



## РЕШЕТКА ЧУГУННАЯ HAURATON\_5067 C250 EN 1433



### Общие сведения

Решетки «HAURATON\_5067» чугунные применяются в системах водоотведения и системах инженерных коммуникаций и представляют собой съемную (вставную) часть желобов и дождеприемников. Область применения: промышленные предприятия, причалы, склады.

### 1. Основные данные и характеристики:

Длина, 498 мм

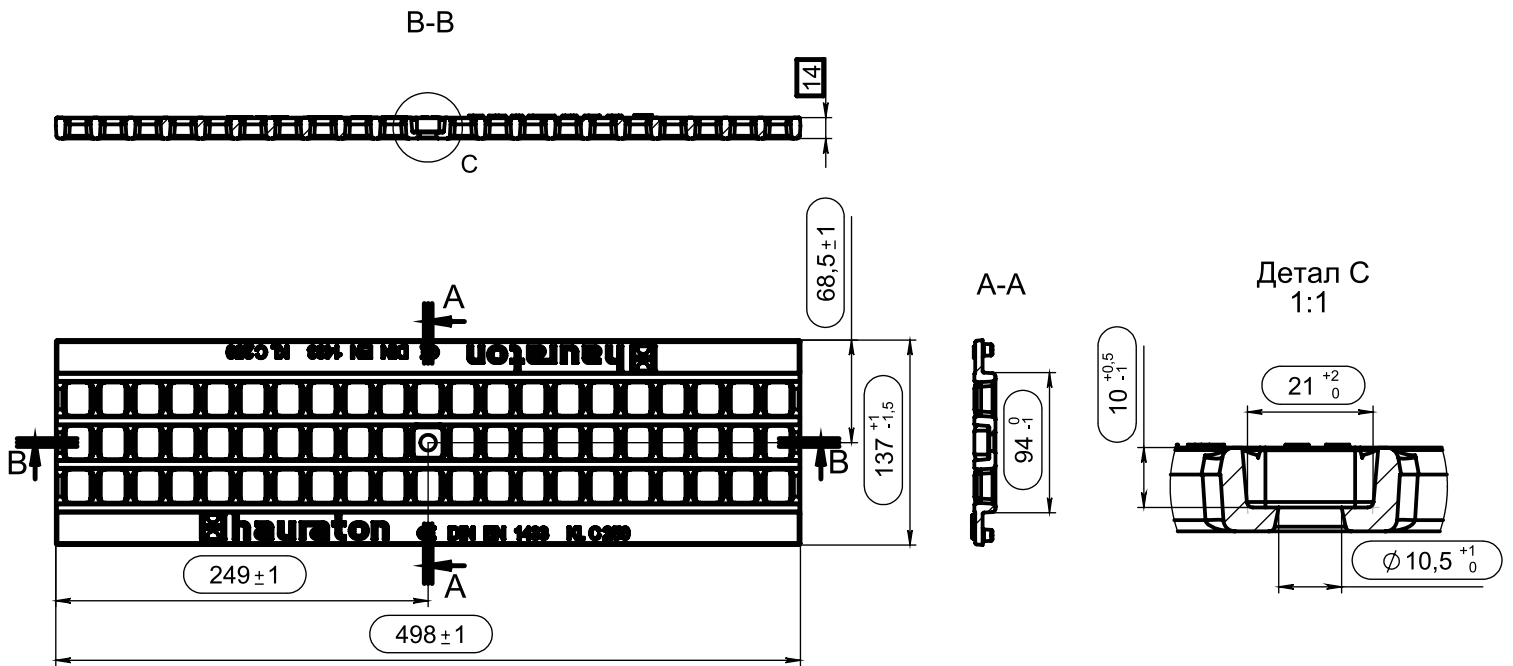
Ширина, 137 мм

Высота, 14 мм

Нормативная нагрузка 250 кН

Материал: ВЧШГ (высокопрочный чугун с шаровидной формой графита), ВЧ50.

Масса решетки, 2.9 кг



## 2. Комплект поставки

ДЕТАЛЬ	КОЛИЧЕСТВО
Решетка	1
Паспорт	1

\*Допускается комплектование одного паспорта на партию решеток

### 3. Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 5 лет с момента отгрузки продукции с предприятия.

Назначенный срок службы 20 лет

Условия хранения люков – по группе Ж 1 ГОСТ 15150

Критерием (критериями) предельного состояния является наличие разрушений (трещин, отколов и т. д.).

### 4. Сведения об утилизации:

По истечении срока службы (эксплуатации) изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. Утилизация люка может осуществляться любым способом, без ограничений.

Примечание: обозначение инженерных сетей:

- Бытовая и производственная канализация;
- Водопровод;
- Пожарный гидрант;
- Дождевая канализация;
- Тепловая сеть;
- Газовая сеть;
- Городская кабельная сеть;
- Городская телефонная сеть;