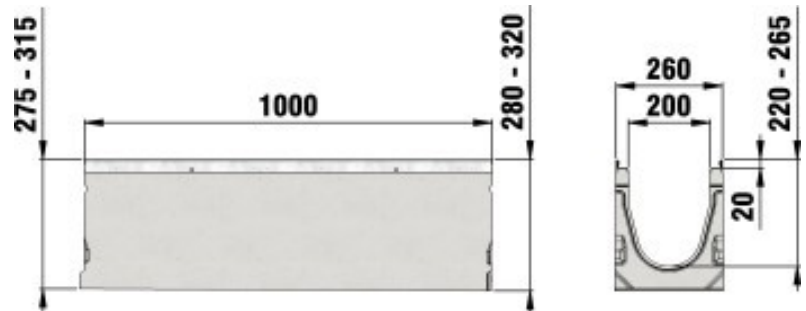


# FASERFIX®KS 200

FASERFIX®KS 200 с уклоном дна 0,5%, до класса F 900, тип 4



F 900



## ■ Технические данные

Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Вес кг	Установочная глубина	Drainage cross-section cm <sup>2</sup>	№
1000	260	290-295	80,78	20	354	12004

## ■ Описание продукта:

FASERFIX SUPER KS 200 - канал из бетона армир.волокном, кл. А 15 - F 900 согласно DIN V 19580/EN 1433, CE-сертификат, с уклоном тип 1 - 10, с кантами из оцинк.стали и системой SIDE-LOCK, с безопасным соединением, L/W/H 100

## ■ Материал:

- **Тело канала:** FASERFIX бетон, армированный волокном
- **Кант:** полоса стальная, оцинкованная

## ■ Тип DIN EN 1433:

M

## ■ Набор правил:

EN 1433

## ■ Место применения:

- Дренажное дорожек
- Дренажное фасадов
- Пешеходные зоны
- Садоводство и ландшафт
- Многоуровневые парковки
- Промышленные здания
- Кабельные каналы
- Станции очистки сточных вод
- Рынки,магазины
- Выставочные площадки, торговые ярмарки



- Парки и скверы
- Автомобильные парковки (парковочные места, гаражи, мойки)
- Городские районы с памятниками архитектуры
- Мойки для автомашин
- Школьные дворы и пешеходные зоны
- Дренаж тротуаров
- Подземные и многоуровневые парковки
- Въезд автомобилей

Оптимальное использование продукта в вышеупомянутых случаях зависит от различных факторов (позиционирование, нагрузка и частота трафика, ...). Наши специалисты будут рады проконсультировать вас!