

съемными решетками

00

Дождеприемники













# Cxema компоновки системы ACO Monoblock RD 100V, 150V, 200V, 300V

Ширина канала (мм): 100, 150, 200, 300



### Краткая характеристика системы

#### Класс нагрузки

D 400 - F 900

#### Материал

Полимербетон натурального песочного и черного цвета

#### Тип канала

Монолитный без уклона дна

## Ревизионные элементы

Класс нагрузки F 900

### Материал

Корпус - полимербетон, решетка чугунная с креплением PowerLock

## Пескоуловители

### Класс нагрузки

F 900

## Материал

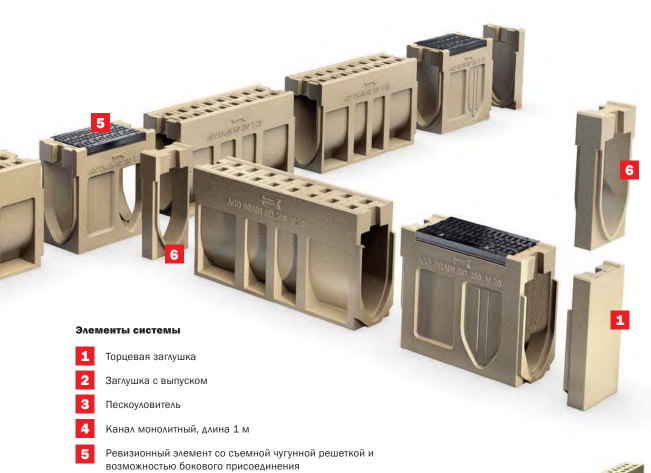
Корпус - полимербетон, решетка чугунная с креплением PowerLock, корзина для мусора - пластик, оцинкованная сталь

## Преимущества системы

- монолитная конструкция делает водоотвод единым прочным элементом - идеально для зон с частыми динамическими нагрузками;
- монолитная конструкция (канал+решетка) позволяет избежать потери решетки. Решетку невозможно украсть;
- применяется в зонах интенсивной нагрузки:
- канал прост в монтаже и эксплуатации;
- V-образная форма канала увеличивает скорость потока воды, обеспечивая тем самым лучшую пропускаемость и самоочистку;
- конструкция элементов позволяет обеспечить герметичность системы

## Область применения

- автострады, шоссе;
- промышленные зоны с движением грузовых автомобилей;
- транспортные терминалы, склады;
- парковки для легковых автомобилей;
- парковки для грузовых автомобилей;
- обочины дорог;
- лётные поля аэродромов;
- причалы, пристани;
- мойки для грузовых автомобилей;
- погрузочно-разгрузочные зоны торговых центров;
- пересечения дорог;
- автобусные остановки.





Адаптер

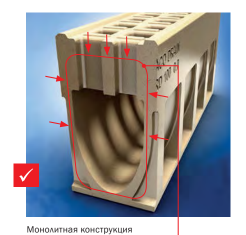








Каналы ACO Monoblock RD представлены в двух цветах: черном и натуральном



рекомендуется для установки в зонах интенсивной нагрузки.

съемными решетками

00

Системы

S300K













# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 100V

Канал монолитный полимербетонный, представлен в двух цветах: натуральном и черном

V-образное сечение

Ширина сечения 10 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

	A	Ширина.	B	Bec.		ргикул
Наименование	см	см	см	кг	черный	натуральный
<b>Канал</b> монолитный полимербетонны	ій с пазом	и для герм	етизации	, класс	нагрузки	F 900
Тип 0.0 (D 400-F 900)	100,0	16,0	26,5	50,0	10762	10763

#### Ревизионный элемент

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock, класс нагрузки F 900

Тип 0.1 с отформованными отверстиями для вертикального отвода DN100 и осуществления боковых и Т-образных соединений	50,0	16,0	27,5	21,0	10775
Тип 0.2 с вертикальным отводом DN100 с резиновым уплотнителем и отформованными отверстиями для осуществления боковых и T-образных соединений	50,0	16,0	27,5	21,3	10778

