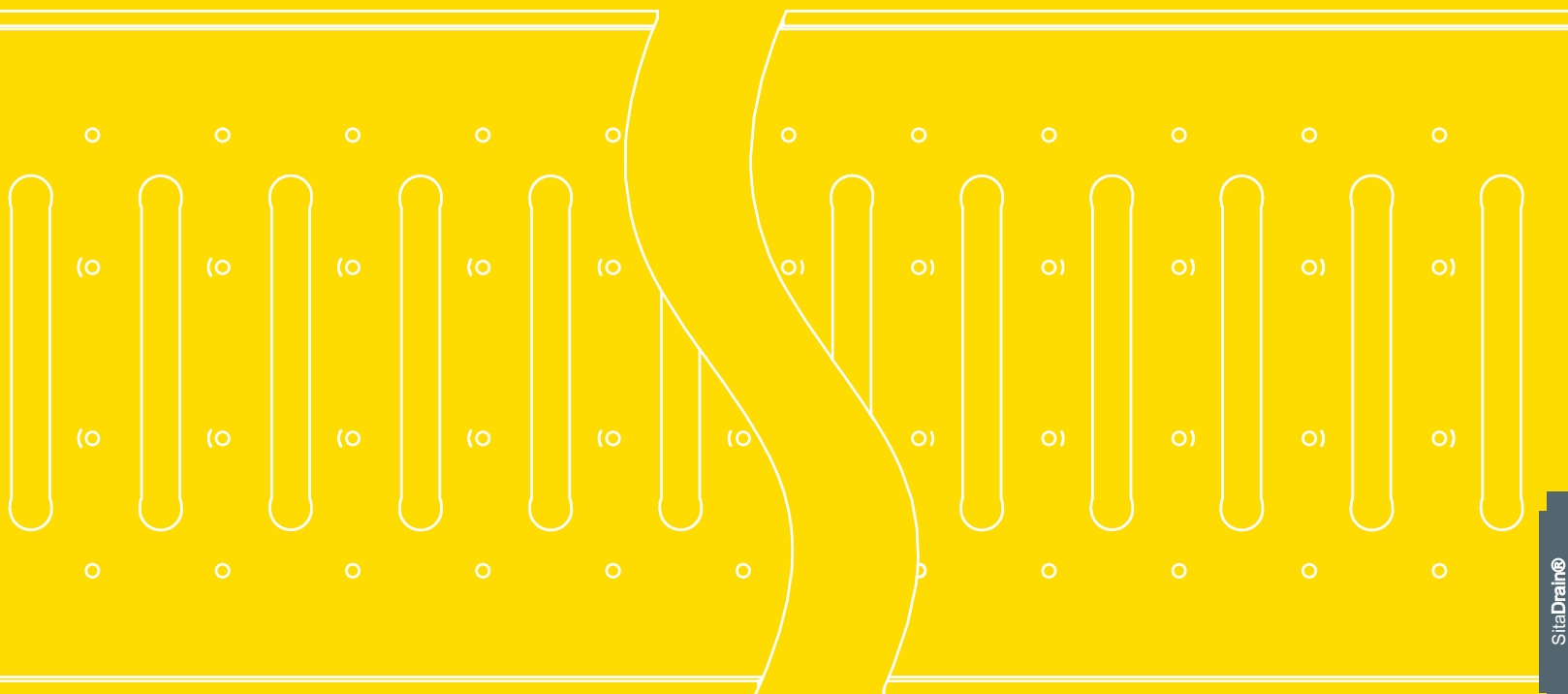


# 04 Дренажное решение для ограниченных площадей

Решения для ограниченных площадей



SitaDrain®  
коробчатый желоб

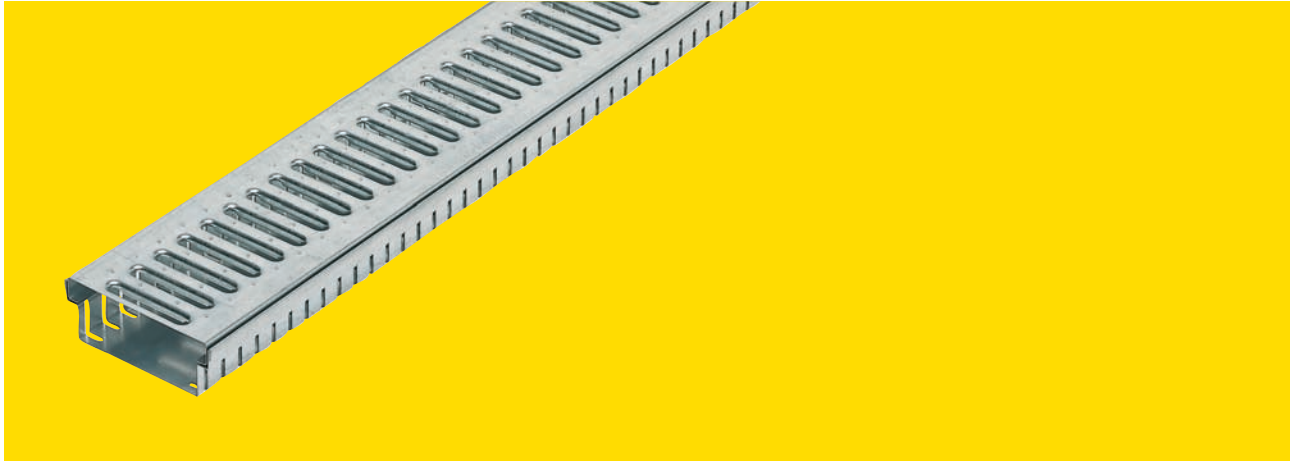
## SitaDrain® коробчатый желоб

Множество оптических, строительных и установочных преимуществ характеризуют этот вариант дренажного решения от Sita. SitaDrain коробчатый желоб может быть установлен прямо, к примеру, на подушку из мелкого щебня. Элементы коробчатого желоба могут подсоединены так, что возможна “бесконечная” прокладка. Также с набором для регулирования высоты, возможна плавная установка уровня высоты.

Предназначена для следующих областей:

- Для снижения высоты соединения в области дверей с 15 см до 5 см
- Для сбора и отвода дождевых вод на балконах, террасах или лоджиях

## SitaDrain® коробчатый желоб Паспорт



SitaDrain® коробчатый желоб

- Для укладки на подушке из мелкого щебня
- Возможность регулировки высоты
- Класс нагрузки К 3
- Решёткой из перемычек или сетки
- Высотой: 30мм, 40мм и 50мм

Паспорт

