



ТОЧЕЧНЫЙ ВОДООТВОД

ecotek.by

Дождеприемник пластиковый 300x300 в сборе (черный)

Точечный водоотвод

Место применения :

- под водостоками крыш домов и зданий;
- под поливочными кранами;
- в придверных приемках;
- в любых других местах, где требуется локальный сбор воды.



■ АРТИКУЛ : ДИ 01205000

■ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Точечный водоотвод в виде прямоугольной емкости из вторичного ПЭ-ПП. В конструкции предусмотрены: боковое стыковочное соединение с трубами Ø 50, Ø 110, Ø 160 мм; стыковочное соединение с каналами пластиковыми 100 высотой 65, 125, 175 мм; корзина для накопления жидкой грязи и мусора, перегородка-сифон для фильтрации воды от грязи и мусора. Класс нагрузки А-В.

■ МАТЕРИАЛ

PP-PEHD

2,42
кг

■ АКСЕССУАРЫ

ДИ 05005000 Корзина дождеприемника с ручкой (черный)



ДИ 03505000 Перегородка-сифон к дождеприемнику 300x300 (черный)



Дождеприемник пластиковый 300x300 в сборе с решеткой пластиковой (черный)

**Точечный
водоотвод**

Место применения :

- под водостоками крыш домов и зданий;
- под поливочными кранами;
- в придверных приемках;
- в любых других местах, где требуется локальный сбор воды.



■ АРТИКУЛ : ДИ 13105000

■ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Точечный водоотвод в виде прямоугольной емкости из вторичного ПЭ-ПП. В конструкции предусмотрены: боковое стыковочное соединение с трубами Ø 50, Ø 110, Ø 160 мм; стыковочное соединение с каналами пластиковыми 100 высотой 65, 125, 175 мм; корзина для накопления жидкой грязи и мусора, перегородка-сифон для фильтрации воды от грязи и мусора. Класс нагрузки А15.

■ МАТЕРИАЛ

PP-PEHD

**2,96
кг**

■ АКСЕССУАРЫ

ДИ 05005000 Корзина дождеприемника с ручкой (черный)

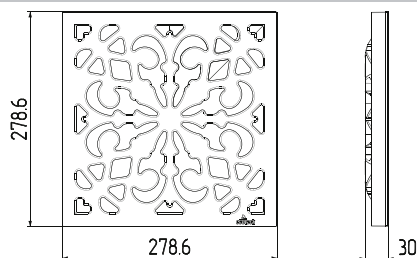


ДИ 03505000 Перегородка-сифон к дождеприемнику 300x300 (черный)



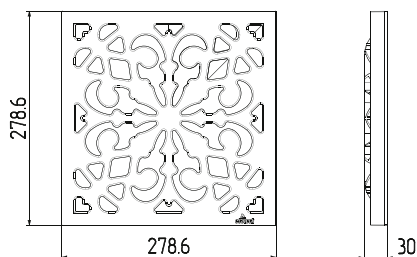
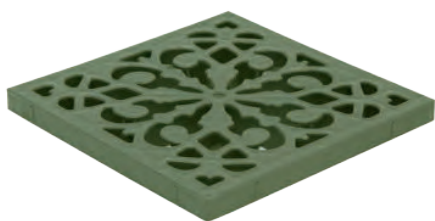
Решетки к дождеприемнику

ДИ 02433 Решетка пластиковая декоративная к дождеприемнику (слоновая кость), А15.



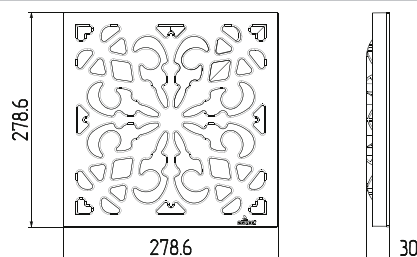
0,54
кг

ДИ 02467 Решетка пластиковая декоративная к дождеприемнику (зеленый папоротник), А15.



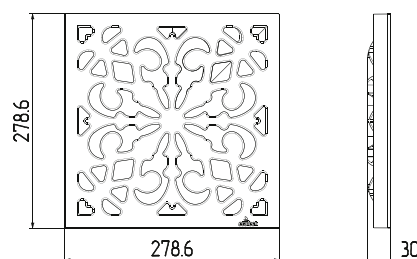
0,54
кг

ДИ 02405 Решетка пластиковая декоративная к дождеприемнику (черный), А15.



