Alca PLAST®

4/2021 www.alcaplastcz.ru

16. 9. 2021





СОДЕРЖАНИЕ

ЗАНИЖЕННЫЕ ДРЕНАЖНЫЕ КАНАЛЫ LOW	idina.
ГАРАЖНЫЙ СЕТ9	
НОВЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДРЕНАЖ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	
ДЕТСКОЕ СИДЕНЬЕ ДЛЯ УНИТАЗА A68 UNIVERSAL	
РАСШИРЕНИЕ ПРОГРАММЫ ЧЕРНАЯ-МАТ	
ЧЕРНЫЙ ЖЕЛОБ С ЛАТУННОЙ РЕШЕТКОЙ APZ10BLACK-BRASS20	
КОЛЕНО С ДВУМЯ ШТУЦЕРАМИ Р157Z21	
РЕЕСТР НОВИНОК	



Заниженные дренажные каналы LOW

Заниженные дренажные каналы с классом нагрузки А15 (12,5 т) и В125 (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







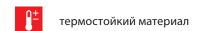


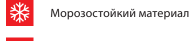














Alca PLAST®

НОВИНКА

Заниженные дренажные каналы LOW



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.

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

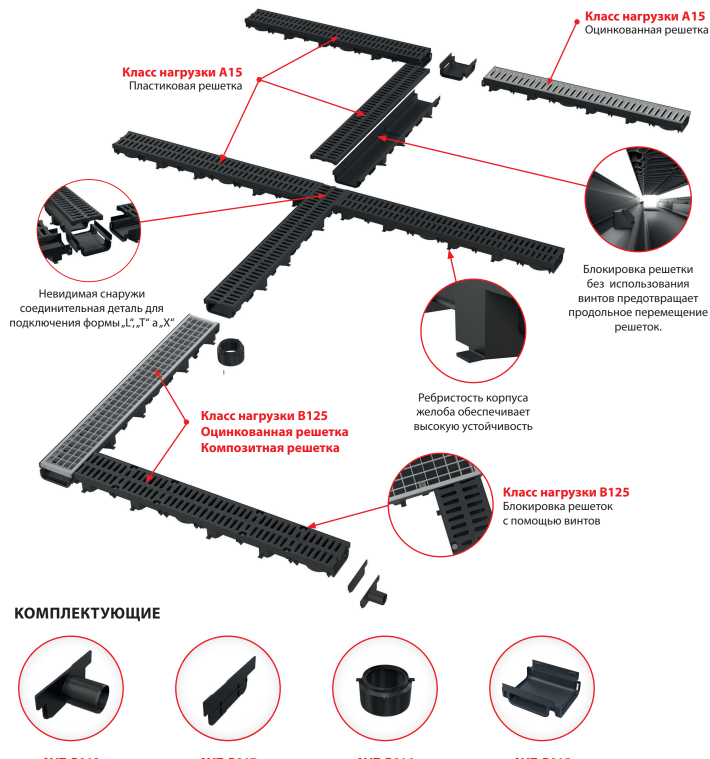




Заниженные дренажные каналы LOW

Модульная система

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



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

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.



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



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





ВИДЕО ПО УСТАНОВКЕ



НОВИНКА

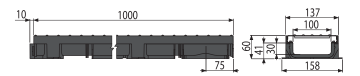
AVZ112-R102

Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и оцинкованной решеткой «С» профиль A15





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

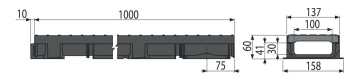


AVZ112-R501

Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и пластиковой решеткой A15



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



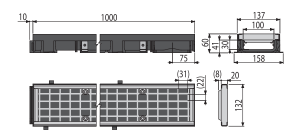
AVZ112-R103

Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и оцинкованной решеткой B125



DIDE	
BIZO	

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



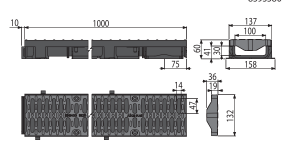
AVZ112-R402

EAN

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





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

9

Заниженные дренажные каналы LOW – гаражный сет



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.



