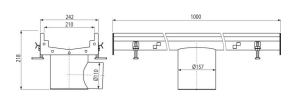


APR6-1211-210

Промышленный трап с коробчатыми сливными отверстиями 250×250-210, 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

- Вся система прочно закреплена в бетоне с помощью регулируемых ножек и боковых анкеров
- Материал трапа: нержавеющая сталь 1,5 мм, DIN 1.4301
- 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

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

Код заказа, Логистическая информация

		Bec	Размеры	Количество
Код	EAN	(шт упаковка паллета)	(шт упаковка)	(упаковка паллета)
APR6-1211-210	8595580573621	7,87 7,87 - кг	218×1000×242 MM	1 - шт

 Гарантии
 Свойства

 2/5 лет *
 EN 1253-1

Технические параметры

Высота водяного столба мокрого гидрозатвора 50 mm