

МОДУЛЬНЫЕ ПЕРЕЛИВНЫЕ РЕШЕТКИ

ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ ДЛЯ ВСЕХ МОДЕЛЕЙ

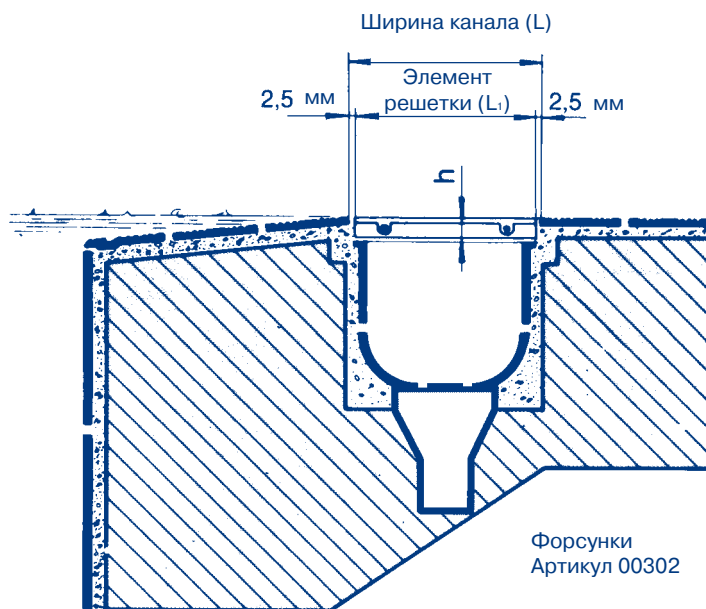
Изготовлены из полипропилена, устойчивы к воздействию ультрафиолетового излучения. Стандартного белого цвета. Поставляются как модули для прямых так и изогнутых каналов (наружный радиус 1 или 2 метра). Элементы соединяются друг с другом соединением, при котором одна деталь входит в другую, допуская определенную гибкость в монтаже, которая гасит любое расширение, которое может возникнуть, когда элементы подвергаются тепловому воздействию.

Для любых типов решеток необходимо выполнить канал на 5 мм шире, чем сама решетка, чтобы обеспечить быстрое извлечение и возможность расширения.

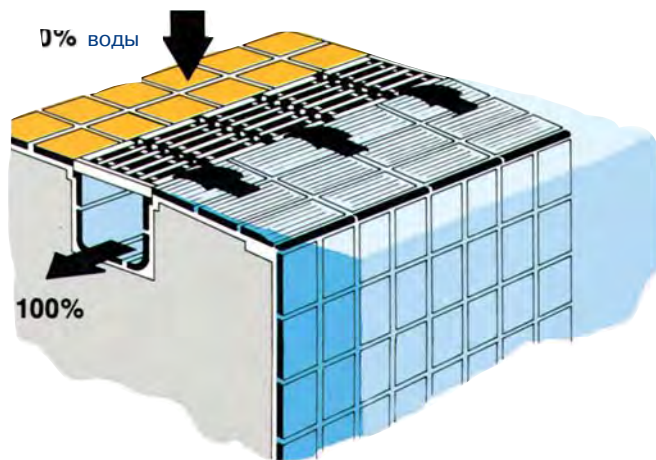
Ширина канала в мм	Ширина решетки в мм
200.....	195
250.....	245
300.....	295
350.....	345

Высота решетки (h) варьируется в зависимости от модели:

