

INFO

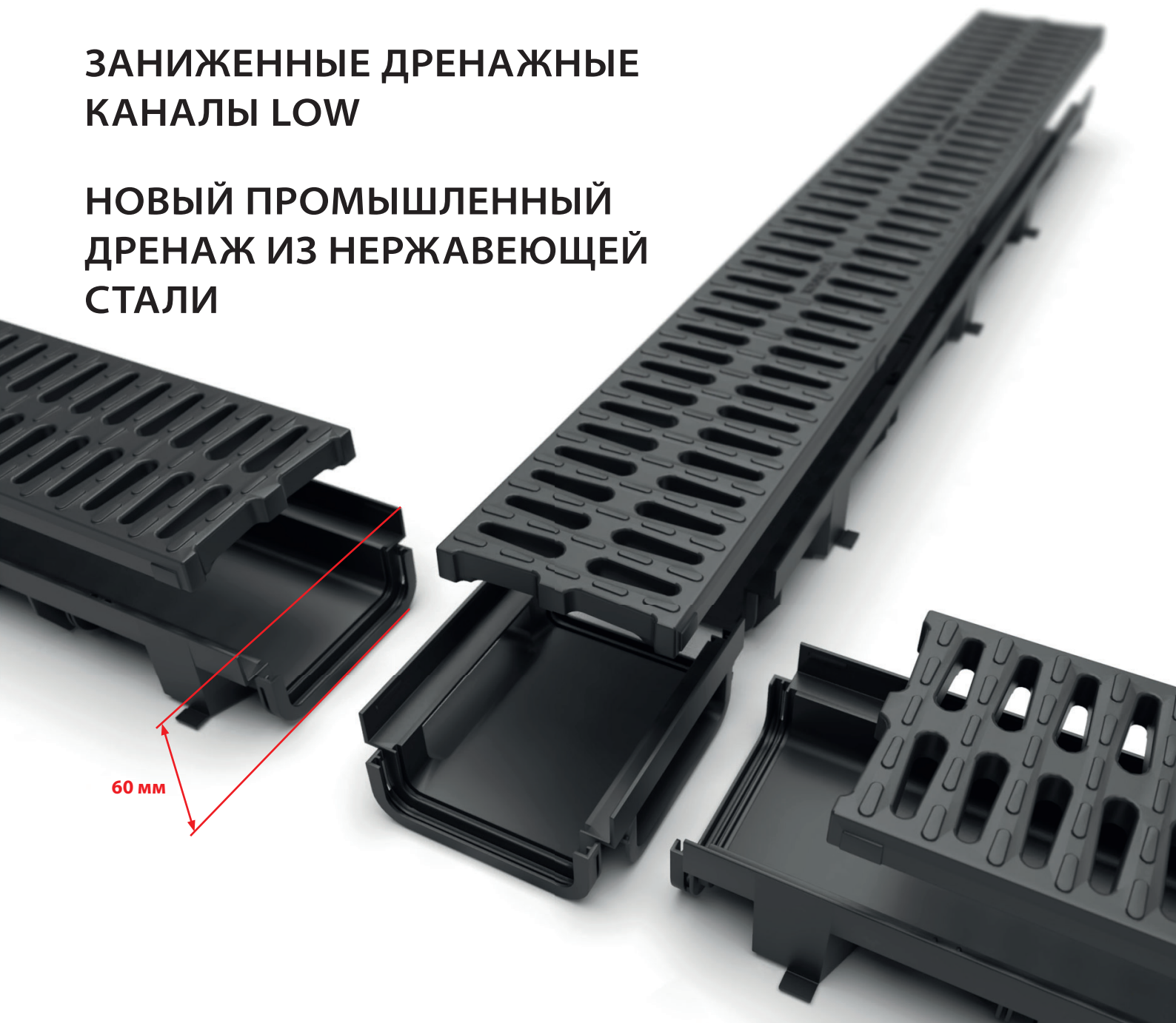
4/2021

www.alcaplastcz.ru

16.9.2021

**ЗАНИЖЕННЫЕ ДРЕНАЖНЫЕ
КАНАЛЫ LOW**

**НОВЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ
ДРЕНАЖ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ**



60 мм

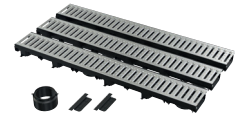
СОДЕРЖАНИЕ

2

ЗАНИЖЕННЫЕ ДРЕНАЖНЫЕ КАНАЛЫ LOW 3



ГАРАЖНЫЙ СЕТ 9



НОВЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДРЕНАЖ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 11



ДЕТСКОЕ СИДЕНЬЕ ДЛЯ УНИТАЗА A68 UNIVERSAL 17



РАСШИРЕНИЕ ПРОГРАММЫ ЧЕРНАЯ-МАТ 18



ЧЕРНЫЙ ЖЕЛОБ С ЛАТУННОЙ РЕШЕТКОЙ APZ10BLACK-BRASS 20



КОЛЕНО С ДВУМЯ ШТУЦЕРАМИ P157Z 21



РЕЕСТР НОВИНОК 22

НОВИНКА

3

Заниженные дренажные каналы LOW

Заниженные дренажные каналы с классом нагрузки A15 (12,5 т) и B125 (12,5 т) предназначены для использования вокруг дома, для дренажа пешеходных зон или там, где требуется минимально возможная глубина установки. Корпус желоба изготовлен из полипропилена, который устойчив к механическим, химическим и термическим повреждениям. Небольшой вес значительно упрощает обращение с каналами и их установку.

- террасы
- жилые дома, гаражи
- открытые площадки, парки, спортивные площадки



Класс нагрузки



Класс нагрузки



Материал устойчивый к УФ



термостойкий материал



Морозостойкий материал



механизм блокировки

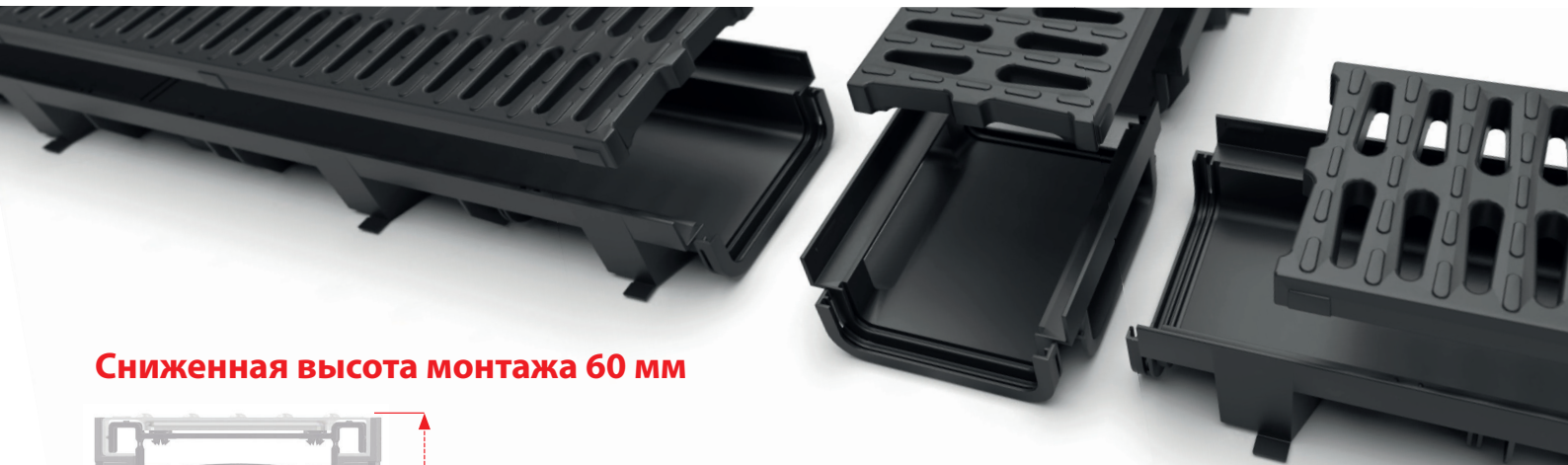
6

ЛЕТ ГАРАНТИИ

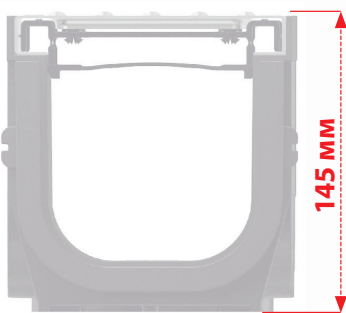
НОВИНКА

4

Заниженные дренажные каналы LOW



Сниженная высота монтажа 60 мм



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
ДРЕНАЖНЫЕ КАНАЛЫ



ЗАНИЖЕННЫЕ
ДРЕНАЖНЫЕ КАНАЛЫ

**Два класса нагрузки,
три материала решеток**

Оцинкованные решетки

оцинкованная поверхность
дольше не подвергается
коррозии.

