



НОВИНКА

Siba Tech

Deep gutter system*

*глибока водостічна система

—
Одна ринва — дві системи

прямокутна



напівкругла



 **SIBA**
GUTTER SYSTEMS



Поєднання, що надихає

Siba Tech. Водостічна система з поглибленою ринвою

Пошук досконалих комбінацій – це наше захоплення. Зміна точки зору дає можливість досліджувати нові сфери та знаходити інноваційні рішення. Ми ретельно вивчаємо складні питання, щоб створювати найкращі продукти. Багаторічна міжнародна співпраця допомагає нам динамічно розвивати наші технології. Комбінація переваг


двох форм (напівкруглої та прямокутної) дозволило нам створити найбільш ефективну та водонепроникну водостічну систему на ринку.

Ось чому ми можемо підібрати нашу продукцію ідеально до потреб кожного будинку.

Siba Tech. Поєднання, що надихає.



Одна ринва,

прямокутна система → 



ДВІ СИСТЕМИ

 ← напівкругла система

Водостічна система з поглибленою ринвою

Що це означає на практиці?

Siba Tech deep gutter system – має більш ефективну конфігурацію ринви. Комбінація двох форм робить водостік продуктивнішим порівняно з іншими системами на ринку, а ефективна площа поверхні приблизно на 13% більша, ніж у звичайних напівкруглих жолобів діаметром 135 мм.

Завдяки інноваційній формі ринви та її цільним кутам, пропускна здатність системи вища, ніж у ринв з прямокутним перерізом. Крім того, система довговічніша та має набагато кращий вигляд.

Збільшена глибина ринви полегшує водовідведення з даху, а надміцна конструкція робить її чудовим рішенням як для житлових, так і для громадських будівель.



На **13 %**
ефективніше

Siba Tech

Покриття GreenCoat RWS Pro та технічні характеристики



Внутрішня та зовнішня сторони сталеві ринви захищені передовим покриттям GreenCoat RWS Pro, яке також має чудовий блиск і стійкість кольору. Вбудовані полімерні частинки роблять покриття стійким до подряпин та атмосферних впливів.

Цей матеріал виготовляється компанією SSAB, яка відома своїми інноваційними та екологічно безпечними сталевими виробами з покриттям для будівельної галузі. Він майже на 100 % придатний для вторинної переробки.

Ринва	3000 4000 мм
Водостічна труба	1000 3000 мм
Розмір ринви	140 мм
Водостічна труба кругла	90 мм
Водостічна труба прямокутна	80 x 80 мм
Товщина сталі	0,6 мм
Вага ринви	1,7 кг/м.п.
Вага водостічної труби	1,2-1,9 кг/м.п.



Чорний
~RAL 9005



Графітовий
~RAL 7024



Антрацитовий
~RAL 7021



Шоколадно-коричневий
~RAL 8017

Розмір системи: 140/90 мм або 140/80 x 80 мм

Поєднання,

що надихає

Чому система Siba Tech є унікальним і надихаючим рішенням?

Кожен будинок має свої відмінності в деяких аспектах. Навіть якщо будівля має стандартний дизайн, вона завжди чимось виділяється: своїм оточенням, кольором фасаду або типом покрівлі. Хоча водостічний жолоб є невіддільною частиною кожної будівлі, він не повинен мати одноманітний або нудний вигляд. За допомогою системи Siba Tech ви можете вибрати правильний стиль поверхні ринви – той, що найкраще відповідає вашому житлу.

Зовнішній вигляд



Унікальне рішення водостічної системи з поглибленою ринвою Siba Tech дозволяє вибрати форму ринви та підібрати систему відповідно до ваших уподобань. Сучасна форма підкреслює унікальний характер

системи, додаючи елегантності схилу даху. Це ще більше спрощує креативний дизайн вашого будинку та його адаптацію відповідно до ваших уподобань!

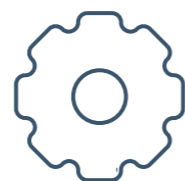
Ефективність



Комбінація двох форм в системі Siba Tech збільшила її водопропускну здатність і зробила потік більш плавним, тому рішення ідеально підходить як для житлових, так і для громадських будівель. Унікальний профіль ринви, дизайн її кутів і закруглені квадратні водостічні труби є гарантією ефективного водовідведення.