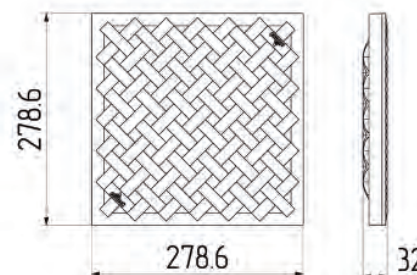
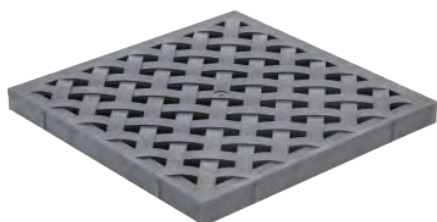
0,54
кг

ДИ 02417 Решетка пластиковая декоративная к дождеприемнику (металлик), А15.



0,54
кг

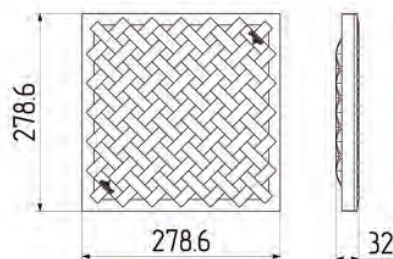
ДИ 02517 Решетка пластиковая усиленная к дождеприемнику (металлик), В125.



0,99
кг

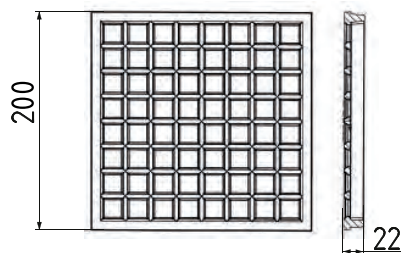
Решетки к дождеприемнику

ДИ 02517 Решетка пластиковая усиленная к дождеприемнику (металлик), В125.



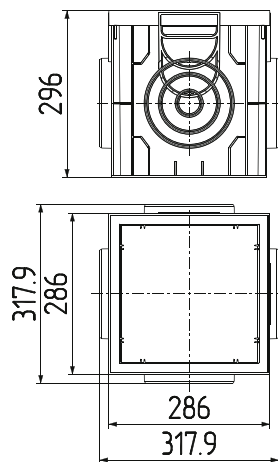
0.99
кг

2П992124 Решетка дождеприемника 280x280 ячеистая чугунная, С250 А15.



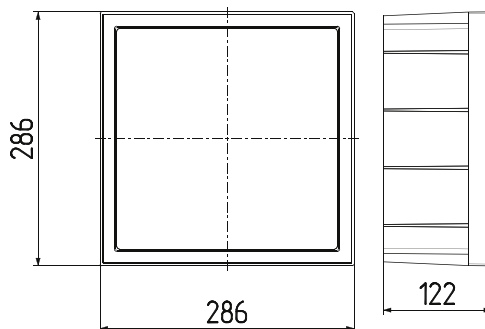
4.0
кг

ДИ 03405 Дождеприемник пластиковый 300x300 (черный)



1.92
кг

ДИ 01805 Надстройка к дождеприемнику 300x300 (черный)



0.42
кг

Трап уличный Ecotekc

**Точечный
ВОДОТВОД**

Место применения :

- благоустройство дворов и скверов;
- индивидуальная застройка;
- трап соединяет водосточную трубы с подземной канализацией.



- АРТИКУЛ : ДИ 12917000
Трап уличный Ecotekc (металлик)



0.61
кг

- АРТИКУЛ : ДИ 12905000
Трап уличный Ecotekc (черный)



0.64
кг

- АРТИКУЛ : ДИ 12959000
Трап уличный Ecotekc (терракот)



0.61
кг

■ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Трап уличный с вертикальным выпуском Ø110/125 выполнен из смеси ПЭ-ПП, оснащен лючком для прочистки под трубы наружных ливнеотводов Ø 50/75/90/100/110/125 мм.

■ МАТЕРИАЛ

PP-PEND



Лючок для прочистки

Лючок под трубы
наружных ливнеотводов

Листоуловитель

Дверца
запахозапирающая

Корпус трапа

Придверный поддон 600x400 (черный)

**Точечный
ВОДОТВОД**

Место применения :

- дворовые территории;
- входные группы;
- тамбуры.



■ АРТИКУЛ : ДИ 02605000

■ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Придверный пластиковый поддон – это система для сбора воды и грязи. Изделие может устанавливаться как перед входом, так и внутри помещения. По центру сформировано отверстие для подключения трубы Ø 110 мм.

Система комплектуется стальной оцинкованной ячеистой решеткой и полиамидной пластиковой решеткой.