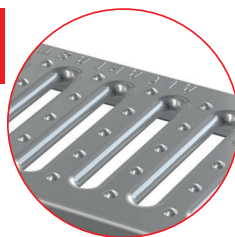
Пластиковые решетки

из полипропилена
обладают высокой
устойчивостью к морозу,
химическим веществам
и УФ-излучению

Композитные решетки

из полипропилена,
наполненного тальком
для большей несущей
способности.

A15

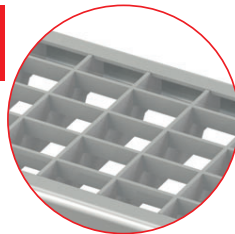


ОЦИНКОВАННАЯ
РЕШЕТКА



ПЛАСТИКОВАЯ
РЕШЕТКА

B125



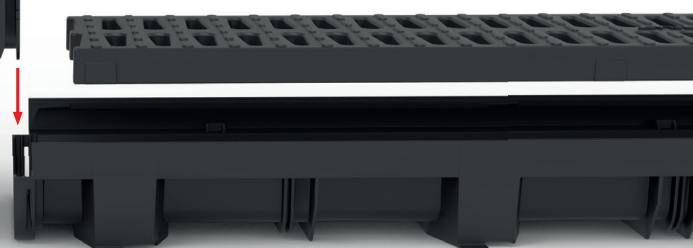
ОЦИНКОВАННАЯ
РЕШЕТКА



КОМПОЗИТНАЯ
РЕШЕТКА

Механизм блокировки

Все части имеют с одного края шип,
а с другого специальный паз. Попаданием
шипа в данный паз образуется надежное
соединение. Таким образом соединенные
каналы сами держат линию

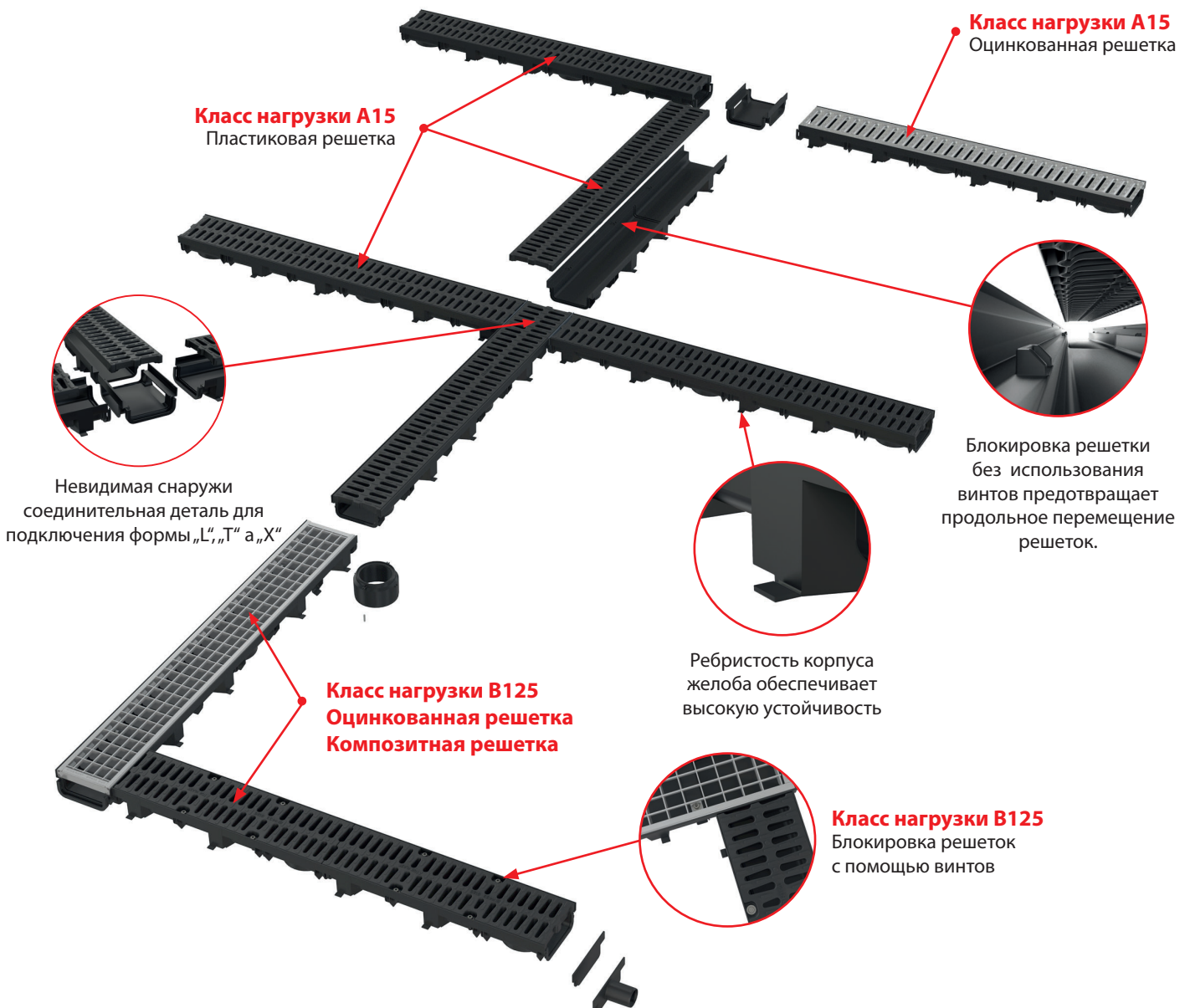


НОВИНКА

Заниженные дренажные каналы LOW

Модульная система

Система поверхностного дренажа обеспечивает простое подключение в прямом и боковом направлении и переменное соединение стока и притока. Желоб имеет стандартный размер 1 м и может быть легко сокращен в любом месте по длине.

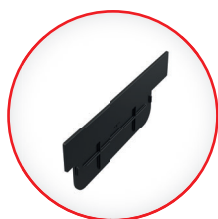


КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



AVZ-P018

Торцевая часть для заглушки конца желоба с притоком DN40



AVZ-P017

Заглушка для закрытия дренажного канала с торца



AVZ-P016

Горловина для подключения к канализации DN110



AVZ-P015

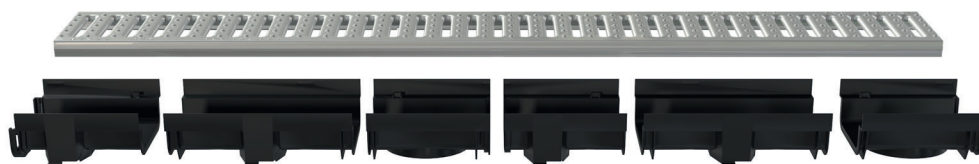
Соединительная деталь наружного желоба AVZ112

НОВИНКА

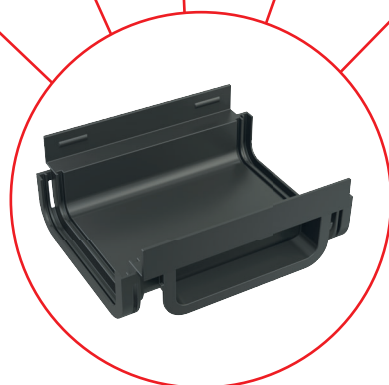
6

Заниженные дренажные каналы LOW

Основные преимущества монтажа



Желоб можно укоротить в любом месте по длине.



Пять заранее сформированных мест для сокращения желоба позволяет подключение соединительной части.



Заранее сформированное отверстие для легкого выщелкивания и последующего присоединения желоба.



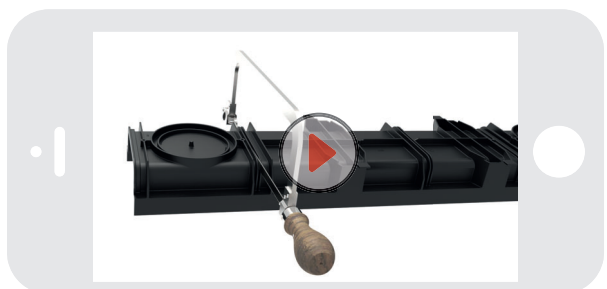
Все части имеют с одного края шип, а с другого специальный паз. Попаданием шипа в данный паз образуется надежное соединение.



Присоединя соединительную деталь AVZ-P015 к укороченному корпусу желоба, можно получить длину 0,5 м.



Присоединя соединительную деталь AVZ-P015 к укороченному корпусу желоба, можно получить длину 1 м.