Siba Tech пропонує до 13 % кращу ефективність у порівнянні з іншими напівкруглими системами 135 мм, представленими на ринку.

Легкий монтаж



Відкрита прямокутна форма ринви полегшує її розрізання покрівельними ножицями, а великий вибір кронштейнів дозволяє надзвичайно легко підібрати оптимальне рішення для будь-якого типу покрівлі та покриття. Кронштейни ринви дозволяють підтримувати вентиляційний зазор

карниза, покращуючи таким чином функцію всієї покрівлі, а вертикальні монтажні отвори дозволяють легко відрегулювати їх відповідно до нахилу ринви.

Якість і надійність



Міцність і герметичність системи Siba Tech, а також її відповідність чинним стандартам підтверджені сертифікатом Польського науково-дослідного будівельного інституту (ITB). Система виготовлена з високоякісної скандинавської сталі товщиною 0,6 мм, з передовим покриттям GreenCoat RWS Pro,

яке забезпечує виняткову стійкість до ультрафіолетового випромінювання та корозії. Повздовжні грані ринви мають додатковий загин, який надає жорсткість та захист від іржі.

Герметичність



Комбінація двох форм забезпечує ще кращу герметичність з'єднань ринв, а також покращує ступінь ущільнення прокладок. Виняткову герметичність системи додатково забезпечують заглушки ринви з широкими асиметричними прокладками.

З'єднання ринви міцно та щільно утримує кожну пару частин ринви

разом, не потребуючи додаткових герметиків, а заглушка ринви з вбудованим ущільнювачем (у формі асиметричних виступів) щільно прилягає до профілю ринви, не вимагаючи додаткових кріплень. Кути з довгими плечима можна легко встановити на опорні кронштейни, забезпечивши правильне положення кутів відносно лінії ринви.

