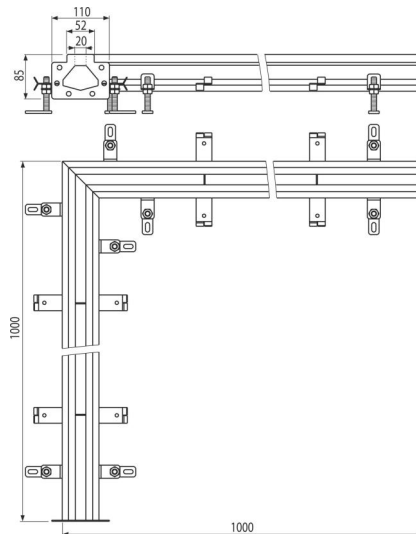


APR7-0211-20R

Промышленный щелевой угловой желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 304



Область применения

Для водоотведения с более низким расходом воды, для санитарных целей, разделительного барьера между сухим/влажным использованием
Для водоотведения крупных промышленных объектов, а также других коммерческих объектов внутри зданий, например, в химической и пищевой промышленности

Характеристика

- Длина желоба 1 м
- Материал желоба: 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
- Ширина сливной щели 22 мм
- Легкий и простой монтаж
- Регулируемая высота в диапазоне 80-115 мм
- Щелевой желоб изготовлен из нержавеющей стали, обработанной методами травления и пассивации, что гарантирует сохранение свойств нержавеющей стали и ее функциональность на протяжении многих лет

Содержание комплекта

- Регулируемые ножки 8 шт.
- Щелевой желоб
- Уплотнение 1 шт.

Код заказа, Логистическая информация

Код	EAN	Вес (шт упаковка паллета)	Размеры (шт упаковка)	Количество (упаковка паллета)
APR7-0211-20R	8595580574093	7,24 7,24 - кг	1000x1000x85 мм	1 - шт

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

Технические параметры

- Несущая способность L15 1500 kg