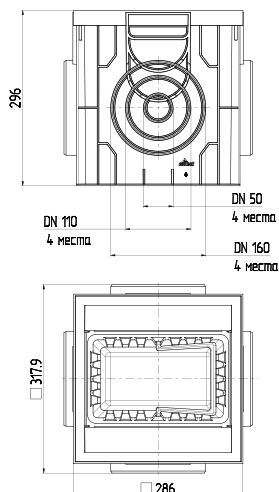


ТОЧЕЧНЫЙ ВОДООТВОД

Дождеприемник пластиковый 300x300 в сборе (черный)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Вес, кг
ДИ 01205000	317,9	317,9	296	2,42



CE DIN EN 1433

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Точечный водоотвод в виде прямоугольной емкости из вторичного ПЭ-ПП. В конструкции предусмотрены: боковое стыковочное соединение с трубами Ø 50, Ø 110, Ø 160 мм; стыковочное соединение с каналами пластиковыми 100 высотой 65, 125, 175 мм; корзина для накопления жидкой грязи и мусора, перегородка-сифон для фильтрации воды от грязи и мусора. Класс нагрузки А-В.

НАЗНАЧЕНИЕ

1. под водостоками крыш домов и зданий;
2. под поливочными кранами;
3. в придверных приямках;
4. в любых других местах, где требуется локальный сбор воды;

МАТЕРИАЛ

PEHD



АКСЕССУАРЫ

Фото	Описание	Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Вес, кг
	Корзина дождеприемника с ручкой (черный)	ДИ 05005000	238	150	155	0,21
	Перегородка-сифон к дождеприемнику 300x300 (черный)	ДИ 03505000	247,5	243	44,5	0,14