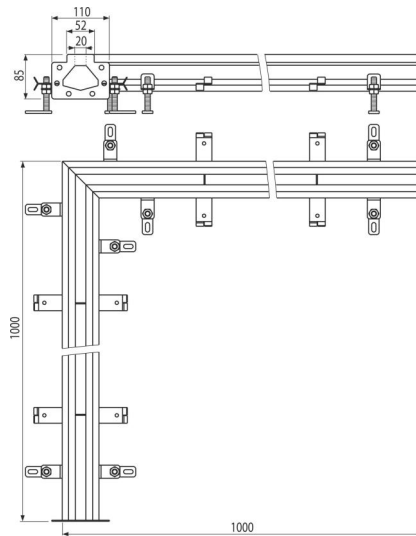


APR7-0211-20R

Промисловий кутовий щілинний трап 1 м, нержавіюча сталь AISI 304



Галузь застосування

Для водовідведення з більш низькою витратою води, для санітарних цілей, розділового бар'єру між сухим / вологим використанням. Для водовідведення великих промислових об'єктів, а також інших комерційних об'єктів всередині будівель, наприклад, в хімічній і харчовій промисловості.

Характеристика

- Довжина жолоба 1 м
- Матеріал жолоба: нержавіюча сталь 1,5 мм, DIN 1.4301
- Вся система міцно закріплена в бетоні за допомогою регульованих ніжок і бічних анкерів
- Використовувана прокладка забезпечує повністю водонепроникне з'єднання
- Ширина зливної щілини 22 мм
- Легкий і простий монтаж
- Регульована висота в діапазоні 80-115 мм
- Щілинний жолоб виготовлений з нержавіючої сталі, обробленої методами травлення та пасивації, що гарантує збереження властивостей нержавіючої сталі та її функціональність протягом багатьох років

Зміст комплекту

- Регульовані ніжки – 8 шт.
- щілинний жолоб
- Ущільнення 1 шт.

Код замовлення, Логістична інформація

Код	EAN	Вага (шт упаковка палета)	Розміри (шт упаковка)	Кількість (упаковка палета)
APR7-0211-20R	8595580574093	7,24 7,24 - кг	1000x1000x85 MM	1 - шт

Гарантія	Митний код	Властивості
2/5 років *	73269098	EN 1253-1

Технічні характеристики

- здатність витримувати навантаження до 250 кг 1500 kg