

ГК "Пантеон"
Адрес: г.Самара, ул.Республиканская, 106а
Телефон: (846) 221-84-94, (846) 243-40-73
E-mail: info@panteon63.ru
Сайт: http://panteon63.ru
График работы: ПН-ПТ с 9.00 до 18.00



Ливневый водоотвод Аквасток

Наименование	Класс нагрузки	Описание	Цены действит Изображение	ельны на Ед.изм.	а 21.07.2025 Г. Цена
Паименование Лотки	класс нагрузки	Описание	изооражение	ед.изм.	цена
Лоток водоотводный AQUA-TOP DN90 H100 с оцинкованной решеткой (комплект)	A15	Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых зон, оборудования въезда в частный гараж легкового транспорта. Лотки «AQUA-TOP» поставляются в сборе с решетками, не требуют специальных фиксаторов решетки. Артикул заглушки: 9201.		шт	940,00 руб.
Лоток водоотводный AQUA-TOP DN90 H100 с пластиковой решеткой (комплект)	A15	Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых зон. Лотки «AQUA-TOP» поставляются в сборе с решетками, не требуют специальных фиксаторов решетки.	1 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	шт	680,00 руб.
Лоток ЛВП Master DN100 H70 B125 (комплект)	А, В			шт	2220,00 руб.
Лоток ЛВП Master DN100 H135 B125	А, В			шт	2390,00 руб.
(комплект) Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN100 H120	A15, B125, C250	Применяется для частных домовладений, пешеходных и проезжих зон. Самый популярный типоразмер лотка. Является оптимальным по высоте для большинства решений в серии DN100.	Пластиковые лотки без решеток, которые можно самостоятельно укомплектовать побыми решетками. Возможность каскадной	шт	580,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN100 H150	A15, B125, C250	Применяется для частных домовладений, пешеходных и проезжих зон. Является оптимальным по высоте для большинства решений в серии DN100.		шт	690,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN100 H180	A15, B125, C250	Применяется для частных домовладений, пешеходных и проезжих зон с повышенной площадью водосбора. Большая высота, повышенная пропускная способность. Используется как самая высокая ступень каскада лотков DN100.		шт	830,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN100 H55	A15, B125, C250	Применяется для многоуровневых паркингов, частных домовладений, пешеходных и проезжих зон с небольшой площадью водосбора, для оборудования		шт	450,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN100 H70	A15, B125, C250	эксплуатируемых кровель. Малая высота лотка обеспечивает возможность монтажа с ограничением по высоте. Используется как начальная ступень каскада лотков DN100.		шт	470,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN150 H185	A15, B125, C250	Применяется для частных домовладений, пешеходных и	компоновки.	шт	980,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN150 H230	A15, B125, C250	проезжих зон с повышенной площадью водосбора. Используется, когда недостаточно сечения		шт	1 190,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN150 H80	A15, B125, C250	лотков серии DN100. В номенклатуре пластиковых лотков не имеет российских аналогов.		шт	840,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN200 H100	A15, B125, C250	Применяется для многоуровневых парковок, частных домовладений, пешеходных и проезжих зон.		шт	970,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN200 H185	A15, B125, C250	Подходящее решение для спортивных сооружений: спортплощадок, территорий с удаленной точкой сброса воды.		шт	1 370,00 руб.
Лоток водоотводный пластиковый ЛВП Norma DN200 H280	A15, B125, C250	Подходящее решение для спортивных сооружений: спортплощадок, территорий с удаленной точкой сброса воды. Применяется для пешеходных и проезжих зон с повышенной площадью водосбора. Большая высота, больше, чем у российских аналогов. Боковые отводы.		шт	1 980,00 руб.
P					
Решетки, заглушки и фиксаторы					
Решетки, заглушки и фиксаторы Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15	A15			шт	210,00 руб.