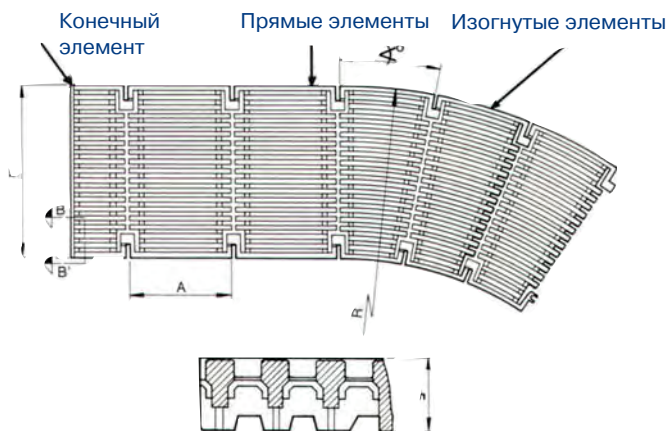
- продольная модель h = 24 мм
- поперечная модель h = 22 мм и h = 35 мм



ПРОДОЛЬНАЯ РЕШЕТКА



Продольная конструкция элементов обеспечивает возможность удаления избыточной воды из бассейна и не позволяет воде попасть на окружающую территорию, оставляя ее сухой.



Деталь В-В'

	Модель		L	L1	h	A	M	M
	ПРЯМОЙ ЭЛЕМЕНТ	05581	05582	200	195	24	206	-
05583		05584	250	245	24	206	-	-
05583		05584	300	294	24	206	-	-
05584		05588	350	345	24	206	-	-
ЗАКРУГЛЕННЫЙ ЭЛЕМЕНТ	r.1m.	r.2m.						
	08001	05585	200	195	24	-	11° 15'	6°
	07565	05586	250	245	24	-	11° 15'	6°
	08002	05587	300	294	24	-	11° 15'	6°
07566	05588	350	345	24	-	11° 15'	6°	
КОНЕЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	06420	06421	200	195	24	-	-	-
	06421	06422	250	245	24	-	-	-
	06422	06423	300	294	24	-	-	-
	06423	06423	350	345	24	-	-	-

МОДУЛЬНЫЕ ПЕРЕЛИВНЫЕ РЕШЕТКИ
Прямые элементы решеток


Для соединения вместе используется тип соединения, при котором одна деталь входит в другую (5 элементов = 1,24 м). Их гибкость позволяет получить кривую с мин. радиусом 5 м

Высота 24 мм. Ширина 195 мм
 Высота 24 мм. Ширина 245 мм
 Высота 24 мм. Ширина 295 мм
 Высота 24 мм. Ширина 345 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
05581	45	16,2	0,080
05582	29	13,4	0,080
05583	28	15,6	0,080
05584	19	13,2	0,080


Изогнутые элементы решеток


Сделаны из полипропилена, устойчивы к воздействию ультрафиолетового излучения. Соединяются вместе таким же образом, как и прямые элементы. Идеальны для бассейнов свободной формы. Могут использоваться совместно с прямыми элементами

Наружный радиус 1 м

Высота 24 мм. Ширина 195 мм
 Высота 24 мм. Ширина 245 мм
 Высота 24 мм. Ширина 295 мм
 Высота 24 мм. Ширина 345 мм

Наружный радиус 2 м

Высота 24 мм. Ширина 195 мм
 Высота 24 мм. Ширина 245 мм
 Высота 24 мм. Ширина 295 мм
 Высота 24 мм. Ширина 345 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
08001	60	18,3	0,080
07565	42	16,2	0,080
08002	32	15,3	0,080
07566	24	13,7	0,080
05585	48	16,5	0,080
05586	30	13,4	0,080
05587	20	15,6	0,080
05588	12	13,2	0,080


Конечный элемент для прямых решеток


Для завершения установки конечных элементов, возможно, потребуется обрезка. Сделано из полипропилена

Высота 24 мм. Ширина 195 мм
 Высота 24 мм. Ширина 245 мм
 Высота 24 мм. Ширина 295 мм
 Высота 24 мм. Ширина 345 мм