ВИДЕО ПО УСТАНОВКЕ



НОВИНКА

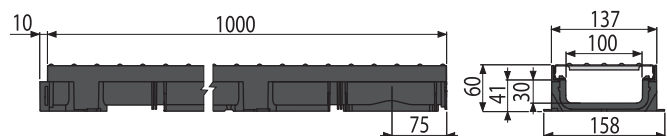
7

AVZ112-R102

Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и оцинкованной решеткой «С» профиль А15



Количество (упаковка) AVZ112-R102	1 шт.
Размеры (шт.)	1010×137×60 мм
Вес (шт.)	0,8612 кг
EAN	8595580572198

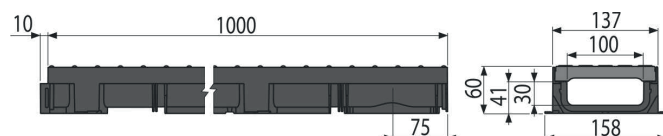


AVZ112-R501

Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и пластиковой решеткой А15



Количество (упаковка) AVZ112-R501	1 шт.
Размеры (шт.)	1010×137×60 мм
Вес (шт.)	1,316 кг
EAN	8595580572181

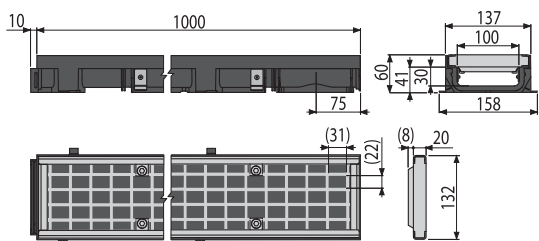


AVZ112-R103

Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и оцинкованной решеткой B125

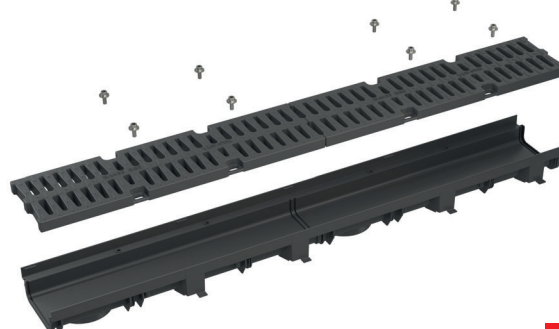


Количество (упаковка) AVZ112-R103	1 шт.
Размеры (шт.)	1010×132×137 мм
Вес (шт.)	0,8612 кг
EAN	8595580574918

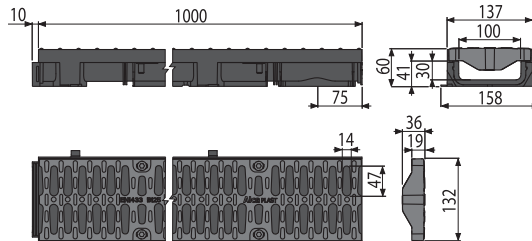


AVZ112-R402

Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и решеткой из композитного материала B125



Количество (упаковка) AVZ112-R402	1 шт.
Размеры (шт.)	1010×132×137 мм
Вес (шт.)	1,316 кг
EAN	8595580574925

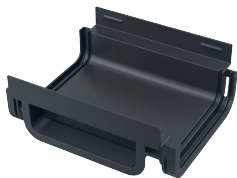


НОВИНКА

8

AVZ-P015

Соединительная деталь наружного желоба AVZ112



Количество (упаковка) AVZ-P015	50 шт.
Размеры (шт.)	162×137×60 мм
Вес (шт.)	0,1298 кг
EAN	8595580572556

AVZ-P016

Горловина для подключения к канализации DN110



Количество (упаковка) AVZ-P016	50 шт.
Размеры (шт.)	116×116×67 мм
Вес (шт.)	0,0954 кг
EAN	8595580572563

AVZ-P017

Заглушка для закрытия дренажного канала с торца



Количество (упаковка) AVZ-P017	200 шт.
Размеры (шт.)	137×53×8 мм
Вес (шт.)	0,0211 кг
EAN	8595580572570

AVZ-P018

Торцевая часть для заглушки конца желоба с притоком DN40



Количество (упаковка) AVZ-P018	30 шт.
Размеры (шт.)	137×53×60 мм
Вес (шт.)	0,053 кг
EAN	8595580572587

НОВИНКА

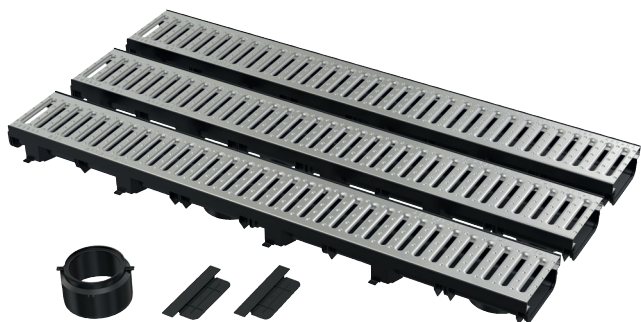
9

Заниженные дренажные каналы LOW – гаражный сет

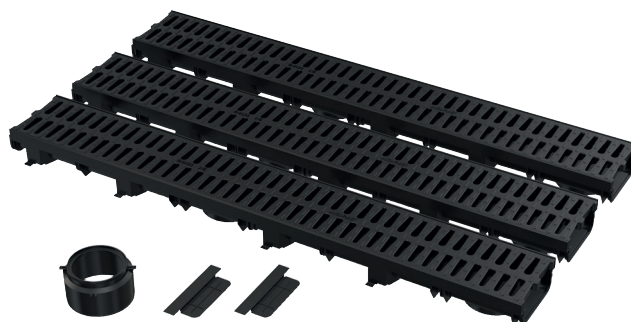
A15

Заниженные дренажные каналы с классом нагрузки А15 также возможно заказать как гаражный сет (длина 3 м) с принадлежностями и пластмассовой или оцинкованной решеткой.

В комплект гаражного сета входит все необходимое для установки заниженного дренажного канала вокруг дома. Подходит для домашнего использования в гаражах (площади где редко двигаются легковые автомобили), на террасах или у входа в дом.



ОЦИНКОВАННАЯ РЕШЕТКА



ПЛАСТИКОВАЯ РЕШЕТКА

- **практичная упаковка для домашнего использования**
- **все в пакете сета (желоб 3 м, 2 × торцевая заглушка, 1 × горловина DN110)**
- **подходит для гаражей, террас, входов в дома (для площадей где редко двигаются легковые автомобили)**

**6**

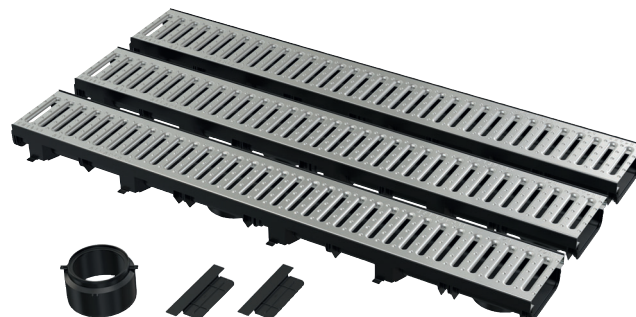
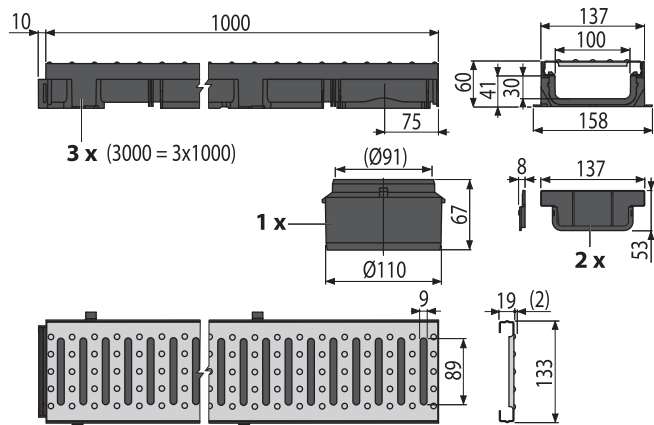
ЛЕТ ГАРАНТИИ

НОВИНКА

10

AVZ112-G102

Гаражный сет 3 м (2x торцевая заглушка, 1x горловина DN110)