• • •	A15	Применяется для парковых зон, частных домовладений,		шт	210,00 руб. 2 380,00 руб.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО	A15 A15, B125				
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO		Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов.		шт	2 380,00 руб.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN150 B125		Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения.		шт	2 380,00 руб. 3 380,00 руб.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чугунная PЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная РЧК Norma DN100 C250	A15, B125	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п.	. DODODONE SEEMS DODODO	IIIT IIIT IIIT	2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чугунная PЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma	A15, B125 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения.		HIT HIT HIT	2 380,00 pyő. 3 380,00 pyő. 3 990,00 pyő. 1 390,00 pyő. 1 110,00 pyő.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чугунная PЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная целевая РЧЩ Norma DN100 C250	A15, B125	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN105 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чурунная PЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250	A15, B125 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защититть решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F.			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чугунная РЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная предевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРПМА DN100 E600 волна	A15, B125 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки с 250 берется решетка классом нагрузки D400. Материал решетки высокопрочный чутун В450. Фиксация решетки к			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чугунная РЧК Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРПМА DN100 С250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРПМА DN100 Е600 волна	A15, B125, C250 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берется решетак изассом нагрузки D400. Материал решетки: высокопрочный чугун В450. Фиксация решетки к бегонному логку осуществляется четырыхи болтами, на логок устанавливается 2 решетки длиной по 500 мм			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чугунная PЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN100 Е600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN150 E600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN150 E600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN150 E600 волна	A15, B125, C250 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берстя решетка классом нагрузки D400. Материал решетки: высокопрочный чутун В450. Фиксация решетки к бегонному лотку осуществляется четырьмя болтами, на лоток устанавливается 2 решетки длиной по 500 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решётка чугунная PЧК Norma DN100 C250 Решётка чугунная целевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРПМА DN100 E600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРПМА DN150 E600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250	A15, B125, C250 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. И слединие порячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берется решетка классом нагрузки D400. Материал решетки высокопрочный чутун В450. Фиксация решетки к бетонному лотку осуществляется четырьыя болтами, на лоток устанавливается 2 решетки длиной по 500 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет мелких ячеек лучше защищает лоток от попадания посторонних предметов, имеет повышенную степень			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6. 950,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чугунная РЧК Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная пцелевая РЧЩ Norma DN200 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN100 E600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN150 E600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250	A15, B125, C250 A15, B125, C250 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берется решетак лассом нагрузки D400. Материал решетки: высокопрочный чугун В450. Фиксация решетки к бетонному логку осуществляется четырым болтами, на логок устанавливается 2 решетки длиной по 500 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет мелких ччеек лучше защищает логок от попадания			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6. 950,00 py6. 1 560,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN150 B125 Решетка сварная оцинкованная PCO Norma DN200 B125 Решётка чугунная PЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная шелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN100 Е600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN150 С50 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma	A15, B125, C250 A15, B125, C250 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берется решетак классом нагрузки D400. Материал решетки: высокопрочный чугун ВЧ50. Фиксация решетки к бетонному логку осуществляется четырым болтами, на логок устанавливается 2 решетки длиной по 500 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет мелких ячеек лучше защищает логок от попадания посторонних предметов, имеет повышенную степень водопоглощения по сравнению с щелевой чугунной решеткох. Применяется для пешеходных зон, частных			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6. 