#### Пескоуловитель

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock с мусоросборником из пластика, класс нагрузки F 900

С выпуском DN100	50,0	16,0	52,5	31,0	10769
С выпуском DN150	50,0	16,0	52,5	31,0	10772
<b>Торцевая заглушка глухая</b> полимербетонная					

Для начала канала	3,0	16,0	26,5	1,9	10782	10781
Для конца канала	4,0	16,0	26,5	3,2	10785	10784

#### Концевая заглушка

полимербетонная с отводом DN100 с резиновым уплотнителем

Концевая заглушка 4,0 16,0 27,5 2,6 10788 10787							
	Концевая заглушка	4,0	16,0	27,5	2,6	10788	10787

смены направления потока из полимербетона, цвет натуральный

Адаптер	6,0	16,0	26,5	3,0	10791	10790







Канал ACO Monoblock RD 100 черного цвета длиной 1 м, класс нагрузки F 900



Канал ACO Monoblock RD 100 натурального цвета длиной 1 м, класс нагрузки F 900



Ревизионный элемент ACO Monoblock RD 100, цвет натуральный



Пескоуловитель ACO Monoblock RD 100, цвет натуральный





Торцевые заглушки глухие ACO Monoblock RD 100 для начала канала, натурального и черного цвета

Торцевые заглушки глухие ACO Monoblock RD 100 для конца канала, натурального и черного цвета





Концевые заглушки ACO Monoblock RD 100





Адаптер смены направления потока, цвет черный и натуральный

Gala

# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 100V

Канал монолитный из полимербетона, представлен в двух цветах: натуральном и черном

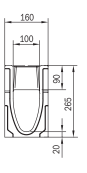
V-образное сечение

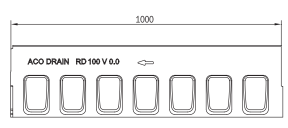
Ширина сечения 10 см

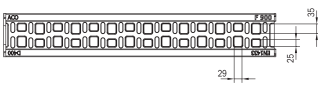
Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

www.acodrain.ru

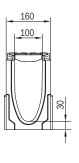


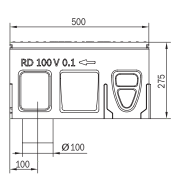


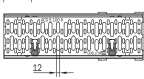


Канал ACO Monoblock RD 100,

(арт. 10762, 10763)

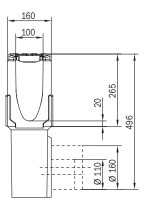


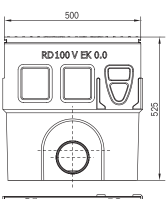


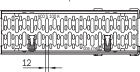


Ревизионный элемент ACO Monoblock PD 100, 0,5 M

(арт. 10778, 10775)







Пескоуловитель ACO Monoblock RD 100, 0,5 м

(арт. 10769, 10772)

Системы со съемными решетками

Дождеприемники











## Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 150V

Канал монолитный полимербетонный, представлен в двух цветах: натуральном и черном

V-образное сечение

Ширина сечения 15 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

				D	Α	ртикул
Наименование	Длина, см	Ширина, см	Высота, см	Bec, кг	черный	натуральный
<b>Канал</b> монолитный полимербетонный	і́ с пазом	и для герм	ıетизации <u>,</u>	, класс	нагрузки	F 900
Тип 0.0	100,0	21,0	28,0	66,3	130123	130073
Тип 10.0	100,0	21,0	38,0	74,9	130124	130074
Тип 20.0	100,0	21,0	48,0	83,6	130125	130075
Торцевая заглушка глухая полимербетонная для начала и	и конца і	канала				
Тип 0.0				5,2	130135	130085
Тип 10.0				6,9	130136	130086
Тип 20.0				8,5	130137	130087
<b>Концевая заглушка</b> полимербетонная с отводом D	N150 c p	резиновым	и уплотнит	гелем		
Тип 0.0				3,8	130138	130088
Тип 10.0				5,4	130139	130089
Тип 20.0				7,9	130140	130090



