

ЛИНЕЙНЫЙ ВОДООТВОД СТАНДАРТНАЯ СЕРИЯ S'PARK



Пластиковые лотки - предназначены исключительно для пешеходных зон и велосипедных дорожек с малой интенсивностью, идеально подходят для частного и коттеджного строительства. Главный «плюс» пластиковых лотков - простота установки.

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СЕЧЕНИЕ 70 мм (DN 70)



арт. 088011

арт. 088081

арт. 6822

артикул	наименование	класс нагрузки	длина, мм	ширина, мм	высота, мм	вес, кг
088011	Комплект: лоток S'Park пластиковый с стальной оцинкованной решёткой	A 15	1000	90	90	0,8
088081	Комплект: лоток S'Park пластиковый с пластиковой решеткой	A 15	1000	90	90	0,8

Дополнительные принадлежности для лотков S'Park

артикул	наименование	длина, мм	ширина, мм	высота, мм	вес, кг
6822	Торцевая заглушка, для лотков S'Park DN70	-	90	90	0,03



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СЕЧЕНИЕ 100 мм (DN 100)



арт. 0881011

арт. 08818

арт. 08818-C

арт. 088031

арт. 6823

арт. 6825

арт. 6828

арт. 6821/1

арт. 6821/2

арт. 083720

- !** Дождесборник S'park соединяются:
- напрямую с пластиковыми лотками DN 100, серии Basic (арт. 8020)
 - с помощью переходника (арт. 6828) с лотком S'park DN 100 (арт. 8810)

артикул	наименование	класс нагрузки	длина, мм	ширина, мм	высота, мм	вес, кг
0881011	Комплект: лоток S'Park пластиковый с стальной оцинкованной решёткой	A 15	1000	125	70	1,7
08818	Комплект: лоток S'Park пластиковый с пластиковой решеткой	A 15	1000	125	70	1,2
08818-C	Комплект: лоток S'Park пластиковый серый с пластиковой решеткой	A 15	1000	125	70	1,2
088031	Комплект: лоток S'Park пластиковый с чугунной решеткой	A 15	1000	125	70	3,6

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Дождесборник - пескоуловитель S'Park

артикул	наименование	класс нагрузки	длина, мм	ширина, мм	высота, мм	вес, кг
083720	Комплект: дождесборник S'Park с пластиковой решёткой и корзиной, совместим со всеми лотками S'Park DN70 и DN100 (через переходник)	A 15	327	283	312	1,13
6828	Переходник дождеприёмник/лоток S'Park, для подключения лотков S'Park DN100	-	-	125	90	0,03

Дополнительные принадлежности для лотков S'Park

артикул	наименование	длина, мм	ширина, мм	высота, мм	вес, кг
6825	Патрубок для вертикального подключения трубы (110мм), для лотков S'Park DN100	110	110	40	0,07
6823	Вставка защитная S'Park (паук) D-62мм для патрубка 6825	-	-	57	0,05
6821/1	Торцевая заглушка на торец с замками, для лотков S'Park DN100	-	125	72	0,03
6821/2	Торцевая заглушка на торец с пазами, для лотков S'Park DN100	-	125	72	0,03

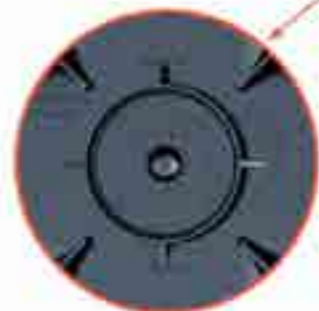
Лоток – вид снизу

На нижней стороне лотка – поэтапная схема монтажа



Выбивание места под патрубков

- Труба подключается к любой из 8-ми секций лотка.
- В каждой секции – шаблон для подключения.
- Обеспечивает подключение трубы DN 110.