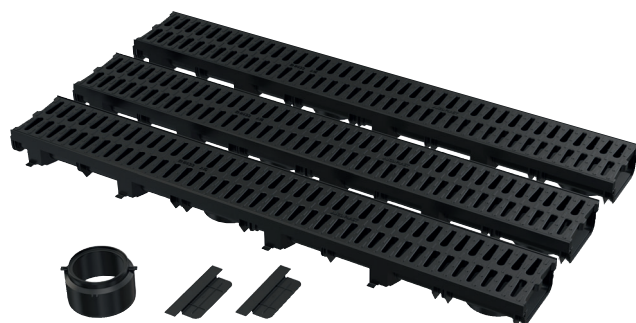
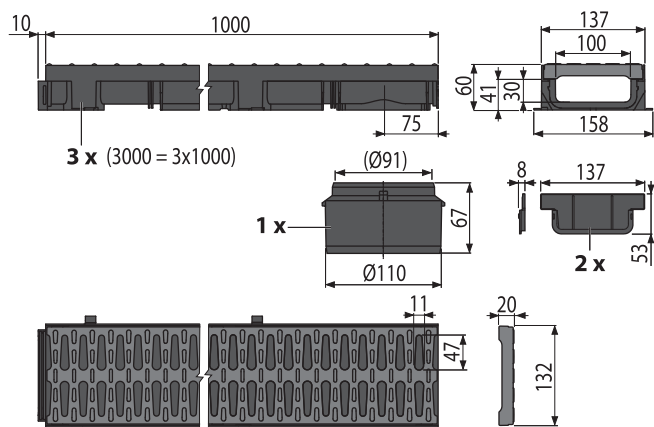


Количество (упаковка) AVZ112-G102	1 шт.
Размеры (шт.)	1077×180×135 мм
Вес (шт.)	0,8612 кг
EAN	8595580573041



AVZ112-G501

Гаражный сет 3 м (2x торцевая заглушка, 1x горловина DN110)



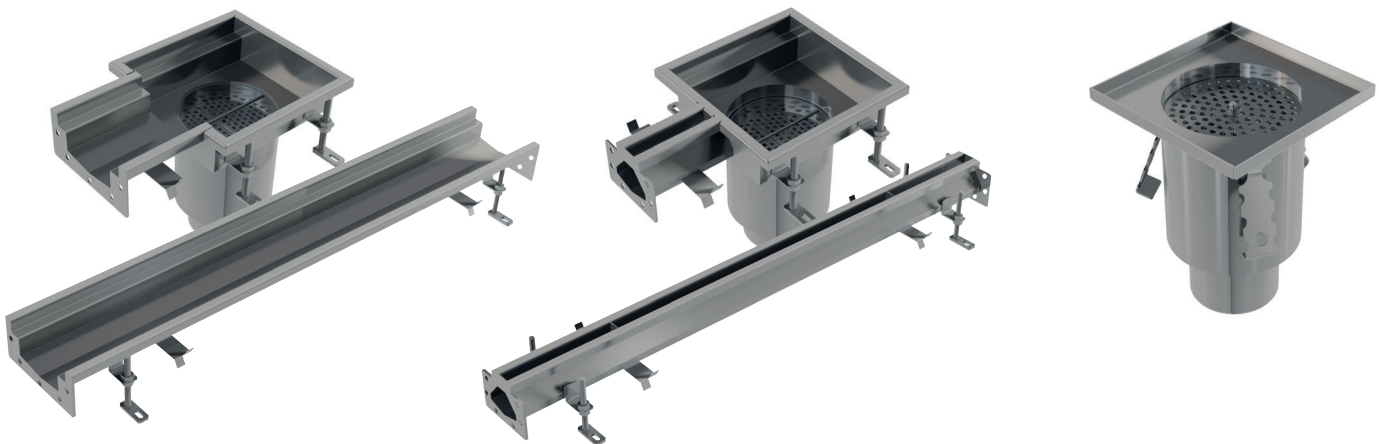
Количество (упаковка) AVZ112-G501	1 шт.
Размеры (шт.)	1077×180×135 мм
Вес (шт.)	1,316 кг
EAN	8595580573058



НОВИНКА

11

Новые дренажные каналы из нержавеющей стали

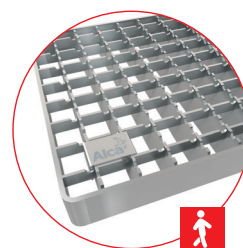
**КОРОБЧАТЫЕ
ЖЕЛОБА****ЩЕЛЕВЫЕ
ЖЕЛОБА****ТОЧЕЧНЫЕ
СЛИВНЫЕ ТРАПЫ**

Промышленные желоба и точечные трапы предназначены для водоотведения больших производственных помещений и других технических и пищевых предприятий. Они изготавливаются стандартизированными деталями (стандартная длина желоба – 1 м), из которых может быть собрана вся водоотводная система.

Если невозможно использовать типовые составные части, мы можем изготовить нестандартные решения в соответствии с требованиями заказчика.



- **Производство под заказ**
- **Два типа решеток из нержавеющей стали для промышленных желобов и трапов**
 - нескользящий решеточный (класс нагрузки A15, толщина материала 2 мм)
 - линейная решетка, подходящая для движения автомобилей (класс нагрузки B125, толщина материала 5 мм)
- **Материал: нержавеющая сталь AISI 304, конструкция AISI 316L**
- **Расширенная гарантия до 5 лет**



СЕТЧАТАЯ РЕШЁТКА



ПЕРЕГОРОДОЧНАЯ РЕШЁТКА

5

ЛЕТ ГАРАНТИИ

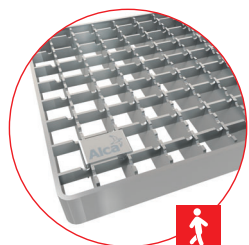
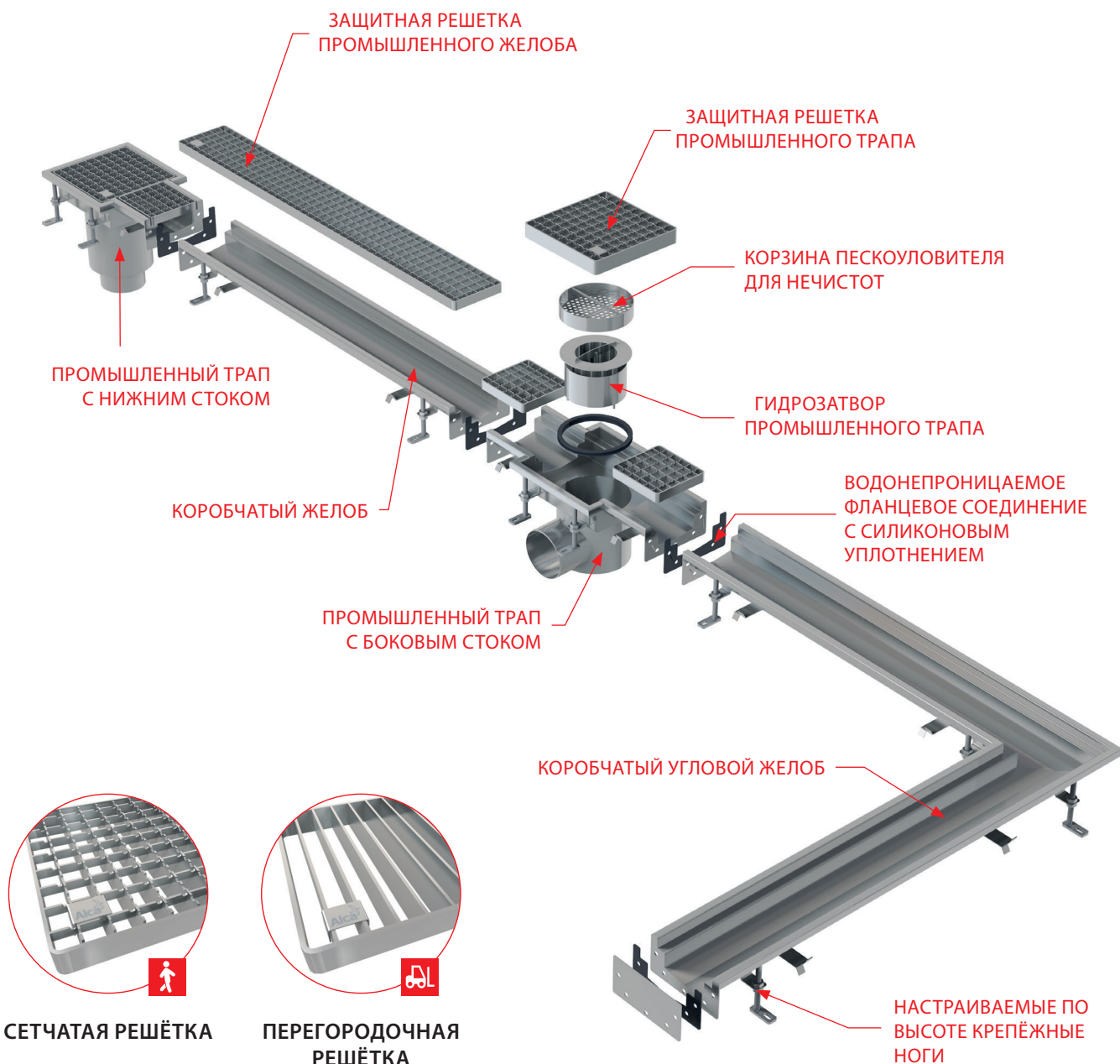
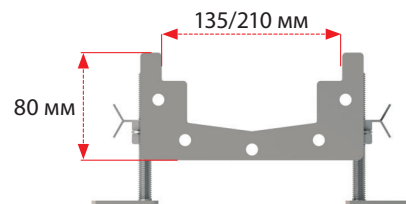