■ МАТЕРИАЛ

PP-PEHD

1.16
кг

■ АРТИКУЛ : ДИ 03005000

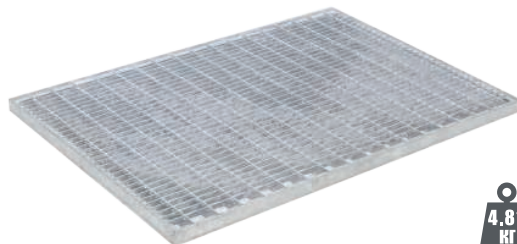
Придверная решетка пластиковая (черная)



0.66
кг

■ АРТИКУЛ : П9РШ0001

Решетка стальная 390x590 (ячейка 33x11)



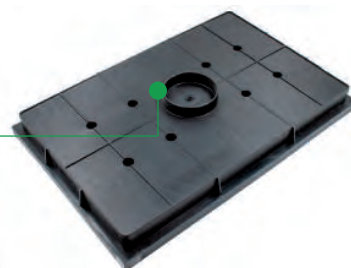
4.81
кг



Придверная решетка пластиковая

Придверный поддон 600x400

Сформировано отверстие для подключения трубы Ø 110мм.



Пластиковый желоб Ecoteck Tricling

**Точечный
ВОДОТВОД**

Место применения :

- индивидуальная застройка;
- устанавливается под водосточные трубы для свободного движения потока воды на травяную поверхность.



■ АРТИКУЛ :

■ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Пластиковый желоб Ecoteck Tricling предназначен для распределения дождевой воды из нижней части водосточной трубы, чтобы предотвратить ее проникновение в фундамент дома. А так же желоб предотвращает эрозию газона и сада.

Отверстие для ландшафтного штыря перед желобом позволяет закрепить его на земле.

Специальная система ребер снижает поток и вымывание.

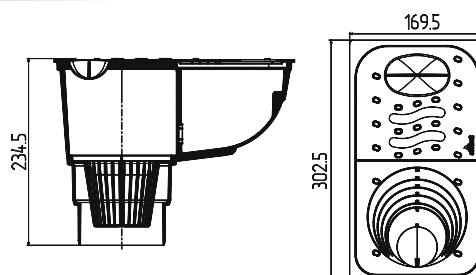
■ МАТЕРИАЛ

PP-PEHD

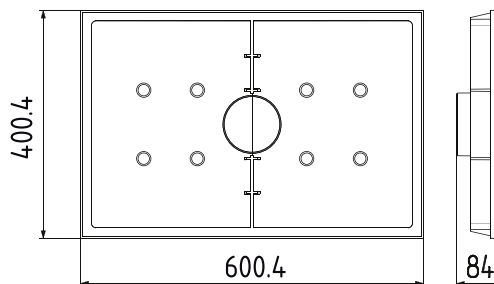


Технические характеристики

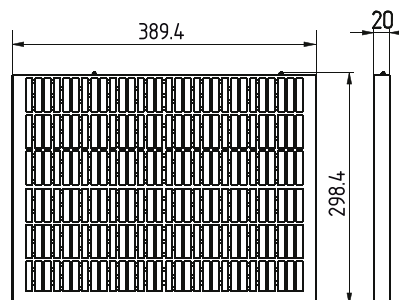
ДИ 129 Трап уличный Ecoteck



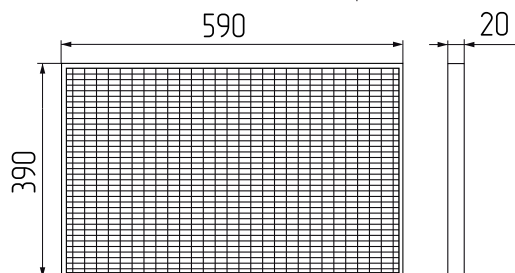
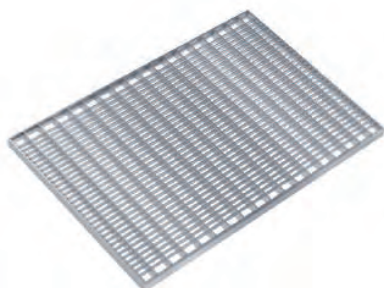
ДИ 026 Придверный поддон 600x400 (черный)



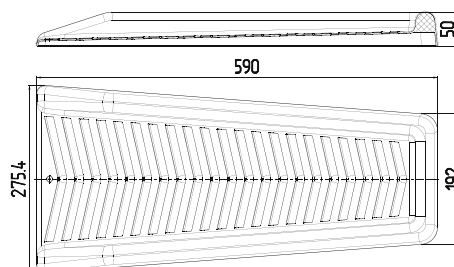
ДИ 030 Придверная решетка пластиковая (черная)



П9РШ0001 Решетка стальная 390x590 (ячейка 33x11)