950,00 py6. 1 560,00 py6. 1 180,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решётка чугунная РЧК Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная пелевая РЧВ ОРПМА DN100 E600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРПМА DN150 E600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN1050 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250	A15, B125, C250 A15, B125, C250 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берется решетка классом нагрузки D400. Материал решетки: высокопрочный чутун В450. Фиксация решетки к бетонному лотку осуществляется четырымя болтами, на лоток устанавливается 2 решетки длиной по 500 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет мелких ячеек лучше защищает лоток от попадания посторонних предметов, имеет повышенную степень водопоглощения по сравнению с щелевой чутунной решеткой. Применяется для пешеходных зон, частных домовладений без наезда транспорта, и т.п. Невысокая стоимость оцинкованной решетки обеспечивает широкое			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6. 1 560,00 py6. 1 180,00 py6. 2 090,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN200 B125 Решётка чугунная РЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN100 Е600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN100 Е600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN200 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN200 C250 Решётка штампованная нержавеющая РШН Norma DN100 A15 Решетка штампованная нержавеющая	A15, B125, C250 A15, B125, C250 до F900 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. И сосменность практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берется решетка классом нагрузки D400. Материал решетки и утут в Ч50. Фиксация решетки к бетонному лотку осуществляется четырьыя болгами, на лоток устанавливается 2 решетки длиной по 50 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет мелких ячеек лучше защищает лоток от попадания посторонних предметов, имеет повышенную степень водопоглощения по сравнению с щелевой чугунной решеткой. Применяется для пешеходных зон, частных домовладений без наезда транспорта, и т.п. Невысокая			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6. 1 560,00 py6. 1 180,00 py6. 2 690,00 py6. 2 650,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN200 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN200 B125 Решётка чугунная РЧК Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная ячелстая РЧВ ОРПМА DN100 С250 Решётка чугунная ячелстая РЧВ ОРПМА DN100 С250 Решётка чугунная ячелстая РЧВ ОРПМА DN100 С600 волна Решётка чугунная ячелстая РЧЯ Norma DN100 C250 Решетка штампованная нержавеющая РШН Norma DN100 A15 Решетка штампованная нержавеющая РШН Norma DN200 A15 Решетка штампованная нержавеющая	A15, B125, C250 A15, B125, C250 до F900 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берется решетка классом нагрузки D400. Материал решетки и высокопрочный чутун В450. Фиксация решетки к бетонному лотку осуществляется четырымя болтами, на лоток устанавливается 2 решетки дликой по 500 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет мелких ячеек лучше защищает лоток от попадания посторонних предметов, имеет полок от попадания посторонних предметов, имеет поток от попадания посторонную предметов движения и т.п. Земетов по поток предметов по поток предметов			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6. 1 560,00 py6. 1 180,00 py6. 2 090,00 py6. 2 650,00 py6. 2 230,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN150 C250 Решётка чугунная пцелевая РЧЩ Norma DN100 С250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN100 Е600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 С250 Решетка штампованная нержавеющая РШН Norma DN100 A15 Решетка штампованная нержавеющая РШН Norma DN100 A15 Решетка штампованная нержавеющая РШН Norma DN100 A15 Решетка штампованная оцинкованная Решетка штампованная оцинкованная	A15, B125, C250 A15, B125, C250 до F900 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защититть решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берется решетак классом нагрузки D400. Материал решетки: высокопрочный чугун ВЧ50. Фиксация решетки к бегонному логку осуществляется четырым болтами, на логок устанавливается 2 решетки длиной по 500 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет мелких ячеек лучше защищает логок от попадания посторонних предметов, имеет повышенную степень водопоглощения по сравнению с щелевой чугунной решеткой. Применяется для пешеходных зон, частных домовладений без наезда транспорта, и т.п. Невысокая стоимость оцинкованной решетки обеспечивает широкое использование в сегменте эконом-класса. Наличие посадочных мест под винт для крепления фиксаторами Применяется для пешеходных зон, частных домовладений с нечастым проездом легкового транспорта. Невысокая стоимость оцинкованной решетки			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6. 1 560,00 py6. 2 690,00 py6. 2 090,00 py6. 2 650,00 py6. 3 250,00 py6. 4 880,00 py6.