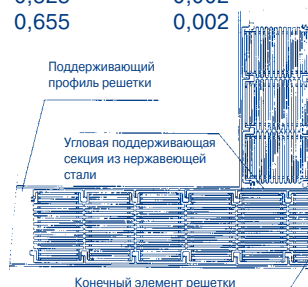
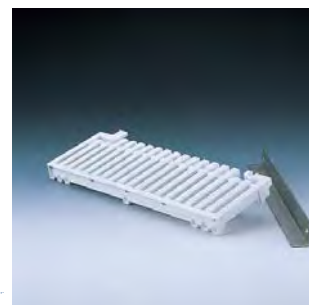
Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
06420	1	0,025	0,001
06421	1	0,028	0,001
06422	1	0,030	0,001
06423	1	0,040	0,001


Комплект конечных элементов для углов прямых решеток


Включает 1 половинку окрашенного элемента и 1 поддерживающий профиль решетки из нержавеющей стали. Возможно потребуется обрезка

Высота 24 мм. Ширина 195 мм
 Высота 24 мм. Ширина 245 мм
 Высота 24 мм. Ширина 295 мм
 Высота 24 мм. Ширина 345 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
16064	1	0,380	0,001
16065	1	0,432	0,002
16066	1	0,525	0,002
16067	1	0,655	0,002



МОДУЛЬНЫЕ ПЕРЕЛИВНЫЕ РЕШЕТКИ



Модульные решетки



(49 элементов в метре)

Высота 22 мм. Ширина 195 мм
Высота 22 мм. Ширина 245 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00212	340	11,9	0,039
00213	305	13,2	0,039



Артикул	Ширина канала (L)	Решетка (L1)	h
00212	200	195	22
00213	250	245	22

Пластифицированный стальной кабель



Для соединения прямых модульных решеток. Ø 2,5 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00214	1000 м	21,0	0,036

Пластифицированный кабель из нержавеющей стали AISI-316



Для соединения прямых модульных решеток Ø 2,5 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00215	1000 м	21,0	0,036

Шпильки для кабеля



Из латуни

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00216	100	1,5	0,001



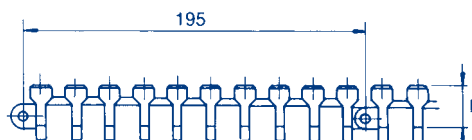
Поперечная секция решетки



Соединение, при котором крюки одного элемента входят в углубления другого (5 элементов — 0,975 мм)

Высота 22 мм. Ширина 245 мм
Высота 22 мм. Ширина 295 мм
Высота 22 мм. Ширина 335 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00217	52	22,8	0,080
00218	45	23,1	0,080
00219	38	22,0	0,080



Артикул	Ширина канала (L)	Решетка (L1)	h
00217	250	245	22
00218	300	295	22
00219	340	335	22



Опорный профиль решетки



Применим для высоты решеток 22, 24 и 35 мм. Изготавливается из пластика. Поставляется 2 м длины. Внутренний размер 24 x 37 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00224	25	13,2	0,033

МОДУЛЬНЫЕ ПЕРЕЛИВНЫЕ РЕШЕТКИ
Модульные решетки для изгибов


Полипропилен. Соединяются вместе, образуя центральный элемент, дающий определенную гибкость решеткам. Соответствует стандартам EN-1345-1 (8 мм)

Высота 22 мм. Ширина 195 мм
 Высота 22 мм. Ширина 245 мм
 Высота 22 мм. Ширина 295 мм
 Высота 22 мм. Ширина 335 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³
28656	470	17,4	0,080
28657	320	15	0,080
28658	300	19,8	0,080
28659	250	18,7	0,080


Модульные решетки для изгибов


Полипропилен. Соединяются вместе, образуя центральный элемент, дающий определенную гибкость решеткам. Соответствует стандартам EN-1345-1 (8 мм)

Высота 35 мм. Ширина 195 мм
 Высота 35 мм. Ширина 245 мм
 Высота 35 мм. Ширина 295 мм
 Высота 35 мм. Ширина 335 мм

