







MANGRA 5370-050

Конструкция для пола

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

	a		102,2 кН
	a		12,3 кН
	b		b



Описание

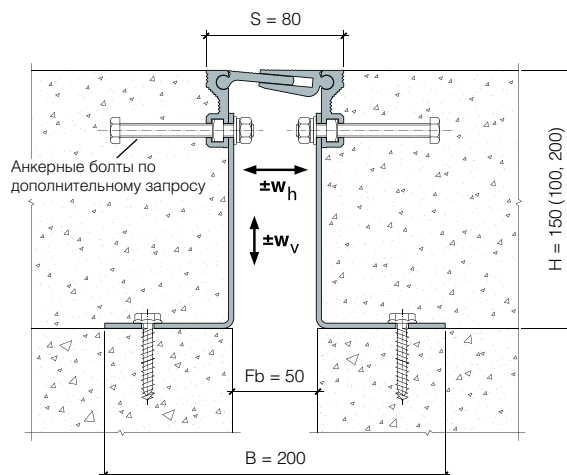
- > конструкция для оформления деформационных швов под все типы покрытия пола;
- > для швов шириной до 50 (60) мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов до 20 мм.
- > общая компенсация вертикальных сдвигов до 18 мм.

Особенности конструкции

- > конструкция шарнирной части менее восприимчива к динамическим ударам при проезде через шов;
- > возможно изготовление уголков для любой высоты конструкции;
- > возможно усиление конструкции дополнительными анкерными болтами;
- > привлекательный дизайн.

Схема монтажа

MANGRA 5370-050, h = 150 мм



Обозначение в проектах

MANGRA 5370 - 050 , h = 150 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 5370-050, h = 100 мм	50 (40 - 60)	20 (±10)	18 (±9)	100	≈ 80	≈ 200
MANGRA 5370-050, h = 150 мм	50 (40 - 60)	20 (±10)	18 (±9)	150	≈ 80	≈ 200
MANGRA 5370-050, h = 200 мм	50 (40 - 60)	20 (±10)	18 (±9)	200	≈ 80	≈ 200

Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый, сталь оцинкованная.

Цвет: натуральный алюминий.

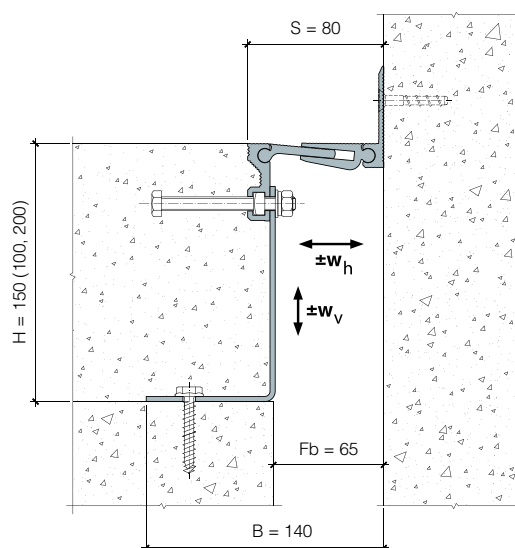


MANGRA 5370-050 Угол

Угловая модификация
серии

Схема монтажа

MANGRA 5370-050, h = 150 мм Угол



Обозначение в проектах

MANGRA 5370 - 050 , h = 150 мм Угол

название серии

ширина
шва

высота
конструкции

идентификатор для
угловых серий