Решетка пластиковая ячеистая DN100 A15 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN100 B125 Решетка сварная оцинкованная РСО Norma DN200 B125 Решётка чугунная РЧК Norma DN100 C250 "косичка" Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная щелевая РЧЩ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN100 Е600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧВ ОРТІМА DN100 Е600 волна Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN100 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN200 C250 Решётка чугунная ячеистая РЧЯ Norma DN200 C250 Решётка путунная ячеистая РЧЯ Norma DN200 C250 Решетка штампованная нержавеющая РШН Norma DN100 A15 Решетка штампованная нержавеющая РШН Norma DN200 A15 Решетка штампованная оцинкованная РШО Norma DN100 A15	A15, B125, C250 A15, B125, C250 до F900 A15, B125, C250 A15, B125, C250	Применяется для парковых зон, частных домовладений, благоустройства дворов. Особенность: высокая степень водопоглощения. Хорошая коррозийная устойчивость. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения, и т.п. Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения. Особенность: практичное традиционное решение. Покрытие горячим цинком позволяет на долгое время защитить решетку от коррозии, сохраняя эстетичный внешний вид. Класс нагрузки: три варианта исполнения: D, E, F. При необходимости выбора решетки классом нагрузки С250 берегся решетка классом нагрузки D400. Материал решетки: высокопрочный чутун В450. Фиксация решетки к бетонному лотку осуществляется четырьмя болтами, на лоток устанавливается 2 решетки длиной по 500 мм Применяется для стоянок и парковок легкового транспорта, дорог с малой интенсивностью движения и т.п. За счет мелких ячеек лучше защищает лоток от попадания посторонних предметов, имеет повышенную степень водопоглощения по сравнению с щелевой чугунной решеткой. Применяется для пешеходных зон, частных домовладений без наезда транспорта, и т.п. Невысокая стоимость оцинкованной решетки обеспечивает широкое использование в сегменте эконом-класса. Напичие посадочных мест под винт для крепления фиксаторами Применяется для пешеходных зон, частных домовладений с нечастьм проездом легкового			2 380,00 py6. 3 380,00 py6. 3 990,00 py6. 1 390,00 py6. 1 110,00 py6. 1 990,00 py6. 2 650,00 py6. 1 560,00 py6. 2 690,00 py6. 2 690,00 py6. 2 230,00 py6. 3 250,00 py6. 4 880,00 py6.

1 15.0.7 (2.0 g) 2.0 (2.0 g)						
то на при	Фиксатор решетки пластиковый DN100 с винтом		H55/70/120/150/180, бетонных лотков Plus DN100 H80-180.		шт	85,00 руб.
Привожение для трупом инститемення ПОСОО (1975) Ватучние писатимення АДОА-ПОР Привожение для трупомом затучника жана АДОА-ПОР (1976) Ватучние писатимення АДОА-ПОР Привожение для трупомом затучника жана АДОА-ПОР (1976) Привожение для трупомом затучника жана ПОР запава узаков до привожения для трупомом затучника жана (1976) Привожение для трупомом затучника кана (1976	Фиксатор решетки пластиковый DN150 с винтом		Применяется для пластиковых лотков Norma Plastik DN150 H80/185/230, бетонных лотков Plus DN150 H95-325. Не		шт	95,00 pyő.
Диментирования постановая DN2017BH Приментирова пределения достановая DN201 BI Приментирова и пределения достановая DN201 BI Приментирова и пределения достановая DN201 BI DN201BB BI DN2			Применяется для пластиковых лотков Norma Plastik DN200		шт	125,00 руб.
раждение пересовательного составления и предоставления от предоставления и предоставления	Заглушка пластиковая AQUA-TOP		Применяется для торцовой заглушки лотка AQUA-TOP.	Transcriber	шт	105,00 руб.
1112-1110 111	Заглушка стальная DN200 ЛВП				шт	890,00 руб.
1856-170 — приводения пастнановая DN 150 — 1700 руб. Привения и пределя по материальной и применной для поравления и пределя по материальной и применной для подавляю и переводения применной для подавляю переводения применной для подавляющий для подавляющий для подавляющий в применной для подавляющий в подавляющий в применной для подавляющий в подавляющий в применной для подавляющий в подавл	Заглушка торцевая пластиковая DN 100 H120-H180				шт	150,00 руб.
10000 руб.	Заглушка торцевая пластиковая DN 100 H55-H70		Применяется для торцовой заглушки лотка DN100 H55-70.		шт	120,00 руб.
Пересправните изастиновая (и сборе)			Применяется для торцовой заглушки лотка DN150 H80-185.		шт	170,00 pyő.