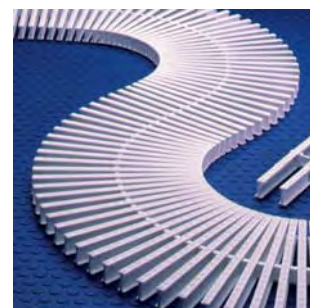
Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³
28660	470	18,2	0,080
28661	320	15,7	0,080
28662	300	21,2	0,080
28663	250	19,9	0,080


Модульные решетки для изгибов


Полипропилен. Соединяются вместе, образуя центральный элемент, дающий определенную гибкость решеткам (45 элементов на метр)

Высота 22 мм. Ширина 195 мм
 Высота 22 мм. Ширина 245 мм
 Высота 22 мм. Ширина 295 мм
 Высота 22 мм. Ширина 335 мм

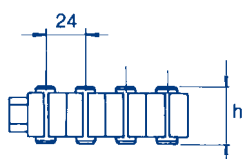
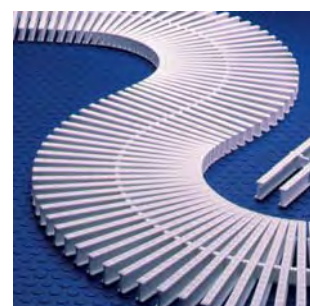
Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³
11107	470	15,8	0,080
11108	320	13,6	0,080
19202	300	18,0	0,080
19203	250	17,0	0,080


Модульные решетки для изгибов


Полипропилен. Соединяются вместе, образуя центральный элемент, дающий определенную гибкость решеткам (45 элементов на метр)

Высота 35 мм. Ширина 195 мм
 Высота 35 мм. Ширина 245 мм
 Высота 35 мм. Ширина 295 мм
 Высота 35 мм. Ширина 335 мм

Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³
00220	450	16,5	0,080
00221	300	14,3	0,080
00222	290	19,3	0,080
00223	250	18,1	0,080



Артикул	h	Ширина канала (L)	Ширина решетки (L ₁)
28656	22	200	195
28657	22	250	245
28658	22	300	295
28659	22	390	335
28660	35	200	195
28661	35	250	245
28662	35	300	295
28663	35	340	335

Артикул	h	Ширина канала (L)	Ширина решетки (L ₁)
11107	22	200	195
11108	22	250	245
19202	22	300	295
19203	22	390	335
00220	35	200	195
00221	35	250	245
00222	35	300	295
00223	35	340	335

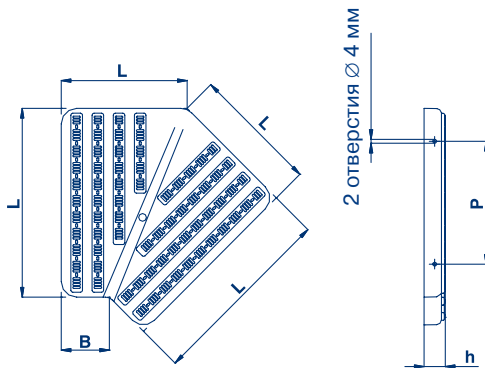
УГЛОВЫЕ РЕШЕТКИ



45° угловые элементы для переливных каналов

Сделаны из белого полипропилена

Высота	Ширина канала	Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
22 мм.	195 мм	22387	4	1,9	0,006
22 мм.	245 мм	22388	4	2,4	0,009
22 мм.	295 мм	22389	4	2,9	0,012
22 мм.	335 мм	22390	4	3,7	0,016
35 мм.	195 мм	22391	4	2,0	0,092
35 мм.	245 мм	22392	4	2,6	0,014
35 мм.	295 мм	22393	4	3,2	0,012
35 мм.	335 мм	22394	4	4,0	0,023