НОВИНКА

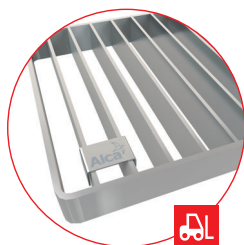
12

Коробчатые желоба

- Два варианта ширины корпуса коробчатого желоба 135 и 210 мм.
- Корпус коробчатого желоба без наклона
- Концевой и непрерывный трап с принадлежностями
- Основная длина желобов 1 м



СЕТЧАТАЯ РЕШЁТКА



ПЕРЕГОРОДОЧНАЯ РЕШЁТКА

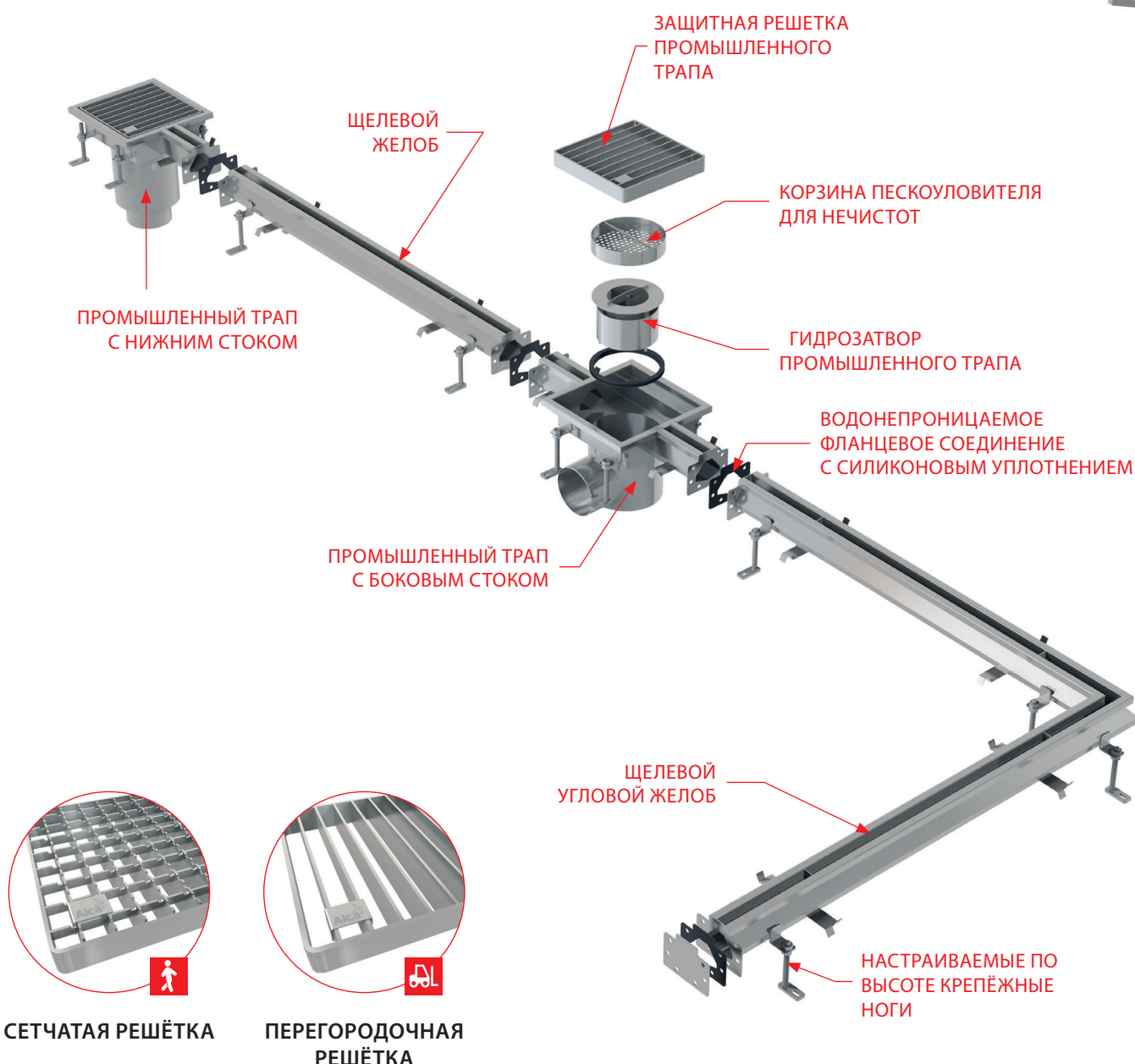
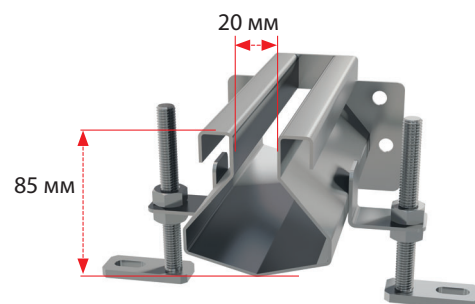


НОВИНКА

13

Щелевые желоба

- Размер проточной щели 20 мм
- Концевой и непрерывный трап с принадлежностями
- Прямые и угловые панели для желоба
- Основная длина желобов 1 м



5
ЛЕТ ГАРАНТИИ



НОВИНКА

14

Точечные сливные трапы

- Отдельные точечные сливные трапы, непрерывные и концевые
- Горизонтальный или вертикальный слив
- Высокий расход обеспечивает выбор из трех диаметров слива

150×150 мм



208 мм

DN/OD 75

200×200 мм



233 мм

DN/OD 110

300×300 мм



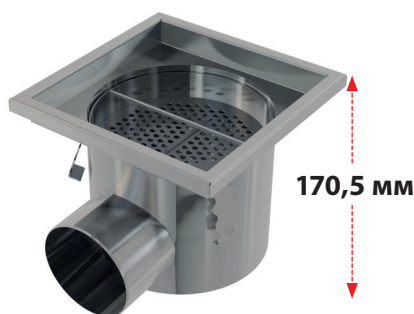
270 мм

DN/OD 160



149,5 мм

DN/OD 75



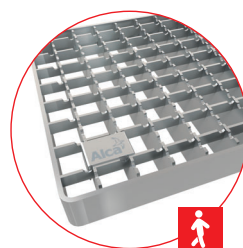
170,5 мм

DN/OD 110

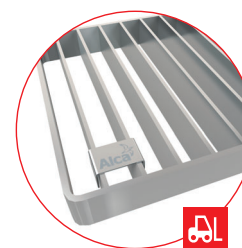


180 мм

DN/OD 110



СЕТЧАТАЯ РЕШЁТКА



ПЕРЕГОРОДОЧНАЯ РЕШЁТКА

5

ЛЕТ ГАРАНТИИ



НОВИНКА

15

Промышленный дренаж – изготовление под заказ

Атипичная длина

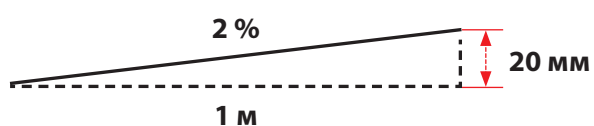
- Максимальная длина 1 шт коробчатого желоба – 2,5 м (стандартная длина 1 м).



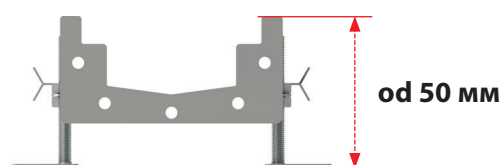
- Максимальная длина 1 шт щелевого желоба – 1,3 м (стандартная длина 1 м).