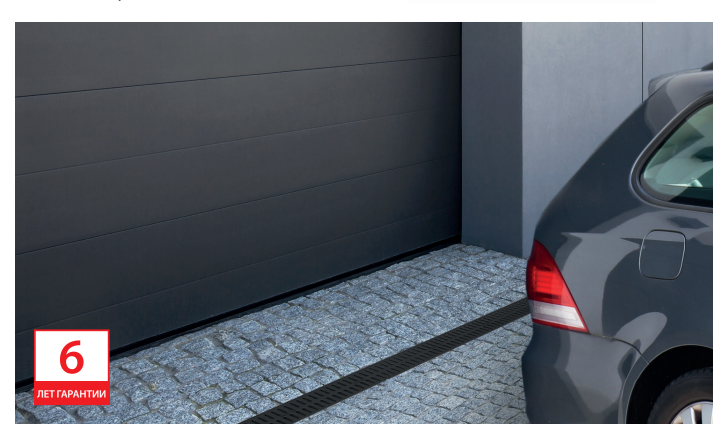


ОЦИНКОВАННАЯ РЕШЕТКА

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)

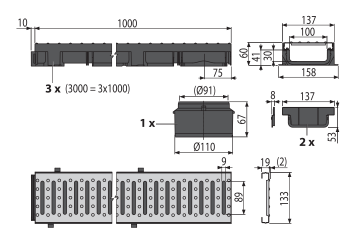




НОВИНКА

AVZ112-G102

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



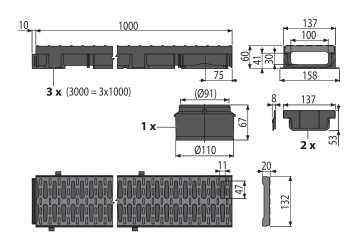


Количество (упаковка) AVZ112-G102	1 шт
Размеры (шт.)	1077×180×135 мм
Вес (шт.)	0,8612 к
EAN	859558057304



AVZ112-G501

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





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



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 А15, толщина материала 2 мм)
 - линейная решетка, подходящая для движения автомобилей (класс нагрузки В125, толщина материала 5 мм)
- Материал: нержавеющая сталь AISI 304, конструкция AISI 316L
- Расширенная гарантия до 5 лет