Канал ACO Monoblock RD 150 черного цвета длиной 1 м, класс нагрузки F 900



Канал ACO Monoblock RD 150 натурального цвета длиной 1 м, класс нагрузки F 900





Торцевые заглушки для каналов ACO Monoblock RD 150 натурального и черного цвета





Концевая заглушка полимербетонная с отводом DN150 с резиновым уплотнителем натурального и черного цвета







Системы со

# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 150V

Канал монолитный из полимербетона, представлен в двух цветах: натуральном и черном

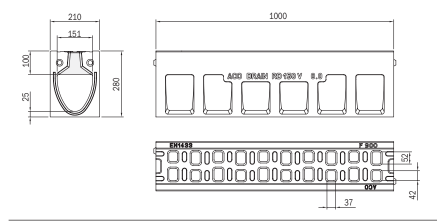
V-образное сечение

Ширина сечения 15 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

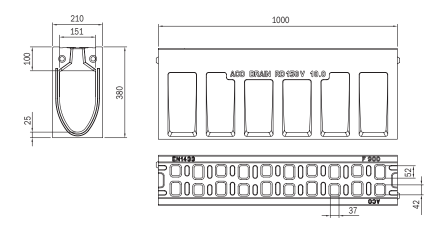
За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

www.acodrain.ru



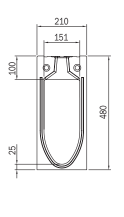
Канал ACO Monoblock RD 150 тип 0.0, 1 м

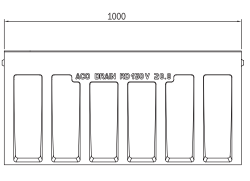
(арт. 130123, 130073)

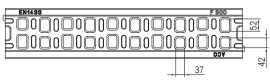


Канал ACO Monoblock RD 150 тип 10.0, 1 м

(арт. 130124, 130074)







Канал ACO Monoblock RD 150 тип 20.0, 1 м

(арт. 130125, 130075)

съемными решетками

Системы со

Дождеприемники

S300K











# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 150V

Канал монолитный полимербетонный, представлен в двух цветах: натуральном и черном

V-образное сечение

Ширина сечения 15 см

Максимальный класс нагрузки F900 в соответствии с нормами EN 1433

	Ланио	Ширина,	Pulgara	Bec.	A	ртикул
Наименование	см	см	см	кг	черный	натуральный

#### Ревизионный элемент

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock, с пазом для герметизации, с отформованными отверстиями для вертикального отвода DN100 и осуществления боковых и Т-образных соединений, цвет черный и натуральный, класс нагрузки F 900

Тип 0.0	66,0	21,0	28,0	44,3	130126	130076
Тип 10.0	66,0	21,0	38,0	51,7	130127	130077
Тип 20.0	66,0	21,0	48,0	59,1	130128	130078

#### Ревизионный элемент

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock, с вертикальным отводом DN100 с резиновым уплотнителем и отформованными отверстиями для осуществления боковых и Т-образных соединений, цвет черный и натуральный, класс нагрузки F 900

Тип 0.0	66,0	21,0	28,0	43,8	130129	130079
Тип 10.0	66,0	21,0	38,0	51,1	130130	130080
Тип 20.0	66,0	21,0	48,0	58,3	130131	130081

#### Пескоуловитель

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock с пазом для герметизации с мусоросборником из пластика, класс нагрузки F 900

Верхняя часть тип 0.0	66,0	21,0	33,0	48,0	130132	130082
Верхняя часть тип 10.0	66,0	21,0	43,0	53,0	130133	130083
Верхняя часть тип 20.0	66,0	21,0	53,0	65,0	130134	130084
Нижняя часть с выпуском DN150	50,0	23,0	36,6	26,5	10	)935
Нижняя часть с выпуском DN200	50 0	23,0	36,5	26,5	10	)936
Мусоросборник					13	3999