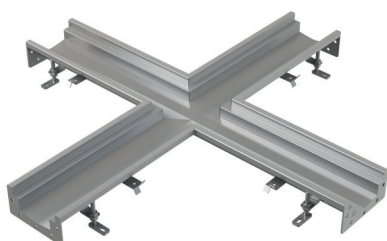
Части желоба с уклоном до 12 м в одной линии



Заниженная высота монтажа



Присоединение к специальным формам "X", "T", "L"



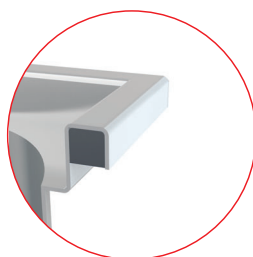
НОВИНКА

16

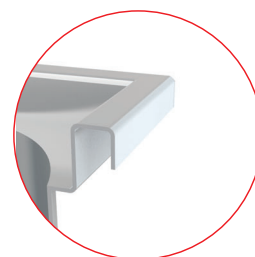
Промышленный дренаж- изготовление под заказ

Пять вариантов отделки краев

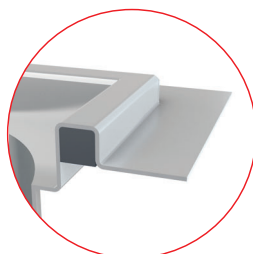
- края частей дренажа индивидуально адаптируем к заданной среде
- специальное решение для виниловых полов небольшой высоты



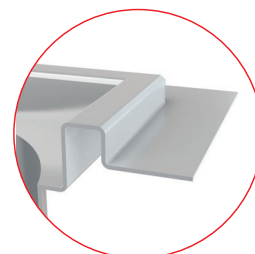
Край с армированием
Вариант для площадей с высокой нагрузкой



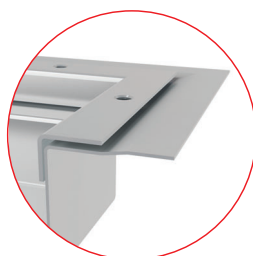
Грань без армирования
Вариант для площадей без высокой нагрузки



Край с армированием и каймой
Вариант для площадей с высокой нагрузкой и возможностью подключения гидроизоляции



Край без армирования с каймой
Вариант для площадей без высокой нагрузки и возможностью подключения гидроизоляции



Край для винила
Специальный вариант для применения виниловых полов

НОВИНКА

17

Детское сиденье для унитаза A68 UNIVERSAL

- Антибактериальная поверхность
- Универсальное использование для сидений для унитаза
- Новая упаковка в пакете с принтом



**ЧЕШСКИЙ
ПРОДУКТ**



НОВИНКА

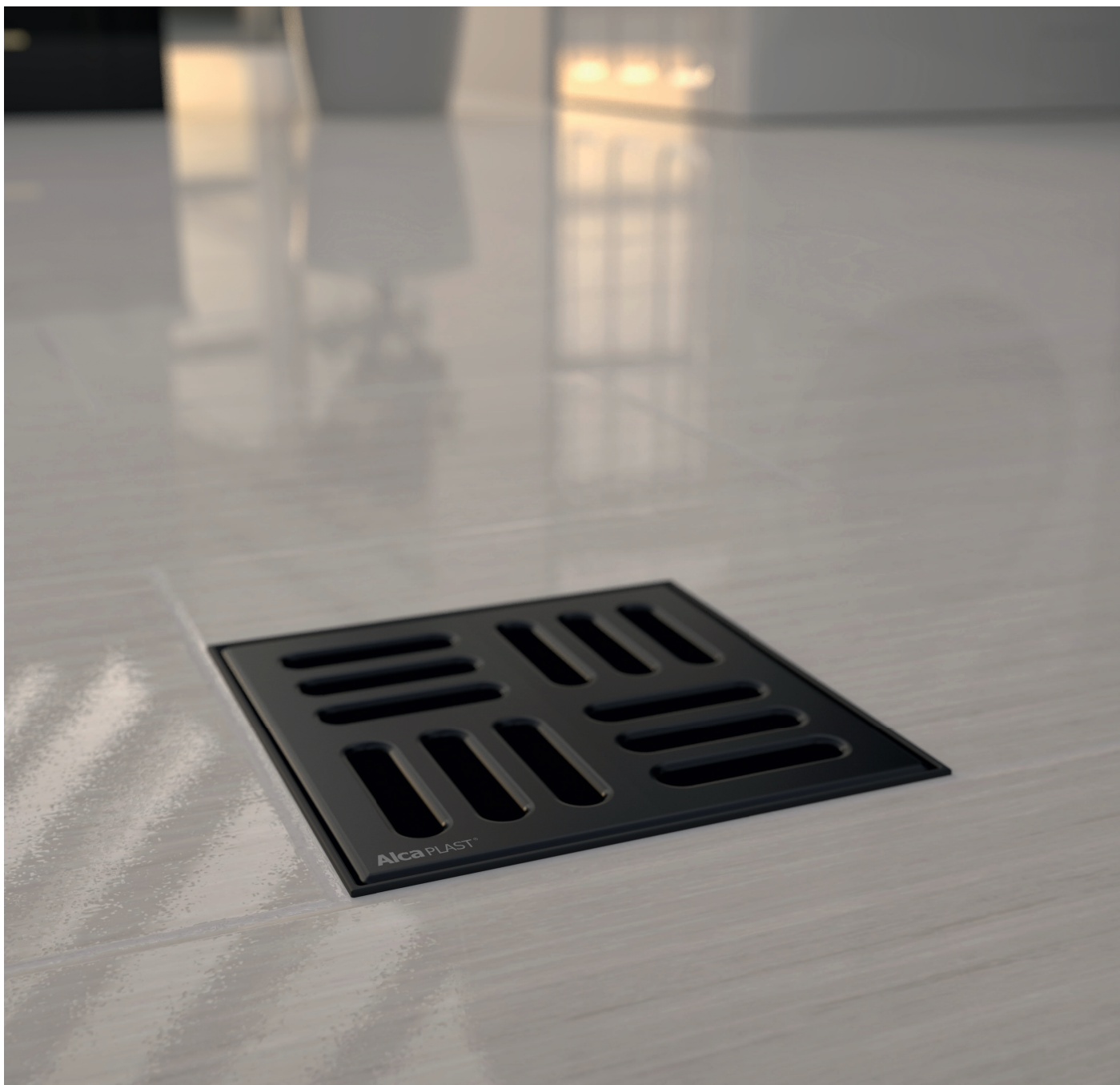
18

РАСШИРЕНИЕ ПРОГРАММЫ ЧЕРНАЯ-МАТ

Мы опять расширяем ассортимент нашей продукции в отделке черная-мат. В дополнение к водоотводящим желобам из нержавеющей стали или пластика теперь вы можете использовать для дренажа ванной комнаты или других помещений в доме сливной трап в черном дизайне. Предлагается на выбор боковой слив (**APV31BLACK**) и прямой слив (**APV32BLACK**), оба с комбинированным гидрозатвором SMART и черной матовой решеткой из нержавеющей стали.

Есть возможность приобрести отдельную решетку черного цвета (**MPV004BLACK**) для уже встроенных трапов.

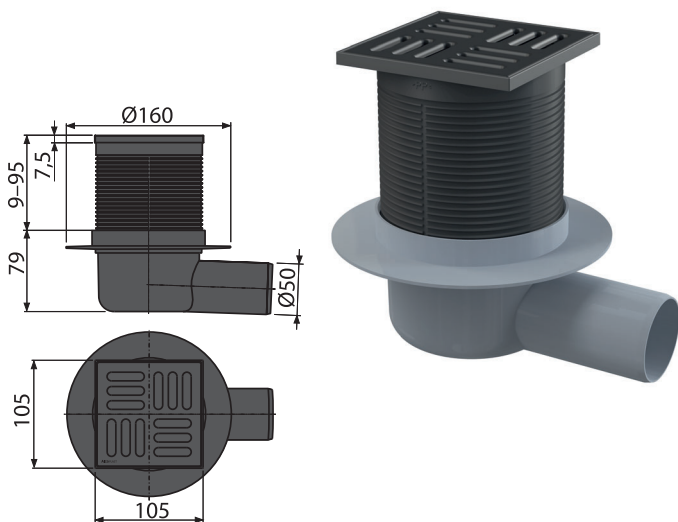
Донный клапан сифона для умывальника A396BLACK предназначен для умывальников специальных типов без перелива, или керамические или пластиковые или стеклянные. Этот донный клапан невозможно использовать для закрытия слива в умывальнике, чем он предотвращает нежелаемое затопление ванной комнаты.



