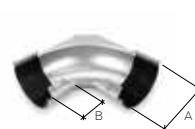
внешний угол 90° с прокладкой*



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

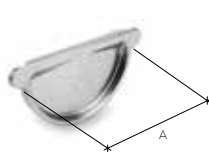
внешний регулируемый угол 100°-165°



КОД	A	B
RO135-L-LZREG-G	132	63

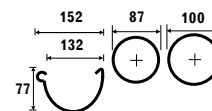
1 штука /2 штуки в упаковке

заглушка универсальная с прокладкой



КОД	A
RO135-L-ZU---G	132

5 штук /50 штук в упаковке



поле площадью 82,5 см²

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

труба 3 mb



КОД	A	B
SO100-L-RU300-G	100	3000

2 штуки /60 штук на поддоне

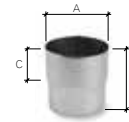
труба 1 mb



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

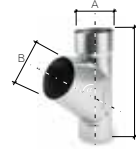
металлический хомут со стержневым креплением и дюбелем



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

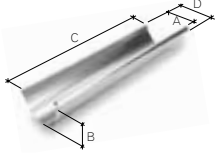
1 штука /6 штук в упаковке



Водосточная система Galeco LUXOCYNK

150 / 100
элементы желоба

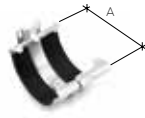
желоб 4 mb



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

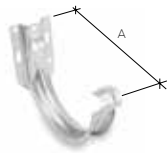


КОД	A	B
RO150-L-OP100-D	153	100

1 штука /25 штук в упаковке



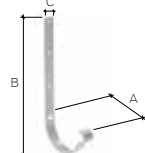
металлический кронштейн короткий



КОД	A
RO150-L-HD---D	153

1 штука /25 штук в упаковке

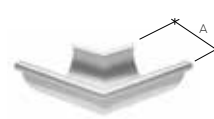
металлический кронштейн длинный усиленный
толщина кронштейна составляет 4 mm



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

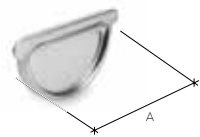
внутренний угол 135° *



КОД	A
RO150-L-LW135-D	153

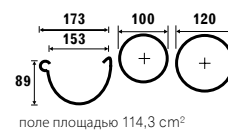
1 штука /1 штука в упаковке

заглушка с прокладкой универсальная



КОД	A
RO150-L-ZU---Z	153

1 штука /25 штук в упаковке

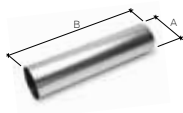


* Выполняем заказы на одно- и двухповерхностные нестандартные углы всех цветов, в течение 15 рабочих дней.

150 / 100

ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ

труба 3 mb



КОД	A	B
SO100-L-RU300-G	100	3000

2 штуки /60 штук на поддоне

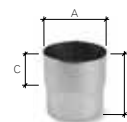
труба 1 mb



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

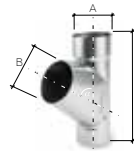
металлический хомут со стержневым креплением и дюбелем



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

L

L

L

L

L

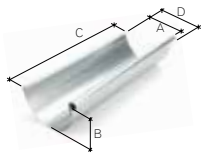
L

L

Водосточная система Galeco LUXOCYNK

150 / 120
элементы желоба

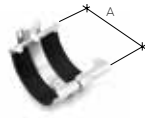
желоб 4 п.м.