Ревизионный элемент ACO Monoblock RD 150, цвет черный



Ревизионный элемент ACO Monoblock RD 150, цвет натуральный



Пескоуловитель ACO Monoblock RD 150, цвет верхней части - черный







Пескоуловитель ACO Monoblock RD 150, цвет верхней части - натуральный

# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 150V

Канал монолитный полимербетонный, представлен в двух цветах: натуральном и черном

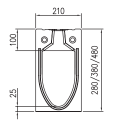
V-образное сечение

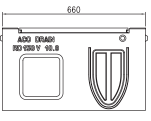
Ширина сечения 15 см

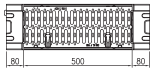
Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

www.acodrain.ru

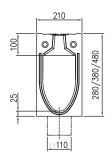


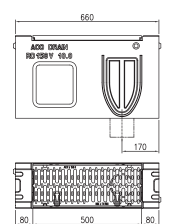




Ревизионный элемент ACO Monoblock PD 100 с отформованными отверстиями для вертикального отвода DN100 и осуществления боковых и Т-образных соединений, 0,66 м

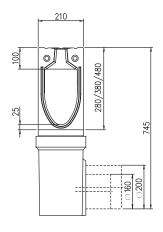
(арт. 130126-28; 130076-78)

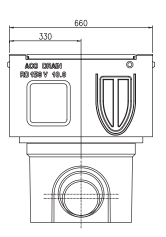




Ревизионный элемент с вертикальным отводом DN100 с резиновым уплотнителем и отформованными отверстиями для осуществления боковых и Т-образных соединений, 0,66 м

(арт. 130129-31; 130079-81)





Пескоуловитель ACO Monoblock RD 150

(артикулы - см. на 94)

Системы со съемными решетками

Дождеприемники













## Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 200V

Система монолитных полимербетонных каналов, представлена в одном цвете: натуральном

V-образное сечение

Ширина сечения 20 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

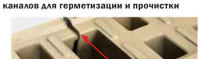
Длина, Ширина, Высота, Вес, Наименование см см кг Артикул
--

## Канал

монолитный полимербетонный с пазом для герметизации, класс нагрузки F 900

D	400	-	F	900

D 400 - F 300						
Тип 0.0	100,0	26,0	33,0	90,0	10908	
Тип 20.0	100,0	26,0	53,0	111,0	10928	



Широкое водоприемное отверстие на стыке



Канал ACO Monoblock RD 200 натурального цвета длиной 1 м, класс нагрузки F 900

#### Ревизионный элемент

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock, с пазом для герметизации, с отформованными отверстиями для боковых и Т-образных соединений, цвет черный и натуральный, класс нагрузки F 900

Тип 0.1 с отформованным выпуском DN150 в дно канала	66,0	26,0	33,0	51,6	10901
Тип 20.1 с отформованным выпуском DN150 в дно канала	66,0	26,0	53,0	67,6	10921
Тип 0.2 с выпуском DN150 в дно канала с резиновым уплотнителем	66,0	26,0	33,0	51,0	10939
Тип 0.2 с выпуском DN150 в дно канала с резиновым уплотнителем	66,0	26,0	53,0	67,0	10937



Ревизионный элемент ACO Monoblock RD 200, цвет натуральный





Герметизация

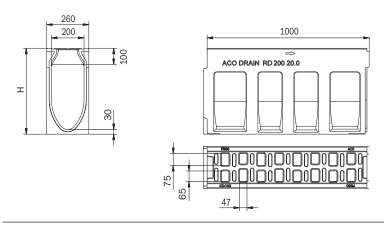
# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 200V

Система монолитных полимербетонных каналов, представлена в одном цвете: натуральном

V-образное сечение

Ширина сечения 20 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 143

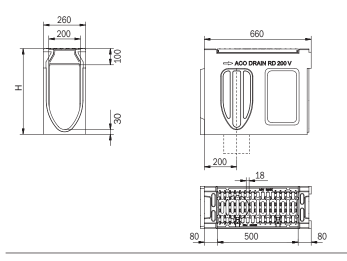


За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

www.acodrain.ru

Канал ACO Monoblock RD 200, 1 м

(арт. 10908, 10928)