НОВИНКА

APV31BLACK

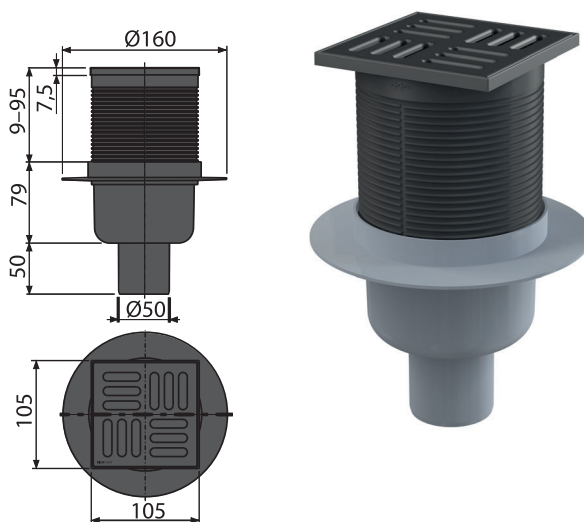
Сливной трап 105×105/50 мм боковой сток, решетка из нержавеющей стали, черный-мат, гидрозатвор комбинированный SMART



Количество (упаковка) APV31BLACK	20 шт.
Размеры (шт.)	160×160×88 мм
Вес (шт.)	0,4716 кг
EAN	8595580572198

APV32BLACK

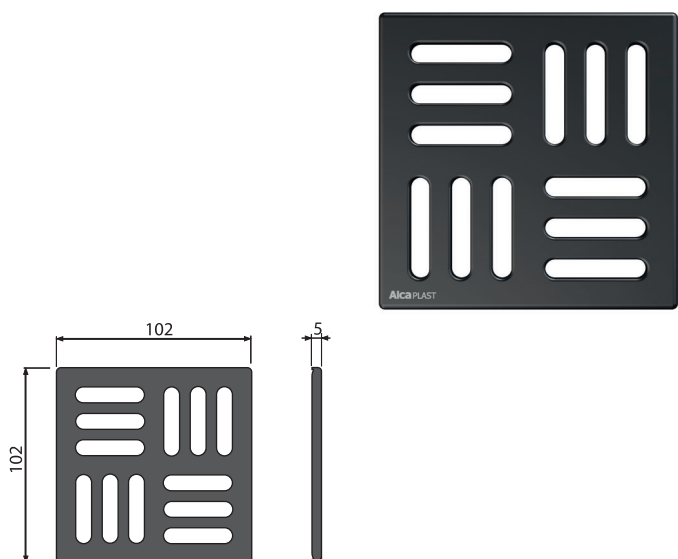
Сливной трап 105×105/50 мм прямой сток, решетка из нержавеющей стали черный-мат, гидрозатвор комбинированный SMART



Количество (упаковка) APV32BLACK	20 шт.
Размеры (шт.)	160×160×138 мм
Вес (шт.)	0,4525 кг
EAN	8595580572181

MPV004-BLACK

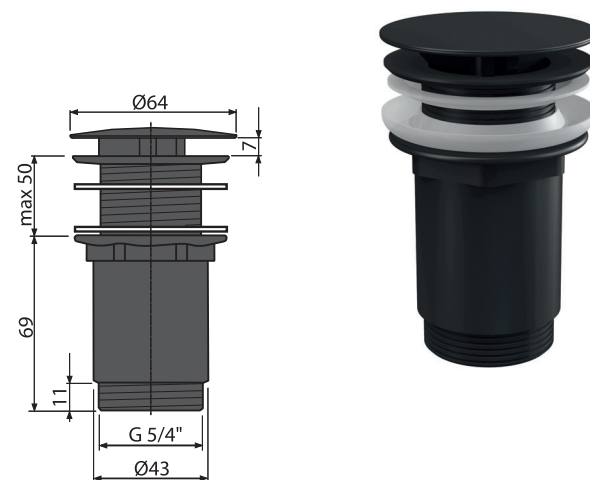
Решетка 102×102 мм, нержавеющая сталь, черный-мат



Количество (упаковка) MPV004-BLACK	1 шт.
Размеры (шт.)	106×106×7 мм
Вес (шт.)	0,1215 кг
EAN	8595580574734

A396BLACK

Донный клапан сифона для умывальника 5/4", цельнометаллический, с большой заглушкой, для умывальников без перелива, черный-мат



Количество (упаковка) A396BLACK	30 шт.
Размеры (шт.)	150×75×75 мм
Вес (шт.)	0,4084 кг
EAN	8595580574741

НОВИНКА

20

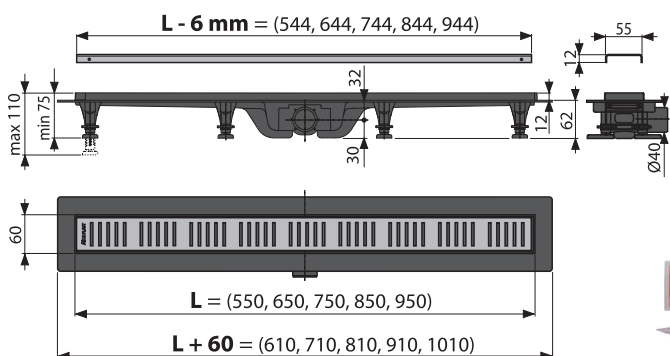
Черный пластмассовый желоб с латунной решеткой



6
ЛЕТ ГАРАНТИИ

APZ10BLACK-BRASS

Водоотводящий желоб с порогом для перфорированной решетки, латунь (550, 650, 750, 850, 950 мм)



ВСЕ В ОДНОЙ УПАКОВКЕ

Количество (упаковка) APZ10BLACK-750BRASS	45 шт.
Размеры (шт.)	865x80x145 мм
Вес (шт.)	1,8689 кг
EAN	8595580574857

DN40

30 л/мин

НОВИНКА

21

Двойное колено для подключения бытовых приборов к сифону P157Z

Вы по достоинству оцените их при установке второго предмета бытовой техники не только в небольших квартирах, но и в технических помещениях. Колено с двумя штуцерами элегантно решает проблему подключения двух различных устройств к одному сифону.

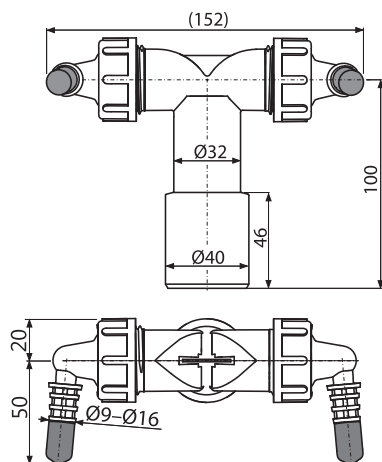
Подходит для

- сушилка
- конденсационный котел
- рекуперация
- станция очистки воды



P157Z







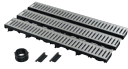



Колено с двумя штуцерами G1/8-16 с клапанами
















Количество (упаковка) P157Z	50 шт.
Размеры (шт.)	152x70x120 мм
Вес (шт.)	0,1028 кг
EAN	8595580574949

РЕГИСТР














22

Артикул	Фото	EAN	Описание
AVZ112-R102		8595580572198	Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и оцинкованной решеткой «С» профиль А15
AVZ112-R501		8595580572181	Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и пластиковой решеткой А15
AVZ112-R103		8595580574918	Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и оцинкованной решеткой В125
AVZ112-R402		8595580574925	Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и решеткой из композитного материала В125
AVZ-P015		8595580572556	Соединительная деталь наружного желоба AVZ112
AVZ-P016		8595580572563	Горловина для подключения к канализации DN110
AVZ-P017		8595580572570	Заглушка для закрытия дренажного канала с торца
AVZ-P018		8595580572587	Торцевая часть для заглушки конца желоба с притоком DN40
AVZ112-G102		8595580573041	Гаражный сет 3 м (2× торцевая заглушка, 1× горловина DN110)
AVZ112-G501		8595580573058	Гаражный сет 3 м (2× торцевая заглушка, 1× горловина DN110)
APR3-2110		8595580573768	Промышленный трап 150×150, нержавеющая сталь AISI 304
APR3-2120		8595580573775	Промышленный трап 150×150, нержавеющая сталь AISI 316L
APR4-2111		8595580573423	Промышленный трап 200×200, нержавеющая сталь AISI 304

РЕГИСТР












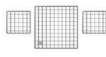
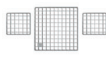
Артикул	Фото	EAN	Описание
APR4-2121		8595580573454	Промышленный трап 200×200, нержавеющая сталь AISI 316L
APR5-2111		8595580573669	Промышленный трап 300×300, нержавеющая сталь AISI 304
APR5-2121		8595580573676	Промышленный трап 300×300, нержавеющая сталь AISI 316L
APR3-1110		8595580573539	Промышленный трап 150×150, нержавеющая сталь AISI 304
APR3-1120		8595580573546	Промышленный трап 150×150, нержавеющая сталь AISI 316L
APR4-1111		8595580573416	Промышленный трап 200×200, нержавеющая сталь AISI 304
APR4-1121		8595580573447	Промышленный трап 200×200, нержавеющая сталь AISI 316L
APR5-1111		8595580573706	Промышленный трап 300×300, нержавеющая сталь AISI 304
APR5-1121		8595580573713	Промышленный трап 300×300, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R21-150-150		8595580574574	Решетка для промышленного трапа 150×150, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-150-150		8595580574581	Решетка для промышленного трапа 150×150, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R21-200-200		8595580574550	Решетка для промышленного трапа 200×200, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-200-200		8595580574567	Решетка для промышленного трапа 200×200, нержавеющая сталь AISI 316L