Пластиковый желоб Ecoteck Tricling





213826, Могилёвская обл.,
г.Бобруйск, ул. К.Маркса, д. 27

www.ecoteck.by
info@ecoteck.by

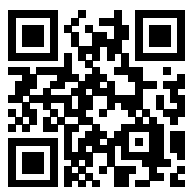
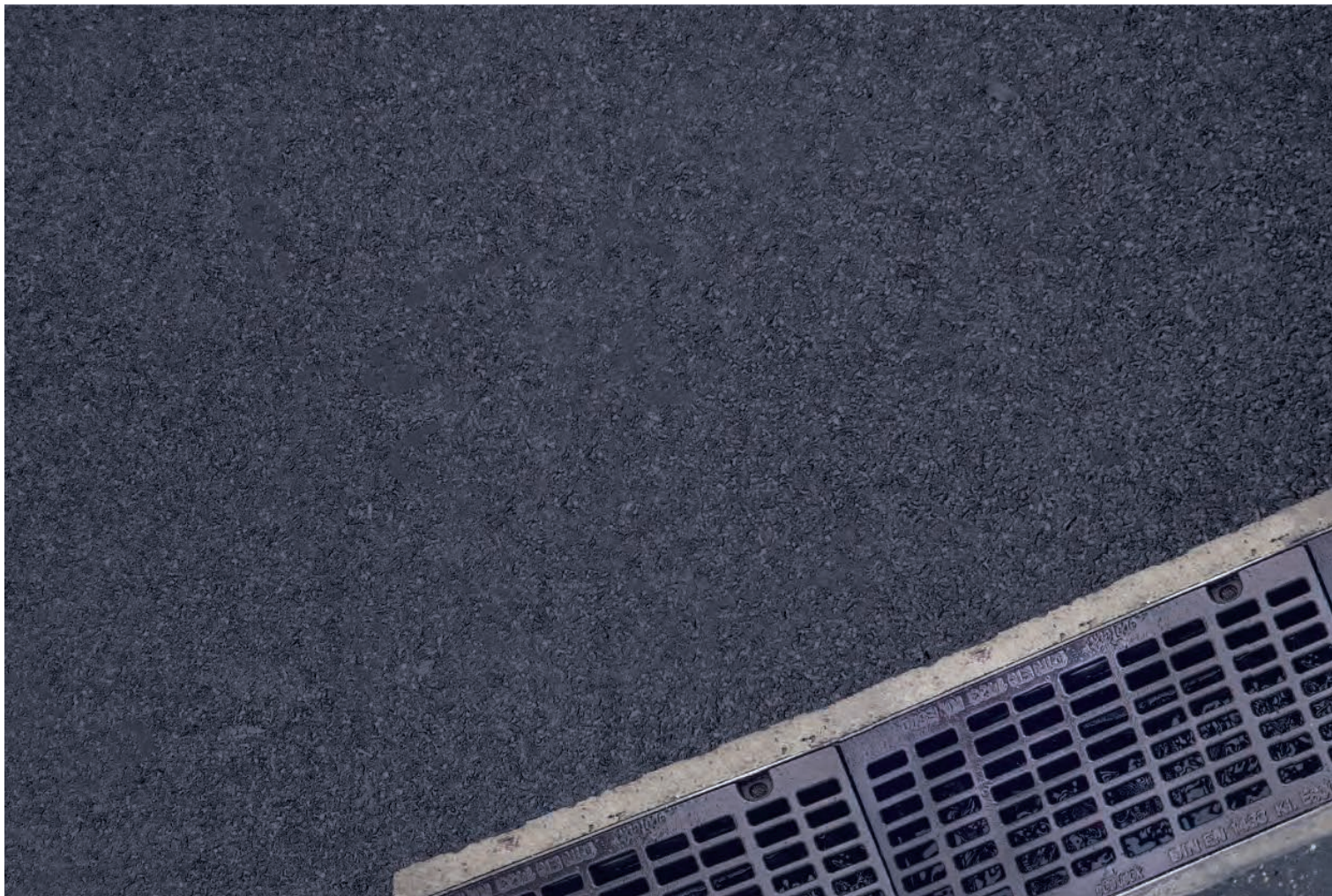
+375 (225) 70-91-28
+375 (44) 765-05-62

www.ecoteck.ru
info@ecoteck.ru

+7 (499) 501-34-22

Перед заказом проконсультируйтесь с представителем производителя, так как значения размеров могут колебаться в пределах заданного допуска в зависимости от применяемой рецептуры.





www.ecoteck.by
info@ecoteck.by

www.ecoteck.ru
info@ecoteck.ru


В ГАРМОНИИ С ПРИРОДОЙ

TM.by
ONLINE STORE

<https://tm.by>
Интернет-магазин