Бренд

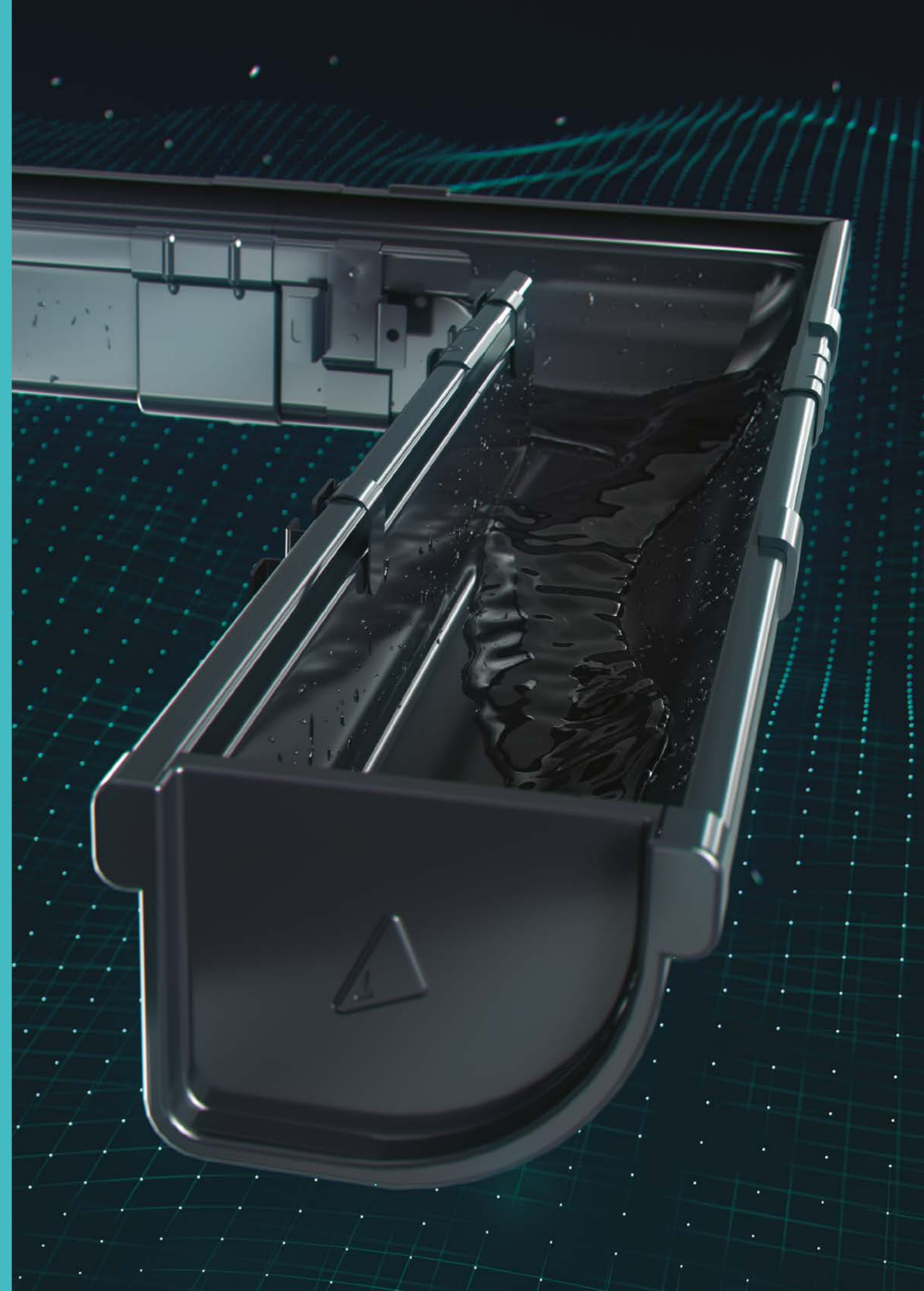


Фірмові компоненти системи включають заглушки ринви та тримачі для труб. Компоненти з логотипом доповнюють стильний вигляд виробу в цілому.



Новаторська система

Ця інноваційна система, що поєднує в собі напівкруглу та прямокутну форми, є першою у своєму роді на ринку. На додаток до інноваційного підходу до стилю, вона пропонує ряд функціональних переваг. Це єдине рішення, побудоване на двох геометричних фігурах, дозволяє вибрати між компонентами традиційних напівкруглих систем і все більш популярними прямокутними формами. Компоненти системи, включно із секціями ринви, кути, з'єднання і заглушки ринви, є взаємозамінними незалежно від обраної форми або способу монтажу.



Компоненти глибокої водостічної системи Siba Tech



Напівкругла система

- 1 Ринва
- 2 Кут зовнішній напівкруглий
- 3 Кут внутрішній напівкруглий
- 4 Замок ринви
- 5 Заглушка ринви
- 6 Кронштейн
- 7 Труба кругла
- 8 Водоприймач під круглу трубу
- 9 Коліно
- 10 Відвід
- 11 Кріплення труби до дерев'яної стіни
- 12 Кріплення труби до цегляної стіни



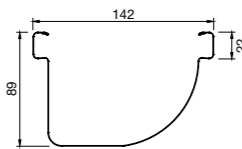
Прямокутна система

- 1 Ринва
- 2 Кут зовнішній прямокутний
- 3 Кут внутрішній прямокутний
- 4 Замок ринви
- 5 Заглушка ринви
- 6 Кронштейн
- 7 Труба квадратна
- 8 Водоприймач під квадратну трубу
- 9 Коліно / відвід
- 10 Кріплення труби до дерев'яної стіни
- 11 Кріплення труби до цегляної стіни

