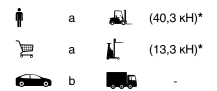
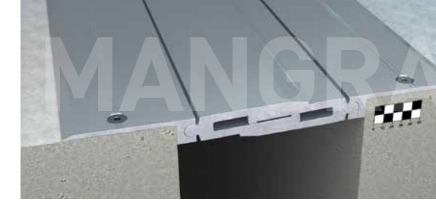
MANGRA 8710-185

Конструкция для пола

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





Описание

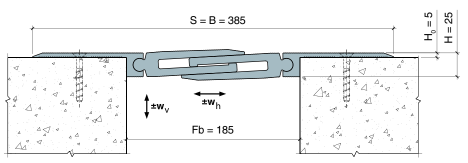
- накладная конструкция для оформления деформационных швов под все покрытия пола;
- > для швов шириной до 185 (218) мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов до 66 мм;
- > общая компенсация вертикальных сдвигов до 84 мм.

Особенности конструкции

- > компенсация больших деформаций во всех направлениях;
- > разработано для регионов с высокой сейсмической активностью;
- усиленная накладная часть, увеличенная толщина (5 мм) позволяет применять надежный крепеж, уменьшается вероятность брака при зенковании;
- > усиленный шарнир;
- > легко и просто устанавливать;
- > возможность замены без демонтажа прилегающего покрытия;
- привлекательный внешний вид в течение долгого времени (специально разработанный рельеф лицевой поверхности не задерживает грязь, очень прост в уходе).

Схема монтажа

MANGRA 8710-185



Обозначение в проектах

MANGRA 8710 - 185

название серии

ширина шва

Конструкция	Fb (Fb _{min} - Fb _{max}), мм	W _h , MM	w _v , mm	Н, мм	S, мм	В, мм
MANGRA 8710-185	185 (152 - 218)	66 (±33)	84 (+45/-39)	25	≈ 385	≈ 385

Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый.

Цвет: натуральный алюминий.



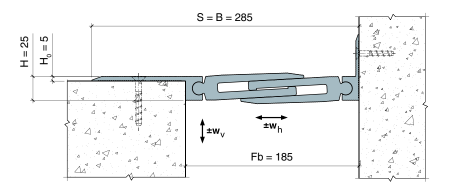
^{*} Использование данного вида техники для этой серии не рекомендуется (см. подробнее в "Категория помещений / Интенсивность нагрузок"). Численные значения нагрузок в этой серии указаны для сравнения уровня несущей способности конструкции с другими сериями.

MANGRA 8710-185 Угол

Угловая модификация серии

Схема монтажа

MANGRA 8710-185 Угол



Обозначение в проектах

MANGRA 8710 - 185 Угол идентификатор для угловых серий название серии ширина шва