**Область применения** - Для дополнения водоотводящих систем на балконах, террасах  
Пешеходных зонах или эвакуационных путях

**Материал** - Оцинкованная сталь

**Цвет** - Серебрянный

**Поверхность** - Гладкая

**Свойства** - Набор для регулировки высоты поставляется отдельно  
Для снижения уровня высоты перед дверьми до 5 см  
С угловым элементом  
Возможно укорачивание на месте монтажа



- ① SitaDrain® коробчатый желоб (решётка с перемычками) ② SitaDrain® коробчатый желоб (решётка с сеткой)  
 ③ SitaDrain® коробчатый желоб, угловой элемент ④ SitaDrain® головная пластина ⑤ SitaDrain® набор регулировки высоты ⑥ SitaDrain® выпускной канал

## Поставляемые размеры

Исполнение	Ширина (мм)	Длина (мм)	Высота желоба (мм)
с перемычками	150	1000	30, 40 или 50
решётка	150	1000	
перемыч.   Eckwinkel 90°	150	500 x 500	
решётка   Eckwinkel 90°	150	500 x 500	

**Установка** - Основой являются регулирующие нормы Союза Немецких Кровельщиков, а так же примеры монтажа и руководства по монтажу от Sita Bauelemente GmbH

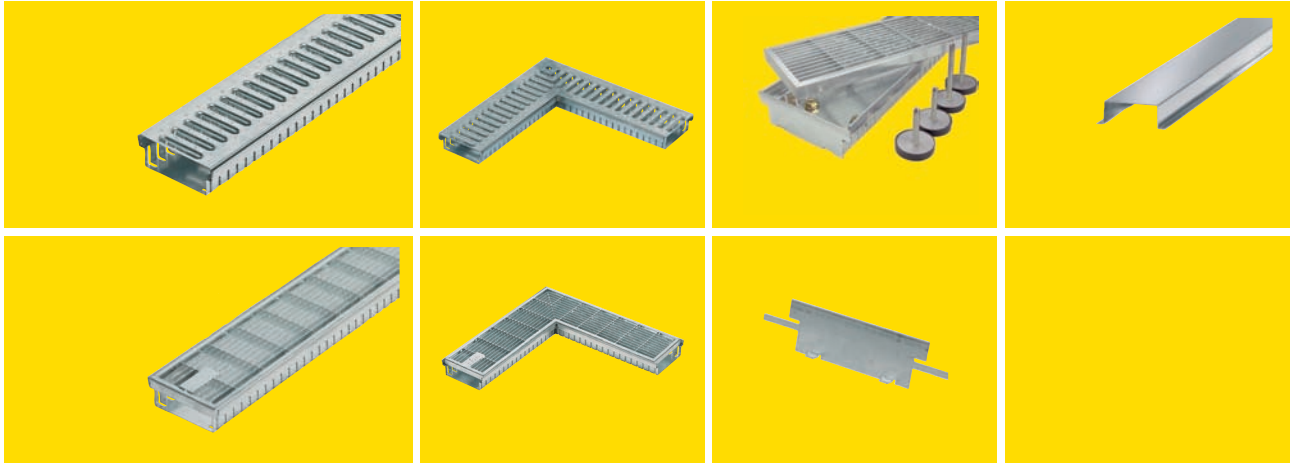
**Общие свойства** - Поверхность без острых кант

