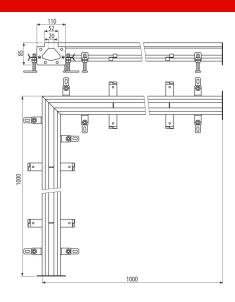


APR7-0221-20R

Промышленный щелевой угловой желоб 1 м, нержавеющая сталь AISI 316L





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 1.4404
- 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

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

Код заказа, Логистическая информация

		Вес	Размеры	Количество
Код	EAN	(шт упаковка паллета)	(шт упаковка)	(упаковка паллета)
APR7-0221-20R	8595580574109	7,24 7,24 - кг	1000×1000×85 MM	1 - шт

 Гарантии
 Свойства

 2/5 лет *
 EN 1253-1

Технические параметры

■ Несущая способность L15 1500 kg