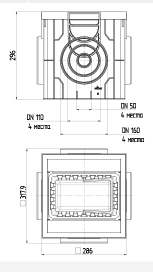
ТОЧЕЧНЫЙ ВОДООТВОД



Дождеприемник пластиковый 300х300 в сборе (черный)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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





C € 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 накапливания 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





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 300х300 (черный)	ДИ 03505000	247,5	243	44,5	0,14