Пересправните изастиновая (и сборе)	Лождеприемники, пескоудовители					
рашилом. Поверення илестиковый 300°300 (пустов) Дожденриейсник пластиковый 300°300 (пустов) А15 Привеняется для частике, домосвадений, пешекодных и парковых эли, приема воды с открытых изощалок и крешентов кин крешентов крешентов крешентов крешентов крешентов кин крешентов кре	Дождеприемник пластиковый (в сборе) 200*200		подключении труб и ограничения положения корзинки в дождеприемнике. Состав сборки дождеприемника 200х200: - корпус колодна 1 шт перегородка 2 шт Состав сборки дождеприемника 300х300: - корпус 1 шт перегородка 2 шт перегородка 2 шт перегородка 2 шт.		шт	470,00 py6.
Пожденериевания пластиковая 300°300 (пустоя) парховых зол, приевка води с открыться илощаюх и крементых водисточных турб. Возможна схема установки один на другой по высоте. Особенность может комитестоваться различными приевкается и крементых предеставлять предеставлять предеставлять представлять					шт	960,00 pyő.
Применяется для частных домовладений, пешеходных и парховых эли, каз чествем канализацию. В мождений применяет для частных домовладений, пешеходных и парховых эли, каривней для дожденриемника пластиковыя ПП Norma DN200 Теенетка для дожденриемника пластиковыя ПП Norma DN200 Теенетка для дожденриемника пластиковая для дожденриемника пластиковая А15 Применяется для частных домовладений, пешеходных и переховых овы предостивь турк боль в мождений, пешеходных и переховых овы дождения у переховых овы дождений, пешеходных и переховых овы дождения, пешеходных и переховых овы дождения об дождения предостивных для дождений применяет для частных домовладений, пешеходных и переховых овы дождения то траморогом дождений, пешеходных и парховых эли, приема вода с открытых пистовых для дожденриемника пластиковая для дожденриемника чутунная долучных для дожденриемника чутунная долучных для дожденриемника чутунная долучных для дожденриемника чутунная долучных для дожденриемника чутунная дождений для			парковых зон, приема воды с открытых площадок и кровельных водосточных труб. Возможна схема установки один на другой по высоте.		шт	670,00 руб.
Применяется для частных домовладений и небольших общественных дамовладений и небольших общественных домовладений и небольших общественных домовладений с вертных дам дам дам дам домовладений с вертных дам	Крышка пластиковая для дождеприемника 200*200	A15	Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых зон, в качестве сервисного элемента как крышка дождеприемного колодца, в качестве заглушки вместо решетки для исключения попадания воды в		шт	160,00 руб.
Пескоуловитель пластиковый ПП Norma DN150 A15, B125, C250 Пескоуловитель пластиковый ПП Norma DN200 A15, B125, C250 Возможность подключения различных типоразмеров логков. Возможность подключения различных типоразмеров логков. Возможность подключения различных типоразмеров логков. Возможность каскадной компоновки. Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых эон, приема воды с открытых площадок и кровельных водосточных труб и т.п. Оптимальная цена и хететика исполнения. Решетка для дождеприемника пластиковая 200°200 Решетка для дождеприемника пластиковая 300°300 капля А15 Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых эон, приема воды с открытых площадок и кровельных водосточных труб и т.п. Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых эон, приема воды с открытых площадок и кровельных водосточных труб и т.п. Применяется только в пешеходных зонах. Более высокий коэффициент водопоглошения, чем у щелевой решетки, низкая цена. Возможность подключения домовладений, пешеходных и парковых эон, приема воды с открытых площадок и кровельных водосточных труб и т.п. Применяется только в пешеходных эонах. Более высокий коэффициент водопоглошения, чем у щелевой решетки, низкая цена. Возможность подключения домовладений, пешеходных и парковых эон, в зоне нечастого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антимандальных крепления. Люх веленого цвета хорошо вписывается в ландшафт з оны зеленых ит и 150,00 руб. Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых эон, в зоне нечастого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антимандальных крепления. Люх веленого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антимандальных крепления. Люх веленого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антимандальных крепления. Люх веленого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антимандальных крепления. Люх веленого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антимандальных крепления. Люх веленого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антимандальных к	Ливнеприемник кровельный с вертик патрубком черный		Применяется для частных домовладений и небольших общественных зданий для подключения кровельных водосточных труб к системе канализации. Дождеприемник с вертикальным патрубком. В комплекте корзинка для мусора и перегородка, выполняющая функцию лотка для защиты от запаха из канализации. Возможно подключение крутлых и		шт	495,00 руб.
