





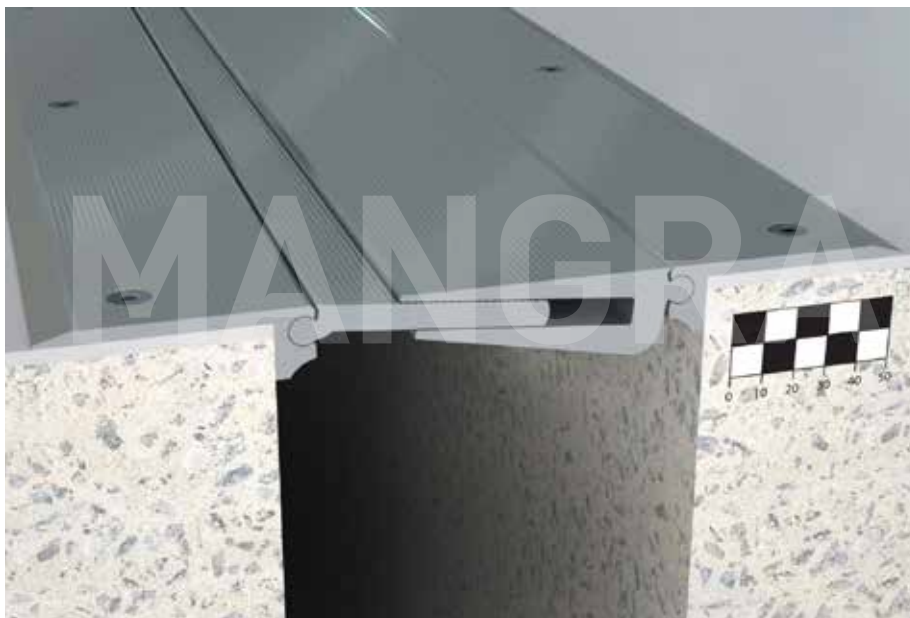


MANGRA 5310-120

Конструкция для пола

Категория помещений /
Интенсивность нагрузок
(A, B, C, D)/a, (E, F)/b, G/d

	a		37,9 кН
	a		7,2 кН
	b		-



Описание

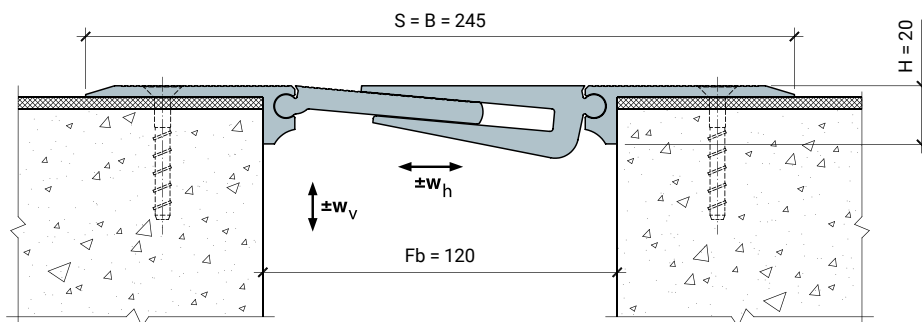
- > накладная конструкция для оформления деформационных швов под все типы покрытия пола;
- > подходит для оформления деформационных швов в фальшполах;
- > для швов шириной 120 мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов 47 (+25/-22) мм;
- > общая компенсация вертикальных сдвигов 50 (±25) мм.

Особенности конструкции

- > усиленная накладная часть, увеличенная толщина (4 мм) позволяет применять надежный крепеж, уменьшается вероятность брака при заливке;
- > привлекательный внешний вид в течение долгого времени (специально разработанный рельеф лицевой поверхности не задерживает грязь, очень прост в уходе);
- > легко и просто устанавливать.

Схема монтажа

MANGRA 5310-120



Обозначение в проектах

MANGRA 5310 - 120

название серии

ширина шва

Конструкция	Fb (Fb _{min} - Fb _{max}), мм	w _г , мм	w _в , мм	H, мм	S, мм	B, мм
MANGRA 5310-120	120 (98 - 145)	47 (+25/-22)	50 (±25)	20	≈ 245	≈ 245

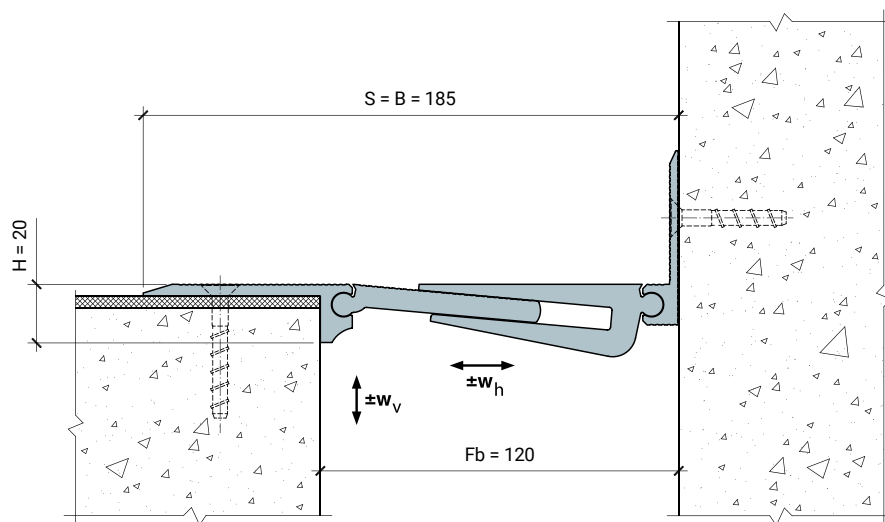
Стандартная длина: 4 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый.

Цвет: натуральный алюминий.

Угловая модификация серии

MANGRA 5310-120, Угол



Обозначение в проектах
для угловых модификаций:

MANGRA 5310 - 120, Угол

название серии	ширина шва	идентификатор для угловых серий
-------------------	---------------	------------------------------------