Ревизионный элемент ACO Monoblock RD 200, 0,66 M

(арт. 10901, 10921, 10939, 10937)



Multiline | Qmax | | Qmax | |

Monoblock PD

Монолитные системы

съемными решетками

Системы со

SK

Дождеприемники











## Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 200V

Система монолитных полимербетонных каналов, представлена в одном цвете: натуральном

V-образное сечение

Ширина сечения 20 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

Широкое водоприемное отверстие на стыке
каналов для герметизации и прочистки





# Пескоуловитель

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock с пазом для герметизации с мусоросборником из пластика, класс нагрузки F 900

Верхняя часть тип 0.0	66,0	26,0	36,0	48,0	10902
Верхняя часть тип 20.0	66,0	26,0	56,0	65,0	10922
Нижняя часть с выпуском DN150	50,0	23,0	36,6	26,5	10935
Нижняя часть с выпуском DN200	50,0	23,0	36,5	26,5	10936
Мусоросборник					13999

### Торцевая заглушка глухая

полимербетонная

Для начала канала					
Тип 0.0	7,0	26,0	33,0	8,6	10905
Тип 20.0	7,0	26,0	53,0	12,0	10925
Лид кония канала					
Для конца канала	7.0	26.0	22.0	0 0	10004
Для конца канала Тип 0.0 Тип 20.0	7,0 7,0	26,0 26,0	33,0 53,0	8,8 13,6	10904 10924

#### Концевая заглушка

полимербетонная с отводом DN150 с резиновым уплотнителем

Тип 0.0	7,0	26,0	33,0	7,4	10906
Тип 20.0	7,0	26,0	53,0	12,2	10926

## Адаптер смены направления потока

из полимербетона, цвет натуральный

Тип 0.0	8,2	26,0	33,0	7,6	10907	
Тип 20.0	8.2	26.0	53.0	9.8	10927	Ξ.

## Адаптер бокового подключения

из полимербетона. цвет натуральный

PIS	полимеростопа, цвет патуральный						
Ти	п 0.0	7,0	26,0	33,0	7,2	10903	
Ти	п 20.0	7.0	26.0	53.0	9.3	10923	



Пескоуловитель ACO Monoblock RD 200, цвет - натуральный



Торцевая заглушка для каналов ACO Monoblock RD 200 натурального цвета



Концевая заглушка полимербетонная с отводом DN150 с резиновым уплотнителем натурального цвета



Адаптер смены направления потока ACO Monoblock RD200, цвет натуральный



Адаптер бокового подключения ACO Monoblock RD200, цвет натуральный

Дождеприемники

# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 200V

Система монолитных полимербетонных каналов, представлена в одном цвете: натуральном

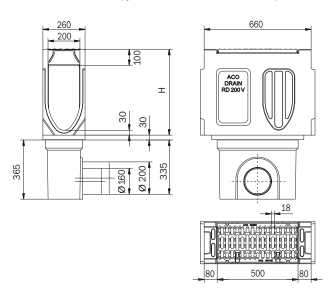
V-образное сечение

Ширина сечения 20 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

www.acodrain.ru



Пескоуловитель ACO Monoblock RD 200

(артикулы - см. на стр.98)



Системы со съемными решетками

S300K

Дождеприемники





# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 300V

Система монолитных полимербетонных каналов, представлена в одном цвете: натуральном

Ширина сечения 30 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

Наименование	Длина, см	Ширина, см	Высота, см	Bec, кг	Артикул				
наименование см см см кг артикул  Канал  монолитный полимербетонный с пазом для герметизации, класс нагрузки F 900									
	вом для ге	рметизаци	и, класс н	агрузки	F 900				

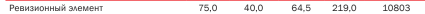


Канал ACO Monoblock RD 300 натурального цвета длиной 2 м, класс нагрузки F 900

Наименование	Длина, см	Ширина, см	Высота, см	Bec, кг	Артикул
--------------	--------------	---------------	---------------	------------	---------