Подключение патрубка



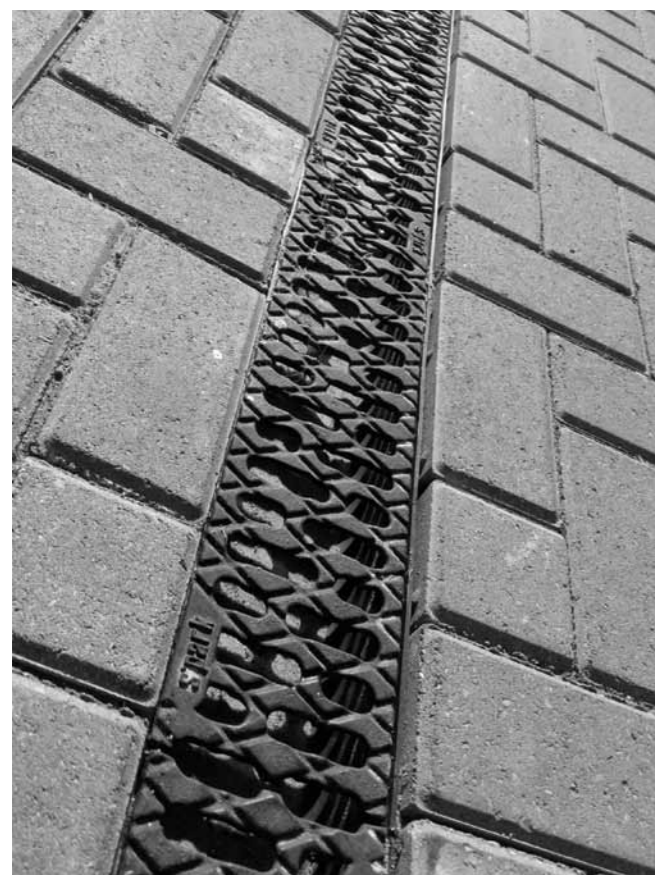
Распил лотка

трафарет-обозначение



Лоток может быть распилен между любыми 2-мя секциями, что позволит создать линию необходимой длины с минимальной погрешностью.

Каждая из восьми секций имеет трафарет-обозначение для распили лотка. Аналогичные отметки имеются и на решетке, которой комплектуется изделие.



Стыковка лотков

Надежная фиксация лотков друг с другом при выстраивании линии, осуществляется за счет наличия на торцевых поверхностях изделий пазов и замков.



Фиксация лотков при формировании линии с боковым подключением, обеспечивается за счет наличия выступов на посадочных местах изделия.



Каждая из 8-ми секций лотка имеет «замки» для фиксации лотков при стыковке после распила.

Установка заглушки



Заглушка (арт. 6821/1) так же может являться переходником при соединении лотков одноименными торцевыми поверхностями («паз»-«паз», «замок»-«замок») или подключении лотка торцом «замок» Т-образно. Для этого в заглушке выбивается посадочное место под подключение лотка по нанесенному трафарету, и изделие устанавливается в месте стыковки лотков.



Вставка защитная

Вставляется в патрубок сверху. Препятствует попаданию мусора в трубу. Предотвращает засорение системы



Установка решетки

Крепление решетки к лотку осуществляется за счет:

- наличия на поверхности посадочных мест лотка **20-ти Т-образных двоянных креплений** (по 10 на каждой стороне изделия)
- отсутствие вертикального смещения решетки относительно лотка обеспечивается наличием **выступов на боковых планках лотка и боковых поверхностях решетки** (по 10 на каждой стороне изделия).
- **поперечных ребер жесткости** на решетке, которые служат так же замками для надежного крепления и способствуют избегания горизонтального смещения решетки

Пескоуловитель

Дождеборник Spark ДС-25-ПП-круг. Арт. 8372) выполняет роль пескоуловителя для данной линии

Подключение к линии осуществляется с помощью переходника арт. 6828



Боковое подключение лотков

На боковых поверхностях лотка имеются 8 секций под угловое подключение аналогичных изделий.