Ринва



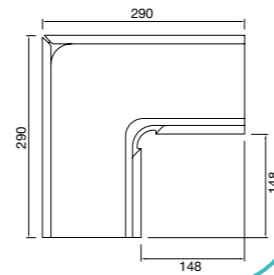
розмір: 140
довжина: 3000/4000 мм



Кут внутрішній прямокутний / зовнішній напівкруглий



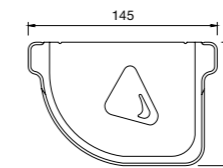
розмір: 140



Заглушка ринви прямокутна ліва / напівкругла права



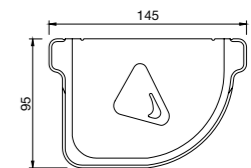
розмір: 140



Заглушка ринви прямокутна права / напівкругла ліва



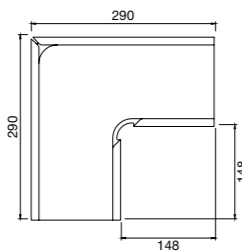
розмір: 140



Кут зовнішній прямокутний / внутрішній напівкруглий



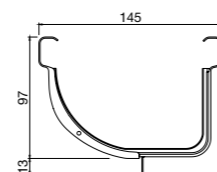
розмір: 140



Замок ринви



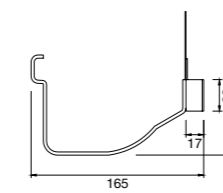
розмір: 140



Кронштейн ринви короткий прямокутний



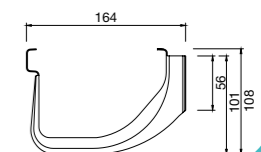
розмір: 140







Кронштейн ринви компактний прямокутний



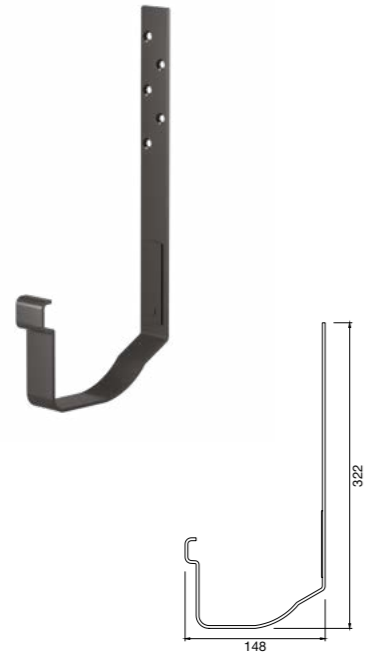
розмір: 140



 система напівкругла
  система прямокутна

 система напівкругла
  система прямокутна

Кронштейн ринви довгий прямокутний



розмір: 140



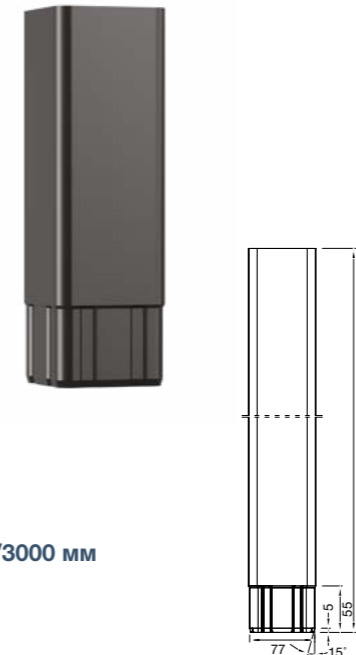
Кронштейн ринви короткий напівкруглий



розмір: 140



Труба водостічна квадратна



розмір: 80 x 80
довжина: 1000/3000 мм



Водоприймач під квадратну трубу



розмір: 140 / 80 x 80



Кронштейн ринви компактний напівкруглий



розмір: 140



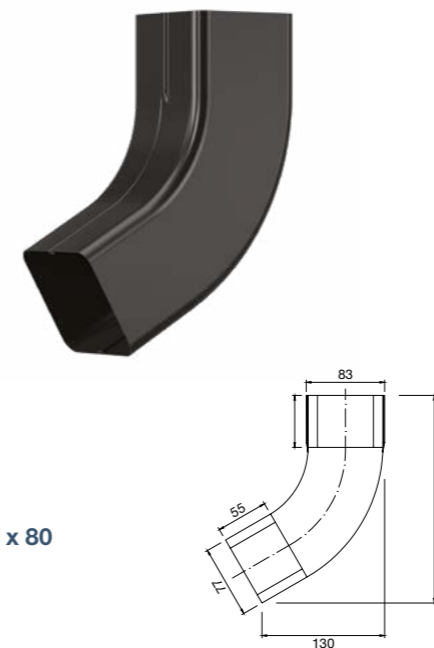
Кронштейн ринви довгий напівкруглий



розмір: 140



Коліно/відвід



розмір: 80 x 80



Кріплення квадратної труби до цегляної стіни



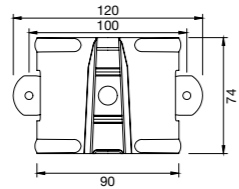
розмір: 80 x 80



Кріплення квадратної труби до дерев'яної стіни



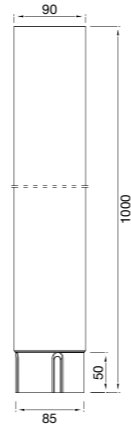
