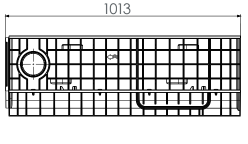
# **STANDART 300**

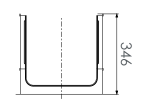
Лоток 300.339 h346 пластиковый (черный)

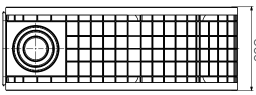


#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Артикул     | Цвет   | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, кг |
|-------------|--------|-----------|------------|------------|---------|
| ДИ 21005000 | черный | 1013      | 360        | 346        | 7,91    |









**( €** DIN EN 1433

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Пластиковый водоотводный лоток  $300.339\,h\,346\,$  имеет пидравлическое сечение DN300, сформированные отверстия для подключения труб Ø 110, 160, 200 мм с одной стороны и Ø 110 – с другой, специальный паз для подключения других лотков под углом  $90\,^\circ$ , а также специальный паз для распила лотка по  $0.5\,$  м. Тыльная сторона водоотводного лотка может быть заслонена заглушкой DN 300. Класс нагрузки C250. Свойства: изготовлен из морозоустойчивого полипропилена, прочный и стойкий к износу, не подвержен влиянию влаги и воздействию агрессивных веществ.

## ■ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1. коттеджное строительство;
- 2. парковочные зоны, станции СТО и АЗС;
- 3. автомобильные дороги, магистральная канализация;
- 4. при строительстве спортобъектов;
- 5. общественные места и площади;
- 6. промышленные зоны, склады, территории предприятий.

### МАТЕРИАЛ

Вторичный ПЭ-ПП



| Фото | Описание                    | Артикул     | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, кг |
|------|-----------------------------|-------------|-----------|------------|------------|---------|
|      | Заглушка DN 300<br>(черный) | ДИ 13805000 | 320       | 389        | 48         | 0,65    |