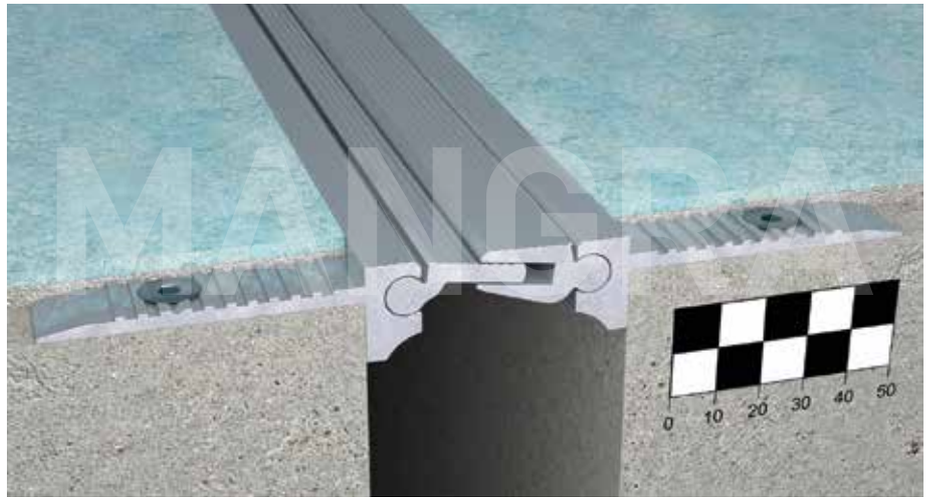
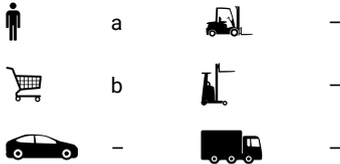


MANGRA 5312

Конструкция для пола

Категория помещений /
Интенсивность нагрузок

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



Описание

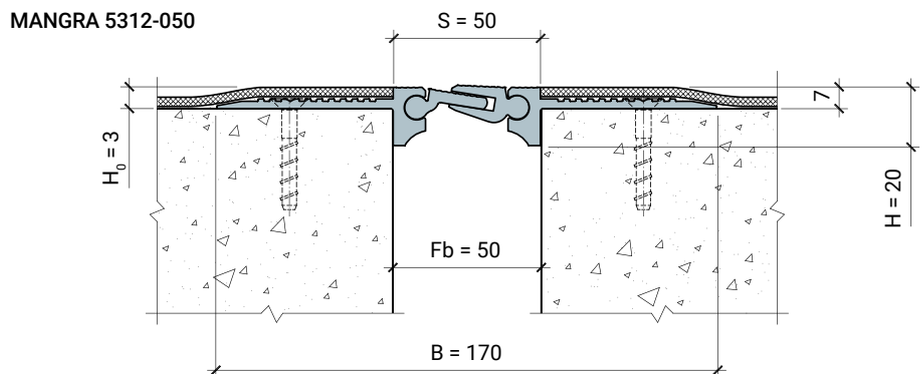
- > накладная конструкция скрытого монтажа для оформления деформационных швов под различные тонкослойные покрытия пола (ковролин, линолеум и другие полимерные покрытия);
- > подходит для оформления деформационных швов в фальшполах;
- > параметры ширины швов, компенсации горизонтальных и вертикальных сдвигов аналогичны серии MANGRA 5310.

Особенности конструкции

- > серия специально разработана для оформления деформационных швов под различные тонкослойные покрытия пола (ковролин, линолеум и другие полимерные покрытия);
- > легко и просто устанавливать;
- > данная конструкция достаточно успешно функционирует и может применяться для оформления деформационных швов в стенах;
- > привлекательный внешний вид в течение долгого времени (специально разработанный рельеф лицевой поверхности не задерживает грязь, очень прост в уходе).

Схема монтажа

(на примере MANGRA 5312-050)



Обозначение в проектах

MANGRA 3512 - 050

название серии

ширина шва

Конструкция	Fb (Fb _{min} - Fb _{max}), мм	w _г , мм	w _в , мм	H, мм	S, мм	B, мм
MANGRA 5312-050	50 (47-58)	11 (+8/-3)	12 (±6)	20	≈ 50	≈ 170
MANGRA 5312-075	75 (64-86)	22 (±11)	18 (±9)	20	≈ 75	≈ 195
MANGRA 5312-090	90 (79-105)	26 (+15/-11)	24 (±12)	20	≈ 90	≈ 210
MANGRA 5312-120	120 (98-145)	47 (+25/-22)	50 (±25)	20	≈ 120	≈ 240

Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый.

Цвет: натуральный алюминий.