розмір: 80 x 80



Водостічна труба кругла



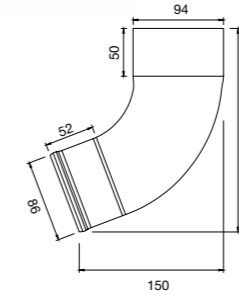
розмір: 90
довжина: 1000 / 3000 мм



Відвід водостічної труби



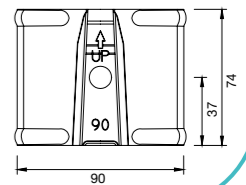
розмір: 90



Кріплення круглої труби до цегляної стіни



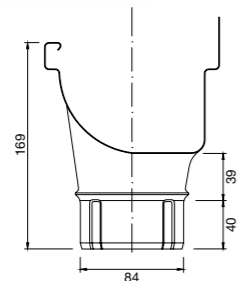
розмір: 90



Водоприймач під круглу трубу



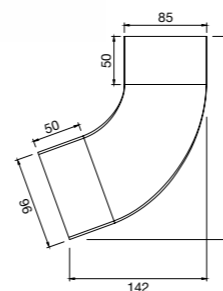
розмір: 140 / 90



Коліно



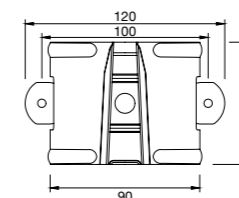
розмір: 90



Кріплення круглої труби до дерев'яної стіни



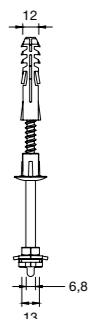
розмір: 90



Дюбель для кріплення труби (цегляна стіна)



розмір: 125 / 175 / 200 / 250 / 300

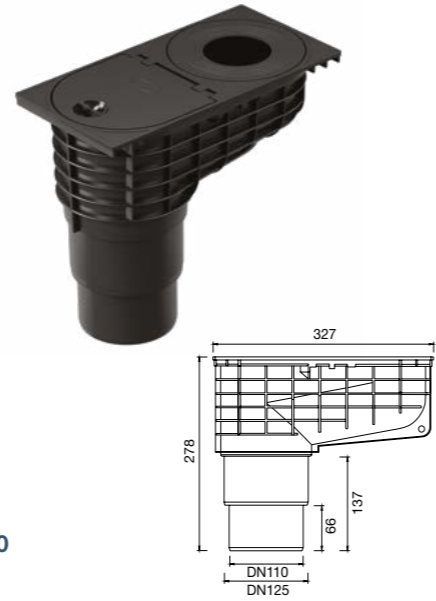


Колодязь зливовий під квадратну трубу



розмір: 80 x 80

Колодязь зливовий під круглу трубу



розмір: 90

*Виготовлений з ПВХ



Відскануйте код та дізнайтеся про всі особливості глибокої водостічної системи Siba Tech.



Зображення, наведені в цій брошурі, є ілюстративними. Виробник залишає за собою право змінювати дизайн, розміри та кольори продуктів. Ця брошура призначена для ознайомлення та не є офертою в розумінні ст. 66(1) Цивільного кодексу Польщі.



Компанія Ruukki Polska Sp. z o.o., вул. Якторовська 13, 96-300 Жирардув
(ul. Jaktorowska 13, 96-300 Zyrardow), тел.: +48 46 85 81 600, www.rynnysiba.pl

Авторське право © 2023 Ruukki Construction. Всі права захищені. Ruukki, Siba та назви продуктів є торговельними марками або зареєстрованими торговельними марками компанії Ruukki Construction, дочірньої компанії SSAB.