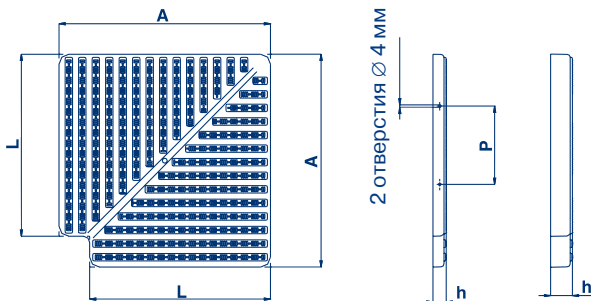
Артикул	A	B	h	L	P
22387	130	50	22	195	127
22388	150	50	22	245	127
22389	170	50	22	295	127
22390	190	50	22	335	127
22391	130	50	35	195	127
22392	150	50	35	245	127
22393	170	50	35	295	127
22394	190	50	35	335	127



90° угловые элементы для переливных каналов

Сделаны из белого полипропилена

Высота	Ширина канала	Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
22 мм.	195 мм	22379	4	2,8	0,006
22 мм.	245 мм	22380	4	3,6	0,009
22 мм.	295 мм	22381	4	4,8	0,012
22 мм.	335 мм	22382	4	5,7	0,016
35 мм.	195 мм	22383	4	3,2	0,009
35 мм.	245 мм	22384	4	4,1	0,014
35 мм.	295 мм	22385	4	5,3	0,012
35 мм.	335 мм	22386	4	6,2	0,023



Артикул	A	H	L	P
22379	245	22	195	127
22380	295	22	245	127
22381	345	22	295	127
22382	385	22	335	127
22383	245	35	195	127
22384	295	35	245	127
22385	345	35	295	127
22386	385	35	335	127

РАЗБОРНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ
Разборные ограждения

Новые разборные ограждения типа «Beethoven» и «Prestige» увеличат безопасность вашего бассейна и предотвратят нежелательный доступ детей и животных.

Ограждения образуются соединением вместе различных панелей, которые могут быть длиной 1, 2, 3, 4 или 5 м. Каждая панель состоит из двух алюминиевых стоек по концам, соединенных металлической сеткой высотой 1,14 м. Панели длиной более 1 м содержат промежуточные стойки через каждый метр.

Выберите цветовую гамму, наиболее подходящую для окружения вашего бассейна, из двух опций:

Модель «Beethoven»: полупрозрачная зеленая проволочная сетка и анодированные алюминиевые стойки

Модель «Prestige»: полупрозрачная зеленая проволочная сетка с зелеными, покрытыми лаком стойками

Защелки с антикоррозийным покрытием между двумя панелями не допускают проникновения детей через ограждение. Чтобы войти, взрослый сжимает вместе две стойки одной рукой и открывает защелку другой

Подбор панелей различной длины позволяет вам выбрать количество мест входа, какое бы вы хотели для вашего плавательного бассейна, т.к. вход может иметь место только на стыке двух панелей

К каждой панели прилагаются крепления к плиткам пола. Могут быть заказаны также крепления для грунта

Ограждения моделей «Beethoven» и «Prestige» легко и быстро разбираются и благодаря своим техническим характеристикам легко переносятся и могут храниться в маленьких помещениях



	Артикул	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м ³
Панель ограждения «Beethoven» – 1 м	27909	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Beethoven» – 2 м	27910	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Beethoven» – 3 м	27911	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Beethoven» – 4 м	27912	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Beethoven» – 5 м	27913	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Prestige» – 1 м	27914	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Prestige» – 2 м	27915	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Prestige» – 3 м	27916	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Prestige» – 4 м	27917	ящик*	**	0,192
Панель ограждения «Prestige» – 5 м	27918	ящик*	**	0,192

* Каждый ящик содержит максимум 39 м ограждения.

**Вес меняется в соответствии с количеством поставляемых метров, но может быть использована следующая формула:

Вес ящика: 2 кг

Вес ограждения: 1,1 кг/метр

Общий вес: 2 кг + (1,1 кг x метры ограждения)