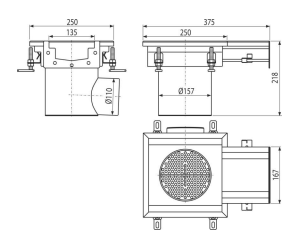


APR6-1321-135-P

Промышленный трап с коробчатым сливным отверстием 250×250-135, нержавеющая сталь AISI 316L





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 1.4404
- Вся система прочно закреплена в бетоне с помощью регулируемых ножек и боковых анкеров
- Используемая прокладка обеспечивает полностью водонепроницаемое соединение
- Регулируемая высота в диапазоне 80-115 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

		Вес	Размеры	Количество
Код	EAN	(шт упаковка паллета)	(шт упаковка)	(упаковка паллета)
APR6-1321-135-P	8595580574529	4,97 4,97 - кг	250×375×218 250×375×218 MM	1 - шт

 Гарантии
 Свойства

 2/5 лет *
 EN 1253-1

Технические параметры

■ Высота водяного столба мокрого гидрозатвора 50 mm