





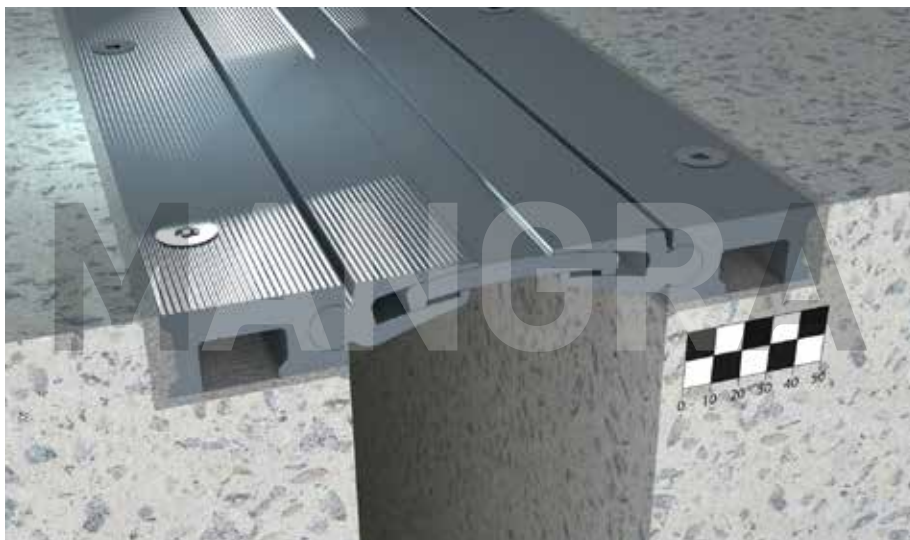


# MANGRA 5530-100

Конструкция для пола

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

	a		103,7 кН
	a		13,0 кН
	a		d



## Описание

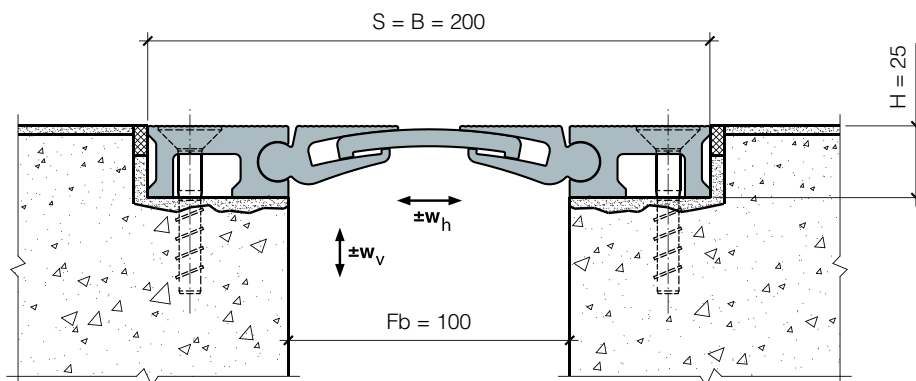
- > конструкция для оформления и защиты деформационных швов под все типы покрытия пола;
- > для швов шириной до 100 (120) мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов до 40 мм;
- > общая компенсация вертикальных сдвигов до 46 мм.

## Особенности конструкции

- > большие допустимые нагрузки;
- > возможность замены или ремонта без демонтажа прилегающего покрытия;
- > усиленный шарнир;
- > усиленная кромка шва;
- > усиленная анкерная часть;
- > плавный переезд колёсной техники, без динамических ударов.

## Схема монтажа

MANGRA 5530-100



## Обозначение в проектах

MANGRA 5530 - 100

название серии

ширина шва

Конструкция	Fb (Fb <sub>min</sub> - Fb <sub>max</sub> ), мм	w <sub>h</sub> , мм	w <sub>v</sub> , мм	H, мм	S, мм	B, мм
<b>MANGRA 5530-100</b>	100 (80 - 120)	40 (±20)	46 (±23)	25	≈ 200	≈ 200

Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый.

Цвет: натуральный алюминий.

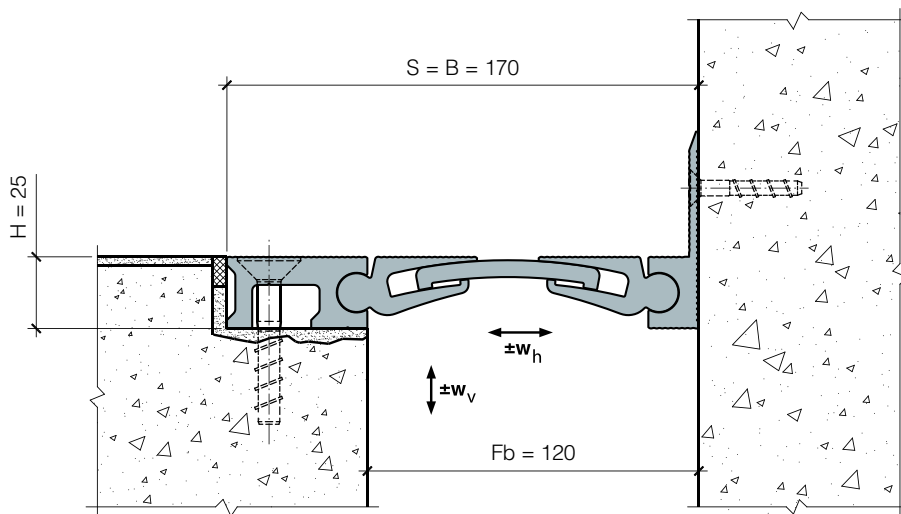


# MANGRA 5530-100 Угол

Угловая модификация  
серии

## Схема монтажа

MANGRA 5530-100 Угол



## Обозначение в проектах

MANGRA 5530 - 100 Угол  
название серии      ширина шва      идентификатор для угловых серий