Возможность каскадной компоновки.		A15, B125, C250	проезжих зон. Используется для сбора мусора, песка, чтобы предотвратить его попадание в канализацию. Комплектуется	Fol	шт	2 990,00 руб.
Решётка для дождеприёмника пластиковая 200°200 А15 Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых эон, приема воды с открытых площадок и кроельных водосточных труб и т.п. Оптимальная цена и эстечика исполнения. Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых эон, приема воды с открытых площадок и кроельных водосточных труб и т.п. Применяется только в пешеходных эонах. Более высокий коэффициент водопоглощения, чем у щелевой решетки, низкая цена. Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых эон, приема воды с открытых площадок и клажений и парковых эон, приема воды с открытых площадок и клажений, пешеходных и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды с открытых площадок и и парковых эон, приема воды и парковых эон, и метема приема прие					шт	3 870,00 руб.
120,00 руб.		A15	и парковых зон, приема воды с открытых площадок и кровельных водосточных труб и т.п. Оптимальная цена и		шт	740,00 руб.
Решетка для дождеприемника пластиковая для пешеходных зонах. Более высокий коэффициент подологношения, чем у щелевой решетки, низкая цена. Поки пластиковый зеленый для дождеприемника чугунная домовладений, пешеходных и парковых зон, в зоне нечастого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Люх веленого цвета хорошо вписывается в ланидшафт зоны зеленых насаждений, (малый - 2 крепления, глубина заложения Пок пластиковый деткий малый зеленый насаждений, (малый - 2 крепления, глубина заложения применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых зон, в зоне нечастого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Люх веленого цвета хорошо вписывается в ланидшафт зоны зеленых насаждений, (малый - 2 крепления, глубина заложения	Решетка для дождеприемника пластиковая 200*200	A15	и парковых зон, приема воды с открытых площадок и		шт	120,00 руб.
Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых зон, в зоне нечастого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок влененог цвета хорошо вписывается в надилафт зоны зеленых насаждений, (малый - 2 крепления, плубина заложения при за 550,00 руб.	Решетка для дождеприемника пластиковая 300*300	A15	пешеходных зонах. Более высокий коэффициент		шт	220,00 руб.
Применяется для частных домовладений, пешеходных и парковых зон, в зоне нечастого проезда леткового транспорта и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Люх вленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Люх вленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Люх вленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Люх вленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Люх вленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления, пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого през для и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Пок зеленого пред для и т.п. Имеет три антивандальных крепления.	Решетка для дождеприемника чугунная 300*300 капля	A15			шт	1 330,00 руб.
Пок пластиковый зеленый Парковых зон, в зоне нечастого проезда легкового транспорта и т.п. Имеет три антивандальных крепления. Люк зеленого цвега хорошо вписывается выдишафт зоны зеленых Ном пластиковый перкый зеленый Ном пластиковый перкый зеленый Насаждений, (малый - 2 крепления, глубина заложения	Люки					
люк пластиковый легкии малый зеленый насаждений. (малый - 2 крепления, глубина заложения пт. 2 650,00 руб.	Люк пластиковый зеленый		парковых зон, в зоне нечастого проезда легкового транспорта		шт	4 150,00 руб.
		A15	цвета хорошо вписывается в ландшафт зоны зеленых			
	Люк пластиковый черный				ШТ	3 560,00 руб.

Узкоспециализированные позиции - цены по запросу.

■ Схема определения классов нагрузки согласно EN1433





аэропорты и ы.