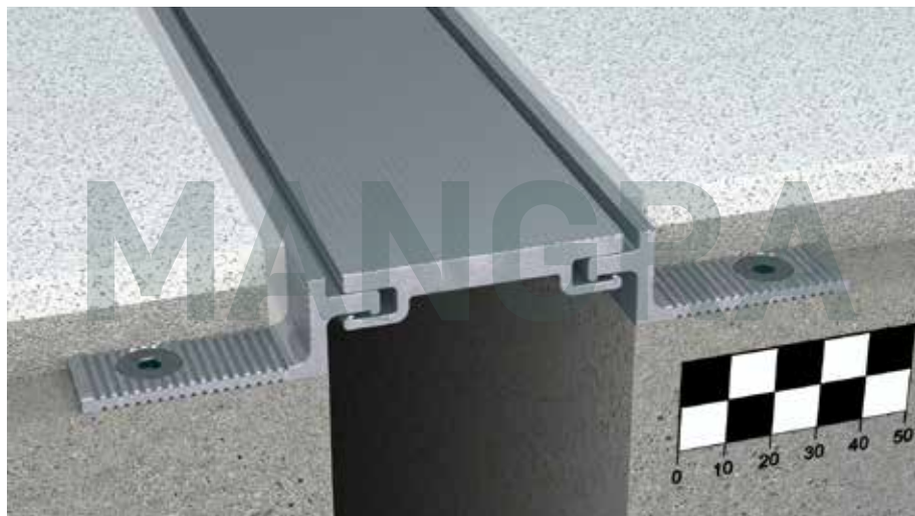


MANGRA 5020-060

Конструкция для пола

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

	a		51,3 кН
	a		8,8 кН
	d		-



Описание

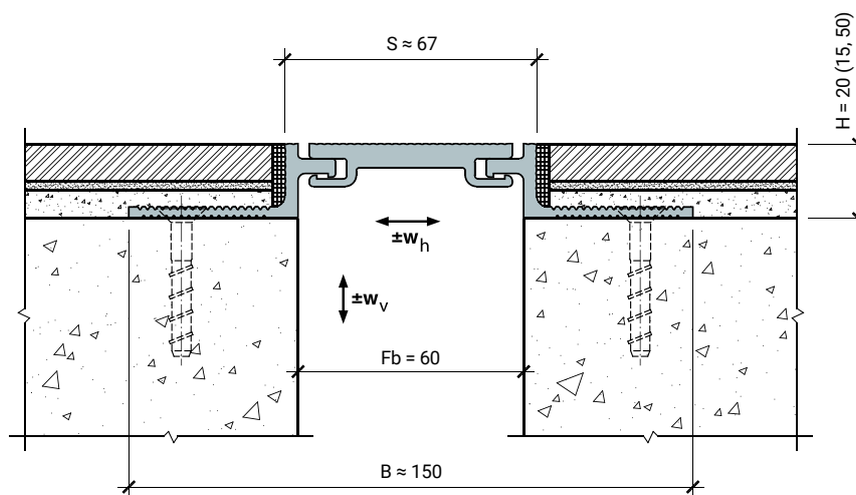
- > конструкция для оформления деформационных швов под все типы покрытия пола;
- > для швов шириной до 60 мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов 12 (±6) мм;
- > общая компенсация вертикальных сдвигов до 10 мм.

Особенности конструкции

- > легко и просто устанавливать;
- > привлекательный внешний вид в течение долгого времени (специально разработанный рельеф лицевой поверхности не задерживает грязь, очень прост в уходе).

Схема монтажа

MANGRA 5020-060, h = 20 мм



Обозначение в проектах

MANGRA 5020 - 060 , h = 20 мм

название серии ширина шва высота конструкции

Конструкция	Fb (Fb _{min} - Fb _{max}), мм	w _h , мм	w _v , мм	H, мм	S, мм	B, мм
MANGRA 5020-060, h = 15 мм	60 (54 - 66)	12 (±6)	10 (±5)	15	≈ 66	≈ 150
MANGRA 5020-060, h = 20 мм	60 (54 - 66)	12 (±6)	10 (±5)	20	≈ 67	≈ 150
MANGRA 5020-060, h = 50 мм	60 (54 - 66)	12 (±6)	10 (±5)	50	≈ 68	≈ 150

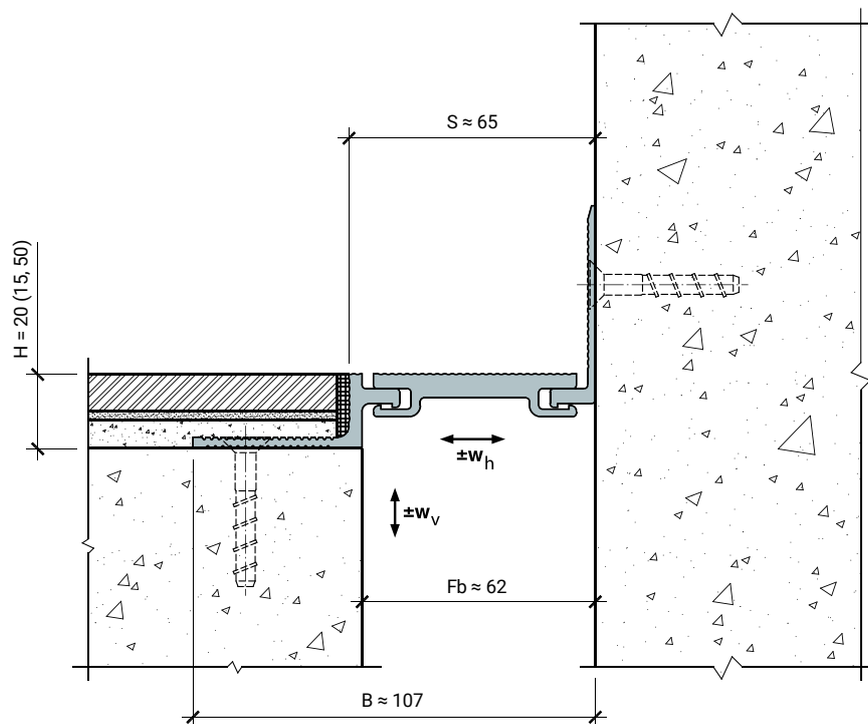
Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый.

Цвет: натуральный алюминий.

Угловая модификация серии

MANGRA 5020-060, h = 20 мм, Угол



Обозначение в проектах для угловых модификаций:

MANGRA 5020 - 060, h = 20 мм, Угол

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