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

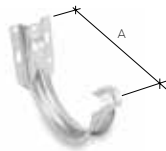
воронка 150/120



КОД	A	B
RO150-L-OP120-D	153	120

1 штук/25 штук в упаковке

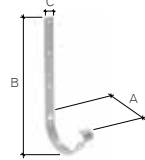
металлический кронштейн короткий



КОД	A
RO150-L-HD---D	153

1 штук/25 штук в упаковке

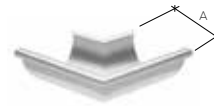
металлический кронштейн длинный усиленный
grubość haka wynosi 4 mm



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

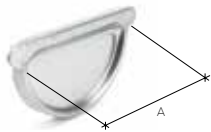
внутренний угол 135°



КОД	A
RO150-L-LW135-D	153

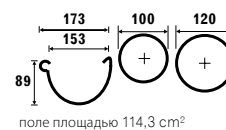
1 штука /1 штука в упаковке

универсальная заглушка с прокладкой



КОД	A
RO150-L-ZU---Z	153

1 штука/25 штук в упаковке



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

труба 4 п.м.

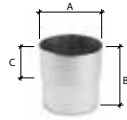


КОД	A	B
SO120-L-RU400-G	120	4000

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

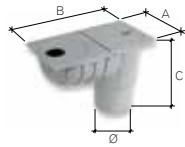
1 штук/8 штук в упаковке

L

Водосточная система Galeco LUXOCYНК

комплектующие

отстойник универсальный



V
G
B

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

1 штука / 8 штук в упаковке

клапан отстойника



V
G
B

КОД
OG-OSD---_KLV-A

1 штука / 1 штука в упаковке

клапан под трубу для отстойника



V
G
B

КОД
OG-OSD---_KLR-A

1 штука / 1 штука в упаковке



сетка для отстойника



КОД
OG-OSD---_KOSZ-A

1 штука / 1 штука в упаковке

колесо PE 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

раствор для luxocynk



КОД
RSUNI-L-ZAPR-L

1 штука / 1 штука в упаковке

удлинитель короткого кронштейна



КОД
RUUNI---W-300-D

1 штука / 1 штука в упаковке

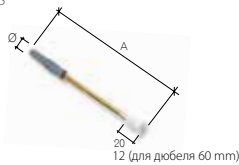
уплотнительный клей для стали 290 мл*



КОД
RUUNI---KJ290

1 штука / 1 штука в упаковке

дюбель



КОД	A	Ø дюбеля
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

* 100% непроницаемости соединения через 24 часа только при применении указанного выше клея.

Galeco Rainwater Technology

Наше предприятие является проектировщиком, производителем и дистрибьютором профессиональных систем водоотвода.

Более десятилетний опыт и присутствие на европейских рынках – это гарантия, что мы предлагаем своим клиентам переломные, инновационные решения и наивысшее качество.

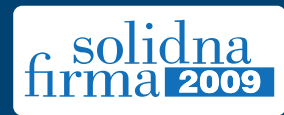
Мы выходим со своим коммерческим предложением на новые рынки, предлагая системы, которые высоко ценятся среди требовательных потребителей.

Galeco – это она из наиболее узнаваемых марок в своем секторе, а также гарантия удачного выбора.

Мы являемся надежным деловым партнером, которому доверяют отечественные и зарубежные инвесторы.

Мы обеспечиваем патентованные технологии, инновационные решения нового поколения и заботу о мельчайших деталях.

Приветствуем вас в **Galeco Rainwater Technology**.



Galeco Sp. z o.o., ul. Uśmiechu 1, 32-083 Balice, Poland

www.galeco.pl, www.galeco.info, e-mail: export@galeco.eu



Как нам на

Facebook

ВАШИ ЗАМЕЧАНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ПРОДУКЦИИ ПРОСИМ НАПРАВЛЯТЬ ПО ЭЛЕКТРОННОМУ АДРЕСУ: produkt@galeco.pl

«Galeco Sp. z o.o.» ул. Усьмеху, 1,
32-083 г. Балице около Кракова, Районный суд для Кракова-Центр в Кракове,
XI Хозяйственный отел Национального судебного реестра, Номер KRS 0000102185, NIP 679-25-94-371

Настоящая брошюра не является коммерческим предложением в понимании торгового кодекса.
Действительная расцветка продуктов может отличаться от представленной в брошюре.



Польский идея
Польский производитель
Польский труда



Доверяйте безопасным решениям.

печать дистрибьютора