**Качество** - В соответствии с DIN 1253  
 Класс нагрузки К 3



Дальнейшая подробная информация о соответствующем продукте находится в рубрике **“Техническая информация”**.

## SitaDrain® коробчатый желоб



SitaDrain® коробчатый желоб

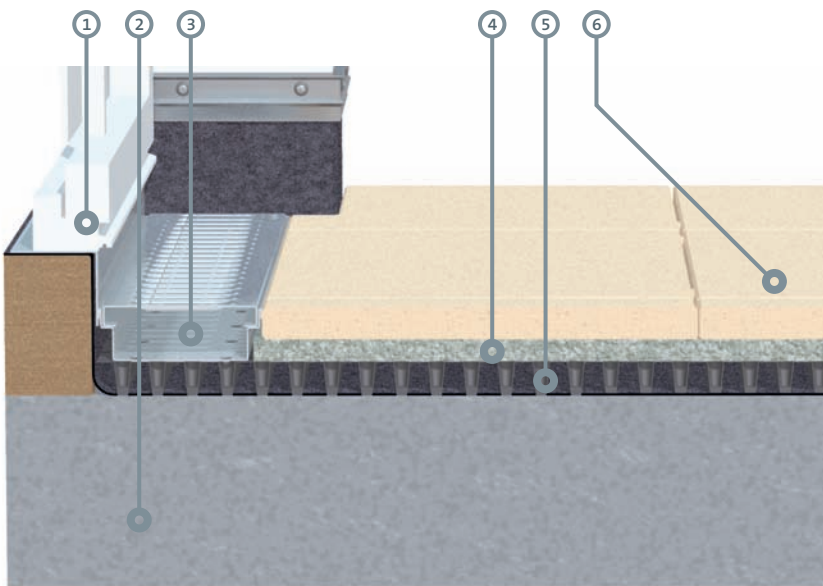
- Примеры установки
- Технические чертежи
- Описание продукта

Техническая информация

### Содержание | Техническая информация

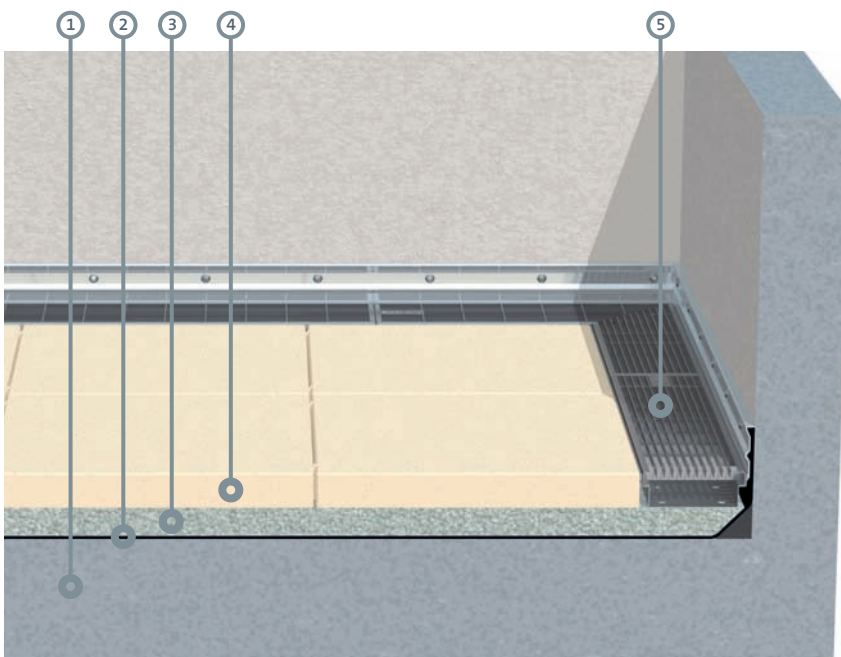
Примеры установки	1.01
SitaDrain® коробчатый желоб	2.01
SitaDrain® коробчатый желоб, угловой элемент 90°	2.02
SitaDrain® набор регулировки высоты	3.01
SitaDrain® коробчатый желоб, головная пластина	3.02
SitaDrain® выпускной канал	3.02

