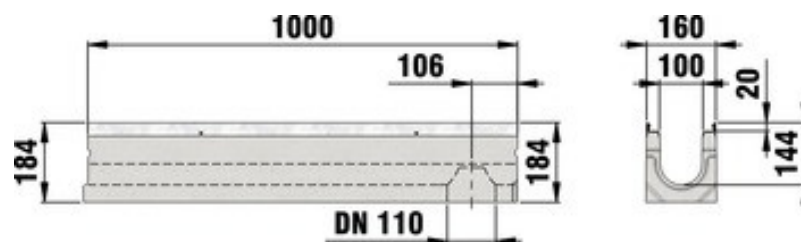


FASERFIX®KS 100

FASERFIX®KS 100 до класса нагрузки F 900, тип 05L с отверстием, DN 100



F 900



■ Технические данные

Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Вес кг	Установочная глубина	Drainage cross-section cm ²	№
1000	160	184	35,37	20	113	8035

■ Описание продукта:

FASERFIX KS 100 тип 05L с отверстием - Канал выполнен из бетона армированного волокном, класс нагрузки от A 15 до F 900, DIN19580 / EN 1433, тип 01 с отверстием DN 100, с кантом из оцинк. стали и безболтовой системой крепления SIDE-LOCK, Д/Ш/В 1000x160x184 мм, Арт. No. 8035

■ Материал:

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

■ Тип DIN EN 1433:

M

■ Набор правил:

EN 1433

■ Место применения:

- Дренажное покрытие дорожек
- Дренажное покрытие 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!