







MANGRA 5730-100

Конструкция для пола

Категория помещений /
Интенсивность нагрузок

(A, B, C, D, E)/a, F/a, G/b

	a		117,1 кН
	a		18,1 кН
	a		d



Описание

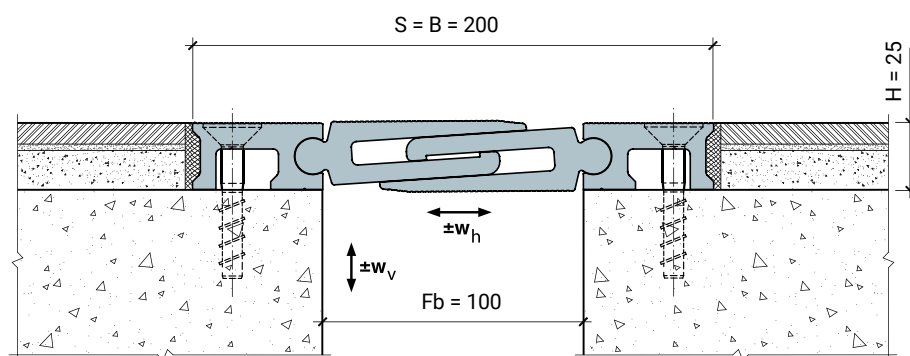
- > конструкция для оформления деформационных швов под все типы покрытия пола;
- > для швов шириной до 100 мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов 40 (±20) мм;
- > общая компенсация вертикальных сдвигов 57 (+32/-25) мм.

Особенности конструкции

- > большие допустимые нагрузки;
- > усиленная анкерная часть обладает большей прочностью и жесткостью, менее восприимчива к изменению ширины шва и отклонениям шва от оси благодаря утолщению снизу;
- > усиленный шарнир, усиленная кромка шва;
- > конструкция шарнирной части менее восприимчива к динамическим ударам при проезде через шов;
- > специально разработанная анкерная часть позволяет легко и быстро установить конструкцию в полы с полимерным покрытием и упрочнителем;
- > возможность ремонта без демонтажа;
- > привлекательный дизайн.

Схема монтажа

MANGRA 5730-100



Обозначение в проектах

MANGRA 5730 - 100

название серии

ширина
шва

Конструкция	Fb (Fb _{min} - Fb _{max}), мм	w _h , мм	w _v , мм	H, мм	S, мм	B, мм
MANGRA 5730-100	100 (80-120)	40 (±20)	57 (+32/-25)	25	≈ 200	≈ 200

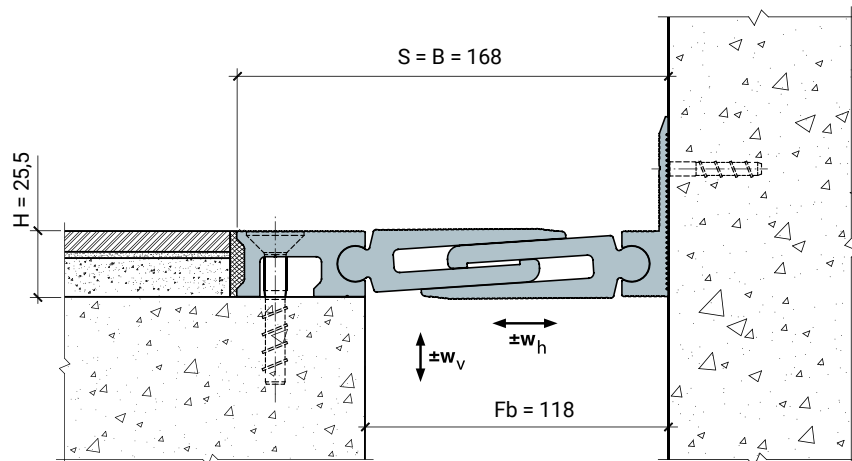
Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый.

Цвет: натуральный алюминий.

Угловая модификация серии

MANGRA 5730-100, Угол



Обозначение в проектах
для угловых модификаций:

MANGRA 5730 - 100 , h = 25,5 мм , Угол

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