**Пример установки А:** SitaDrain® коробчатый желоб с перемычками перед дверным элементом.



- ① Дверной элемент
- ② Несущая конструкция
- ③ SitaDrain®коробчатый желоб с перемычками
- ④ Подушка из щебня
- ⑤ Дренажный мат
- ⑥ Покрытие из плат

**Пример установки В:** SitaDrain® коробчатый желоб с сеткой на эксплуатируемой крыше.



- ① Несущая конструкция
- ② Гидроизоляционное покрытие
- ③ Подушка из щебня
- ④ Покрытие из плат
- ⑤ SitaDrain® коробчатый желоб с сеткой



SitaDrain® коробчатый желоб



Технический чертёж

## Размеры, исполнение решетки и номера артиклей

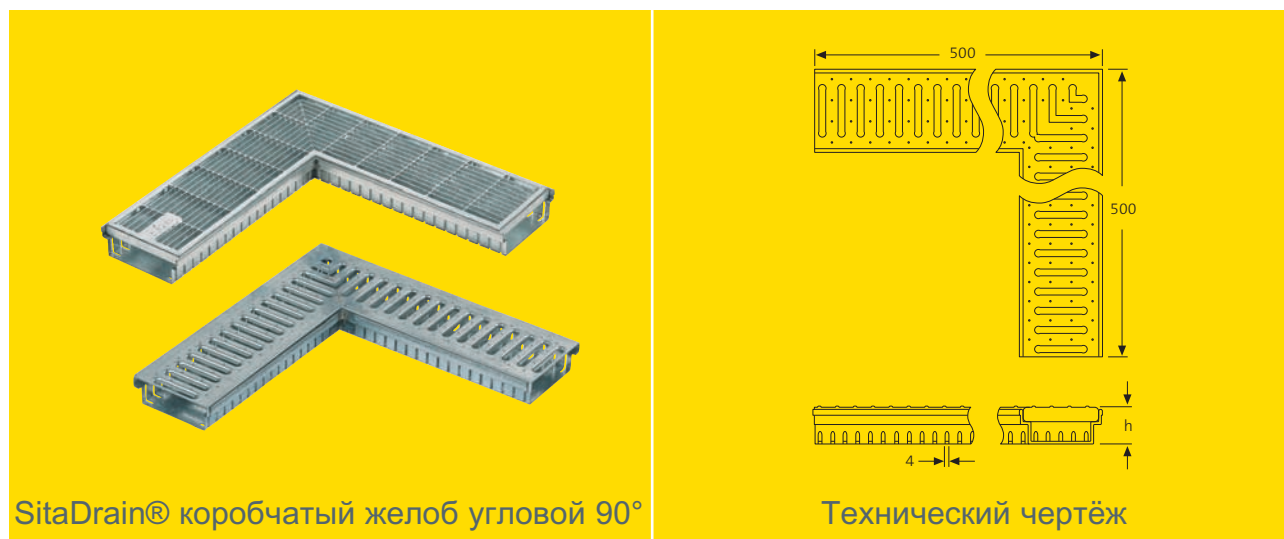
Высота желоба (мм)	Длина (мм)	Исполнение	Номер артикля
30	1000	с перемычками	24 15 30
		решётка	24 15 35
40	1000	с перемычками	24 15 40
		решётка	24 15 45
50	1000	с перемычками	24 15 50
		решётка	24 15 55

Материал: оцинкованная стальная полоса, горячеоцинкованная сталь

## Описание продукта

**SitaDrain® SitaDrain® коробчатый желоб с решёткой в виде перемычек**, желоб и решётка из перемычек из оцинкованной стальной полосы толщиной 1,25 мм. С наружными размерами 150мм × 1000мм, решётка с небольшими выпуклостями для противоскольжения, свободное сечение решётки ( $S \approx 220 \text{ см}^2$ ), с прорезями шириной 4 мм для отвода дождевых вод от используемых слоёв на изоляционном уровне. Высотой 30 мм, 40 мм или 50 мм. Поставляется вместе с соединительными зажимами.