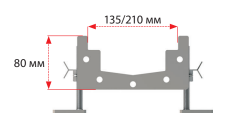
ПЕРЕГОРОДОЧНАЯ РЕШЁТКА

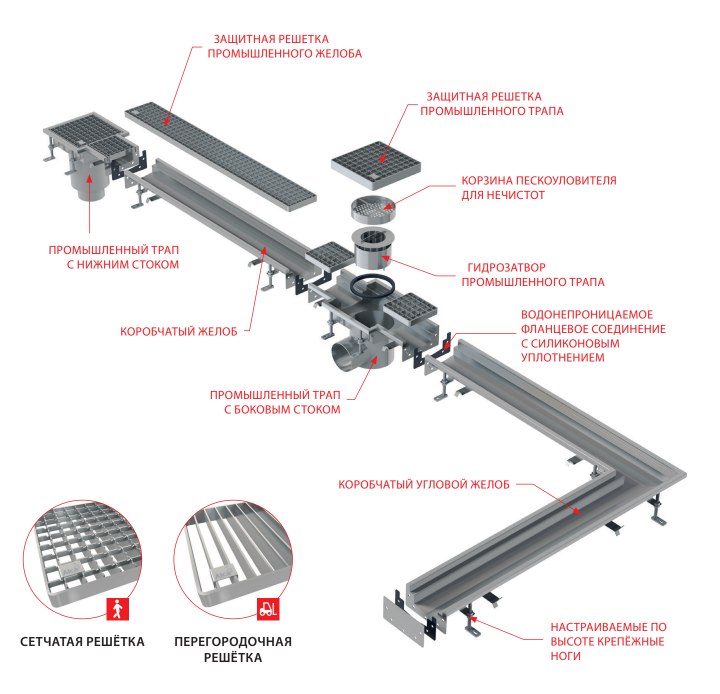


НОВИНКА

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









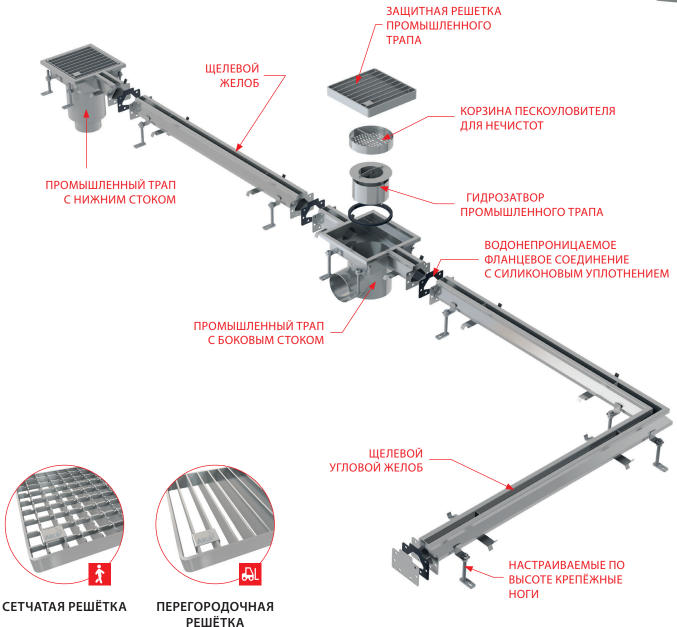


НОВИНКА

Щелевые желоба

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













НОВИНКА

Точечные сливные трапы

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

200×200 MM 300×300 MM 270 MM DN/OD 75 DN/OD 110 DN/OD 110 DN/OD 110 DN/OD 110 DN/OD 110







Я РЕШЕТКА ПЕРЕГОРОДОЧНА РЕШЁТКА



Промышленный дренаж – изготовление под заказ

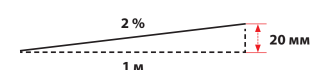
Атипичная длина

- 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).

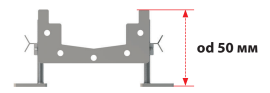




Части желоба с уклоном до 12 м в одной линии



Заниженная высота монтажа



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





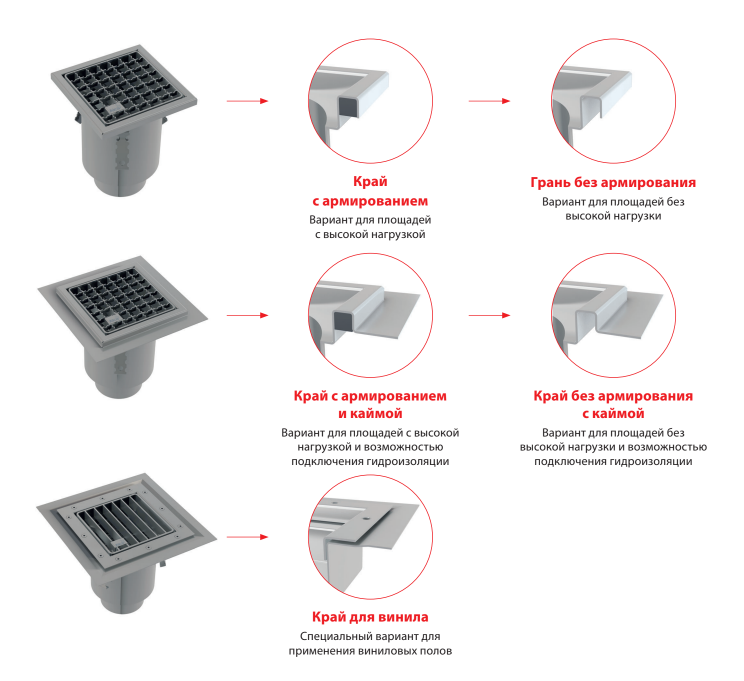




Промышленный дренаж- изготовление под заказ

Пять вариантов отделки краев

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



Детское сиденье для унитаза A68 UNIVERSAL

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











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.

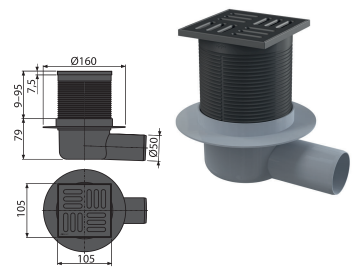
Донный клапан сифона для умывальника A396BLACK предназначен для умывальников специальных типов без перелива, или керамические или пластиковые или стеклянные. Этот донный клапан невозможно использовать для закрытия слива в умывальнике, чем он предотвращает нежелаемое затопление ванной комнаты.