#### Ревизионный элемент

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock, с пазом для герметизации, с отформованными отверстиями для боковых и Т-образных соединений, цвет черный и натуральный, класс нагрузки F 900





Ревизионный элемент ACO Monoblock RD 300, цвет натуральный



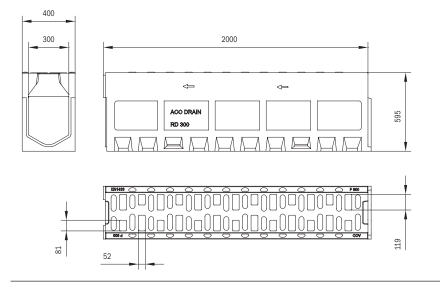


# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 300V

Система монолитных полимербетонных каналов, представлена в одном цвете: натуральном

Ширина сечения 30 см

. Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

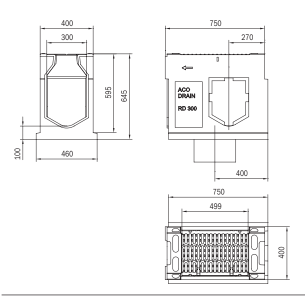


За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

www.acodrain.ru

Канал ACO Monoblock RD 300, 2 м

(арт. 10820)



Ревизионный элемент ACO Monoblock RD 300, 0,75 м

(арт. 10803)





Щелевые системы Qmax Multiline





Монолитные системы







Дождеприемники





Герметизация













## Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 300V

Система монолитных полимербетонных каналов, представлена в одном цвете: натуральном

Ширина сечения 30 см

Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433

Наименование	Длина, см	Ширина, см	Высота, см	Bec, кг	Артикул
--------------	--------------	---------------	---------------	------------	---------

#### Пескоуловитель

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением PowerLock с отформованными отверстиями для бокового подключения с пазом для герметизации с мусоросборником из пластика, класс нагрузки F 900 с выпуском с резиновым уплотнителем DN400

Верхняя часть	75,0	40,0	64,0	214,0	10821
Нижняя часть с выпуском DN400		40,0	33,0	72,0	10822
Нижняя часть с выпуском DN400		40,0	71,5	168,0	10823
Адаптер для установки мусоросборника <sup>1)</sup>				1,7	10824
Мусоросборник				6,2	01617

#### Адаптер бокового подключения

Адаптер	40,0	59,5	29,2	10804

## Торцевая заглушка глухая

полимербетонная

Для начала канала	40,0	59,5	31,2	10802
Для конца канала	40,0	59,5	38,8	10801

### Концевая заглушка

полимербетонная с отводом DN300 с резиновым уплотнителем

Для конца канала	40,0	59,5	29,5	10805

## Адаптер смены направления потока

из полимербетона, цвет натуральный

Алаптер 40 С	59.5	34.0	10806
Additiep	55,5	34,0	10000

<sup>1)</sup> Два адаптера на один мусоросборник



Пескоуловитель ACO Monoblock RD 300, цвет - натуральный



Адаптер бокового подключения для каналов ACO Monoblock RD 300 натурального цвета



Торцевая заглушка для начала канала ACO Monoblock RD 300 натурального



Торцевая заглушка для конца канала ACO Monoblock RD 300 натурального цвет



Концевая заглушка полимербетонная с отводом DN300 с резиновым уплотнителем натурального цвета



Адаптер смены направления потока для каналов ACO Monoblock RD 300 натурального

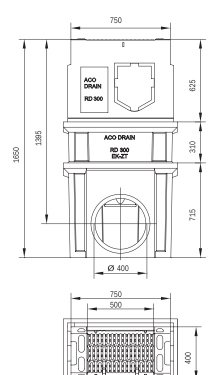
Дождеприемники

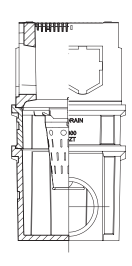
# Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock RD 300V

Система монолитных полимербетонных каналов, представлена в одном цвете: натуральном

Ширина сечения 30 см

. Максимальный класс нагрузки F 900 в соответствии с нормами EN 1433





За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

www.acodrain.ru

Пескоуловитель ACO Monoblock RD 300

(артикулы - см. на стр.102)