**SitaDrain® коробчатый желоб с решёткой в виде сетки**, желоб из оцинкованной стальной полосы толщиной 1,25 мм, решётка из горячеоцинкованной стали с размерами ячеек 9 мм × 64 мм. С наружными размерами 150мм × 1000мм, желоб с прорезями шириной 4 мм для отвода дождевых вод от используемых слоёв на изоляционном уровне. Высотой 30 мм, 40 мм или 50 мм. Поставляется вместе с соединительными зажимами.



SitaDrain® коробчатый желоб угловой 90°

Технический чертёж

## Размеры, исполнение решетки и номера артиклей

	Высота желоба h	Длина	Исполнение сетки	Номер артикля
	(мм)	(мм)		
	30	500 x 500	с перемычками	24 90 30
			решётка	24 90 35
	40	500 x 500	с перемычками	24 90 40
			решётка	24 90 45
	50	500 x 500	с перемычками	24 90 50
			решётка	24 90 55

Материал: Оцинкованная стальная полоса,  
горячеоцинкованная сталь (решётка в виде сетки)

## Описание продукта

**SitaDrain® коробчатый желоб угловой 90° решётка в виде перемычек**, желоб и решётка из оцинкованной стальной полосы толщиной 1,25 мм. С длиной плеча 500 мм × 500 мм, ширина желоба: 150 мм, решётка с небольшими выпуклостями для противоскольжения, свободное сечение решётки ( $S \approx 220 \text{ см}^2$ ), с прорезями шириной 4 мм для отвода дождевых вод от используемых слоёв на изоляционном уровне. Высотой 30 мм, 40 мм или 50 мм. Поставляется вместе с соединительными зажимами.

**SitaDrain® коробчатый желоб угловой 90° решётка в виде сетки**, желоб из оцинкованной стальной полосы толщиной 1,25 мм, решётка из горячеоцинкованной стали с размерами ячеек 9 мм × 64 мм. С длиной плеча 500 мм × 500 мм, ширина желоба: 150 мм, решётка с небольшими выпуклостями для противоскольжения, свободное сечение решётки ( $S \approx 220 \text{ см}^2$ ), с прорезями шириной 4 мм для отвода дождевых вод от используемых слоёв на изоляционном уровне. Высотой 30 мм, 40 мм или 50 мм. Поставляется вместе с соединительными зажимами.



SitaDrain® набор регулировки высоты



Технический чертёж

## Высота желоба, набор регулировки высоты и номера артиклей

Высота h (мм)	Набор регулировки 1 Art.-Nr.: 24 91 30	Набор регулировки 2 Art.-Nr.: 24 91 40	Набор регулировки 3 Art.-Nr.: 24 91 50
30	50–70 мм	65–90 мм	105–130 мм
	60–70 мм	80–90 мм	120–130 мм
40	60–80 мм	65–100 мм	105–140 мм
	60–80 мм	80–100 мм	120–140 мм
50	70–90 мм	70–110 мм	105–150 мм
	70–90 мм	80–110 мм	120–150 мм

## Описание продукта

**SitaDrain® набор регулировки высоты**, состоит из четырёх резиновых ножек с оцинкованными стержнями с резьбой М 8, гайками М 12 и латунными втулками, для плавной регулировки высоты SitaDrain® коробчатого желоба от 50 – 150 мм.



SitaDrain® головная пластина



Технический чертёж

## Описание продукта

**SitaDrain® коробчатый желоб**, головная пластина, из оцинкованной стальной полосы, для SitaDrain коробчатый желоб с высотой 30 мм, 40 мм или 50 мм.

## Размеры, высота и номера артиклей

h (мм)	Для высоты желоба (мм)	Номер артикля
29	30	E24 15 31
39	40	E24 15 41
49	50	E24 15 51



SitaDrain® выпускной канал



Технический чертёж

## Описание продукта

**SitaDrain® выпускной канал**, из оцинкованной стальной полосы, 30мм × 70мм × 1000мм, с загнутыми опорными поверхностями, для отвода дождевых вод к примеру в подушке из мелкого щебня.

## Размеры и номера артиклей

Размер (мм)	Номер артикля
70 мм x 30 мм	E20 90 00
1000 мм длиной	