РЕГИСТР

Артикул	Фото	EAN	Описание
APR-R21-300-300		8595580574598	Решетка для промышленного трапа 300×300, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-300-300		8595580574604	Решетка для промышленного трапа 300×300, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-150-150		8595580575922	Решетка для промышленного трапа 150×150, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-150-150		8595580575939	Решетка для промышленного трапа 150×150, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-200-200		8595580575762	Решетка для промышленного трапа 200×200, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-200-200		8595580575786	Решетка для промышленного трапа 200×200, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-300-300		8595580575779	Решетка для промышленного трапа 300×300, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-300-300		8595580575793	Решетка для промышленного трапа 300×300, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-2311-135		8595580573478	Промышленный трап с коробчатым сливным отверстием 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-2321-135		8595580573492	Промышленный трап с коробчатым сливным отверстием 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-2211-135		8595580573508	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-2221-135		8595580573515	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-2211-210		8595580573607	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-210, нержавеющая сталь AISI 304














РЕГИСТР

25






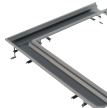







Артикул	Фото	EAN	Описание
APR6-2221-210		8595580573614	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-210, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-1311-135-L		8595580574499	Промышленный трап с коробчатым сливным отверстием 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-1311-135-P		8595580574512	Промышленный трап с коробчатым сливным отверстием 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-1321-135-L		8595580574505	Промышленный трап с коробчатым сливным отверстием 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-1321-135-P		8595580574529	Промышленный трап с коробчатым сливным отверстием 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-1211-135		8595580573461	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-1221-135		8595580573485	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-1211-210		8595580573621	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-210, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-1221-210		8595580573638	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-210, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R21-250-250-1		8595580574680	Решетка для промышленного трапа с коробчатым сливным отверстием APR6, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-250-250-1		8595580574673	Решетка для промышленного трапа с коробчатым сливным отверстием APR6, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R21-130-135-2		8595580574659	Решетка для промышленного трапа с коробчатыми сливными отверстиями APR6, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-130-135-2		8595580574666	Решетка для промышленного трапа с с коробчатыми сливными отверстиями APR6, нержавеющая сталь AISI 316L

РЕГИСТР














26

Артикул	Фото	EAN	Описание
APR-R21-1000-210		8595580574611	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-1000-210		8595580574628	Решетка для коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-250-250-1		8595580575809	Решетка для промышленного трапа с коробчатым сливным отверстием APR6, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-250-250-1		8595580575816	Решетка для промышленного трапа с коробчатым сливным отверстием APR6, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-130-135-2		8595580575823	Решетка для промышленного трапа с коробчатыми сливными отверстиями APR6, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-130-135-2		8595580575830	Решетка для промышленного трапа с с коробчатыми сливными отверстиями APR6, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-1000-210		8595580575861	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-1000-210		8595580575878	Решетка для коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-0211-135		8595580573560	Промышленный коробчатый желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-0221-135		8595580573577	Промышленный коробчатый желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-0211-210		8595580573584	Промышленный коробчатый желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-0221-210		8595580573591	Промышленный коробчатый желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R21-1000-135		8595580574635	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304














РЕГИСТР

Артикул	Фото	EAN	Описание
APR-R22-1000-135		8595580574642	Решетка для коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-1000-135		8595580575847	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-1000-135		8595580575854	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-0211-135R		8595580574086	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-0221-135R		8595580574079	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-0211-210R		8595580574055	Промышленный коробчатый угловой желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-0221-210R		8595580574062	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R21-865-135		8595580574727	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-865-135		8595580574710	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R21-790-210		8595580574697	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-790-210		8595580574703	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-865-135		8595580575885	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-865-135		8595580575892	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L

РЕГИСТР

Артикул	Фото	EAN	Описание
APR-R31-790-210		8595580575908	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-790-210		8595580575915	Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-P101-135		8595580573805	Торцевая заглушка для промышленного коробчатого желоба 135, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-P201-135		8595580573812	Торцевая заглушка для промышленного коробчатого желоба 135, нержавеющая сталь AISI 316L
APR6-P101-210		8595580573782	Торцевая заглушка для промышленного коробчатого желоба 210, нержавеющая сталь AISI 304
APR6-P201-210		8595580573799	Торцевая заглушка для промышленного коробчатого желоба 210, нержавеющая сталь AISI 316L
APR7-2311-20		8595580574475	Промышленный трап с щелевым отверстием 250×250, нержавеющая сталь AISI 304
APR7-2321-20		8595580574482	Промышленный трап с щелевым отверстием 250×250, нержавеющая сталь AISI 316L
APR7-2211-20		8595580573683	Промышленный трап с щелевыми отверстиями 250×250, нержавеющая сталь AISI 304
APR7-2221-20		8595580573690	Промышленный трап с щелевыми отверстиями 250×250, нержавеющая сталь AISI 316L
APR7-1211-20		8595580573744	Промышленный трап с щелевыми отверстиями 250×250, нержавеющая сталь AISI 304
APR7-1221-20		8595580573751	Промышленный трап с щелевыми отверстиями 250×250, нержавеющая сталь AISI 316L
APR7-1311-20-L		8595580573720	Промышленный трап с щелевым отверстием 250×250, нержавеющая сталь AISI 304

РЕГИСТР

Артикул	Фото	EAN	Описание
APR7-1311-20-P		8595580573874	Промышленный трап с щелевым отверстием 250×250, нержавеющая сталь AISI 304
APR7-1321-20-L		8595580573737	Промышленный трап с щелевым отверстием 250×250, нержавеющая сталь AISI 316L
APR7-1321-20-P		8595580573881	Промышленный трап с щелевым отверстием 250×250, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R21-250-250		8595580574536	Решетка для промышленного трапа APR7, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R22-250-250		8595580574543	Решетка для промышленного трапа APR7, нержавеющая сталь AISI 316L
APR-R31-250-250		8595580575748	Решетка для промышленного трапа APR7, нержавеющая сталь AISI 304
APR-R32-250-250		8595580575755	Решетка для точечного водостока для промышленного трапа, AISI 316L
APR7-0211-20R		8595580574093	Промышленный щелевой угловой желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR7-0221-20R		8595580574109	Промышленный щелевой угловой желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR7-0211-20		8595580573652	Промышленный щелевой водоотводящий желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 304
APR7-0221-20		8595580573645	Промышленный щелевой водоотводящий желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L
APR7-P101-20		8595580573829	Заглушка для щелевого желоба, нержавеющая сталь AISI 304
APR7-P102-20		8595580573836	Заглушка для щелевого желоба, нержавеющая сталь AISI 316L

РЕГИСТР

30

Артикул	Фото	EAN	Описание
A68		8594045936117	Детское сиденье для унитаза
APV31BLACK		8595580574895	Сливной трап 105×105/50 мм боковой сток, решетка из нержавеющей стали, черный-мат, гидрозатвор комбинированный SMART
APV32BLACK		8595580574956	Сливной трап 105×105/50 мм прямой сток, решетка из нержавеющей стали черный-мат, гидрозатвор комбинированный SMART
MPV004-BLACK		8595580574734	Решетка 102×102 мм, нержавеющая сталь, черный-мат
A396BLACK		8595580574741	Донный клапан сифона для умывальника 5/4", цельнометаллический, с большой заглушкой, для умывальников без перелива, черный-мат
APZ10BLACK-550BRASS		8595580574888	Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки, латунь
APZ10BLACK-650BRASS		8595580574840	Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки, латунь
APZ10BLACK-750BRASS		8595580574857	Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки, латунь
APZ10BLACK-850BRASS		8595580574864	Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки, латунь
APZ10BLACK-950BRASS		8595580574871	Водоотводящий желоб с порогами для перфорированной решетки, латунь
P157Z		8595580574949	Колено с двумя штуцерами G1"/8–16 с клапанами

Команда специалистов Alcaplast всегда готова оказать помощь в проектировании, монтаже и установлении проектных цен на нашу продукцию.

Чешский продукт
ISO 9001:2015



Alca PLAST®

ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Alca plast, s. r. o.
Bratislavská 2846, 690 02 Břeclav
tel.: +420 519 821 044
tel.: +420 519 821 041
fax: +420 519 821 083
e-mail: alcaplast@alcaplast.cz
www.alcaplast.cz

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ООО «АЛКА ПЛАСТ»
Ленинский городской округ
рабочий поселок Горки Ленинские
Зеленое шоссе, вл. 4, стр.1
Московская область, 142712
тел.: +7(495)410-60-10
e-mail: alcaplast@alcaplastcz.ru
www.alcaplastcz.ru

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

ООО «АлцаПласт»
ул. Бабушкина, д. 76, оф. 194
промузел Колядичи, Минский р-он
Минск, 220024
моб. тел.: +375 (44) 564-04-03
тел.: +375 (172) 72 92 53
e-mail: alcaplast@alcaplast.by
www.alcaplast.by