JIYKONJ















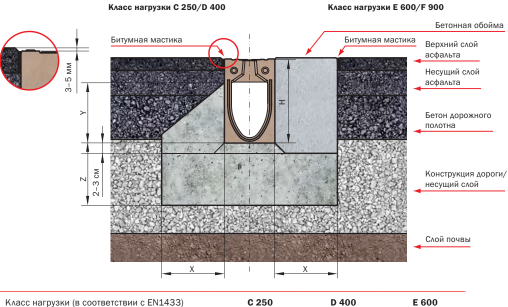




Герметизация

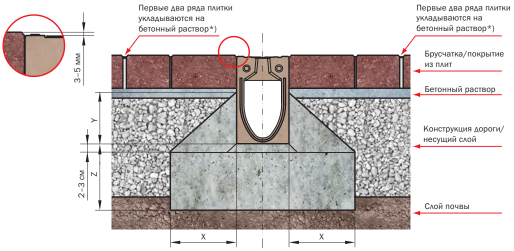
# ACO Drain® Monoblock RD 100V / 150V / 200V / 300V

## Установка в асфальте



Класс нагрузки (в соответствии с EN1433)		C 250	D 400	E 600
Минимальная допустимая марка бетона		B 25	B 40	B 40
Размеры (см)	Х	≥ 15	≥ 20	≥ 20
	У	Н – 4 см до в	ерхней кромки анкер	эного кармана
	Z	≥ 20	≥ 20	≥ 20

# Установка в брусчатке или плитке (класс нагрузки С 250/D 400)



\*)Ширина шва 10 мм / 10 м в зависимости от ширины канала

	C 250	D 400
	B 25	B 25
Х	≥ 15	≥ 15
У		ей кромки о кармана
Z	≥ 15	≥ 20
		В 25 X ≥ 15 У До верхно анкерного

Системы со съемными решетками

Дождеприемники

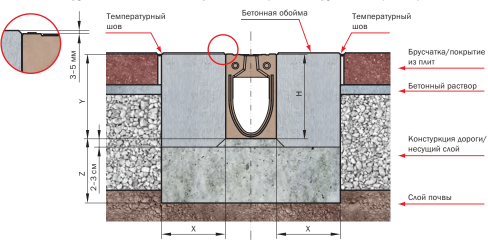






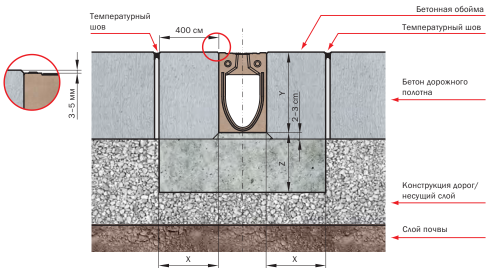
# ACO Drain® Monoblock RD 100V / 150V / 200V / 300V

## Установка в брусчатке с бетонным обрамлением (класс нагрузки D 400/F 900)



Класс нагрузки (в соответствии с EN1433)		D 400	E 600	F 900
Минимальная допустимая марка бетона		≥ B 30	≥ B 30	
Размеры (см)	Х	≥ 20	≥ 20	Согласно данным
	У	До верхней кромк	и анкерного кармана	проекта
	Z	≥ 20	≥ 20	

# Установка в бетоне (класс нагрузки D 400/E 600/F 900)



Класс нагрузки (в соответствии с EN1433)		D 400	E 600	F 900
Минимальная допустимая марка бетона		В 30	В 30	
Размеры (см)	Х	≥ 20	≥ 20	Согласно данным
	У	До верхней кромки	До верхней кромки анкерного кармана	
	Z	≥ 20	≥ 20	

# Установка каналов ACO Drain® Monoblock RD



Каналы в бетонной обойме



■ Устройство Т-образного соединения каналов



■ Устройство Г-образного соединения каналов



■ Каналы после укладки верхнего покрытия площадки



■ Пример установленной линии каналов