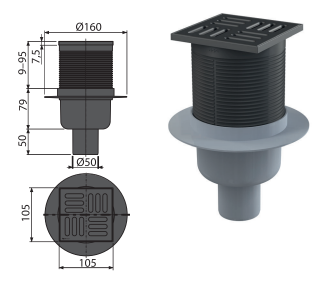
APV31BLACK

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



A396BLACK

Сливной трап 105×105/50 мм прямой 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

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

Донный клапан сифона для умывальника 5/4", цельнометаллический,

MPV004-BLACK

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



с большой заглушкой, для умывальников без перелива, черный-мат



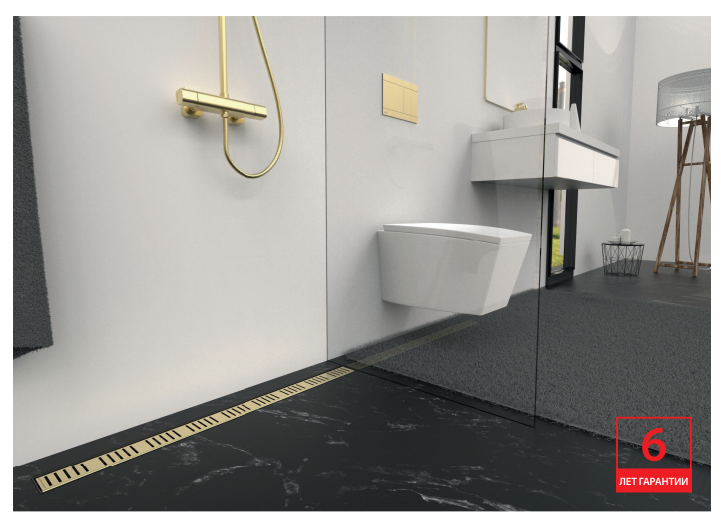
		102	- 5
102	,		

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

Количество (упаковка) А396BLACK		
Размеры (шт.)	150×75×75 мм	
Вес (шт.)	0,4084 кг	
EAN	8595580574741	

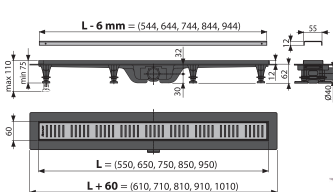
20

Черный пластмассовый желоб с латунной решеткой



APZ10BLACK-BRASS

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









Количество (упаковка) APZ10BLACK-750BRASS	45 ш
Размеры (шт.)	865×80×145 мі
Вес (шт.)	1,8689 к
EAN	859558057485









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.

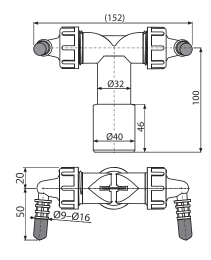
Подходит для

- сушилка
- конденсационный котел
- рекуперация
- станция очистки воды



P157Z

Колено с двумя штуцерами G1"/8–16 с клапанами





Количество (упаковка) Р157Z		
Размеры (шт.)	152×70×120 мм	
Вес (шт.)	0,1028 кг	
EAN	8595580574949	



РЕГИСТР

Артикул	Фото	EAN	Описание
AVZ112-R102		8595580572198	Дренажный канал 60 мм с пластиковой рамой и оцинкованной решеткой «С» профиль A15
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 B125
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	4	8595580572587	Торцевая часть для заглушки конца желоба с притоком DN40
AVZ112-G102	9 //	8595580573041	Гаражный сет 3 м (2× торцевая заглушка, 1× горловина DN110)
AVZ112-G501	0.77	8595580573058	Гаражный сет 3 м (2× торцевая заглушка, 1× горловина DN110)
APR3-2110	1	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

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 24

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	Tr. Tr.	8595580573607	Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-210, нержавеющая сталь AISI 304



РЕГИСТР

Артикул	Фото	EAN	Описание
APR6-2221-210	111	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	77.65	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

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



РЕГИСТР

APR-R22-1000-135 8595580574642 Решетка для коробчатого желоба 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая 8.... APR-R31-1000-135 8595580575847 сталь AISI 304 Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая APR-R32-1000-135 8595580575854 сталь AISI 316L Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая APR6-0211-135R 8595580574086 сталь AISI 304 Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая APR6-0221-135R 8595580574079 сталь AISI 316L APR6-0211-210R 8595580574055 Промышленный коробчатый угловой желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 304 Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая APR6-0221-210R 8595580574062 сталь AISI 316L Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая 8595580574727 APR-R21-865-135 сталь AISI 304 Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая APR-R22-865-135 8595580574710 сталь AISI 316L Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая APR-R21-790-210 8595580574697 сталь AISI 304 Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая APR-R22-790-210 8595580574703 сталь AISI 316L Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая APR-R31-865-135 8595580575885 сталь AISI 304 Решетка для промышленного коробчатого желоба 1 м, нержавеющая 8595580575892 APR-R32-865-135 сталь AISI 316L

ΡΕΓИСТР 28

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 трапс 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 водостокадля 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. alcapla stcz.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