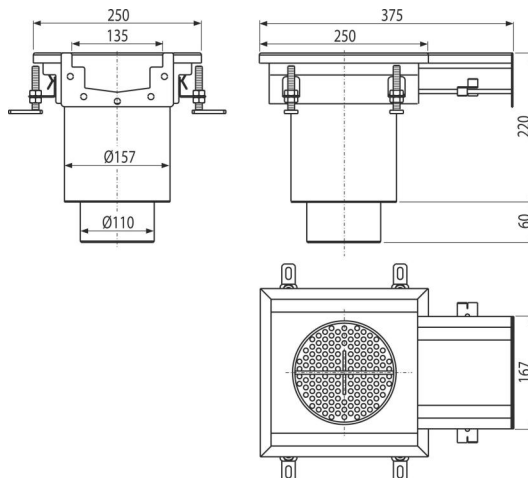


APR6-2311-135

Промышленный трап с корытообразным сливным отверстием 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 304



Область применения

Для водоотведения большого количества воды, подходит и для большого расстояния

Для водоотведения крупных промышленных объектов, а также других коммерческих объектов внутри зданий, например, в химической и пищевой промышленности

Характеристика

- Материал трапа: нержавеющая сталь 1,5 мм, DIN 1.4301
- Вся система прочно закреплена в бетоне с помощью регулируемых ножек и боковых анкеров
- Используемая прокладка обеспечивает полностью водонепроницаемое соединение
- Регулируемая высота в диапазоне 85-125 мм
- Трап из нержавеющей стали, обработанной методами травления и пассивации, что гарантирует сохранение свойств нержавеющей стали и ее функциональность на протяжении многих лет
- Высокая скорость водоотвода

Содержание комплекта

- Корзина для сбора мусора
- Регулируемые ножки 4 шт.
- Уплотнение 1 шт.
- Слив
- Гидрозатвор

Код заказа, Логистическая информация

| Код | EAN | Вес (шт упаковка паллета) | Размеры (шт упаковка) | Количество (упаковка паллета) |
|---------------|---------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| APR6-2311-135 | 8595580573478 | 4,95 4,95 - кг | 375×250×280 375×250×280 мм | 1 - шт |

| Гарантии | Таможенный код | Свойства |
|-----------|----------------|-----------|
| 2/5 лет * | 73269098 | EN 1253-1 |

Технические параметры

- Высота водяного столба мокрого гидрозатвора 50 mm