







MANGRA 5370-070

Конструкция для пола

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

	a		91,1 кН
	a		9,9 кН
	b		c



Описание

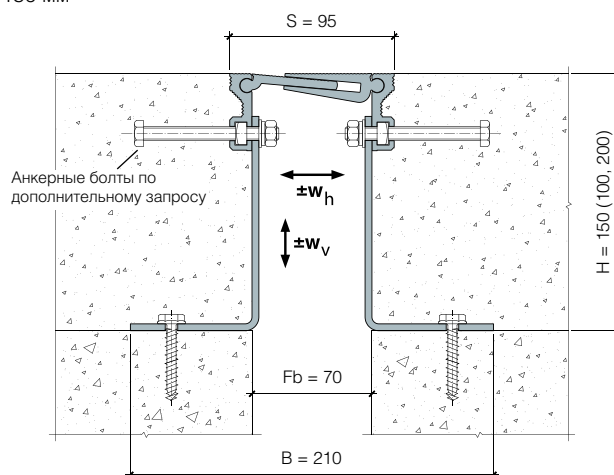
- > конструкция для оформления деформационных швов под все типы покрытия пола;
- > для швов шириной до 70 (83) мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов до 26 мм.
- > общая компенсация вертикальных сдвигов до 26 мм.

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 5370-070, h = 150 мм



Обозначение в проектах

MANGRA 5370 - 070 , 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 5370-070, h = 100 мм	70 (57 - 83)	26 (±13)	26 (±13)	100	≈ 95	≈ 210
MANGRA 5370-070, h = 150 мм	70 (57 - 83)	26 (±13)	26 (±13)	150	≈ 95	≈ 210
MANGRA 5370-070, h = 200 мм	70 (57 - 83)	26 (±13)	26 (±13)	200	≈ 95	≈ 210

Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый, сталь оцинкованная.

Цвет: натуральный алюминий.

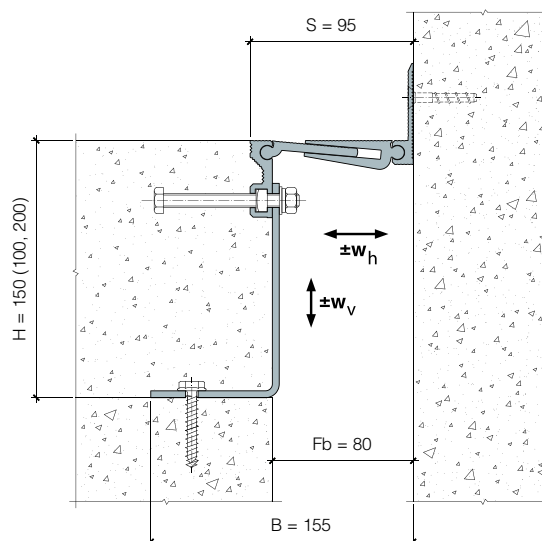


MANGRA 5370-070 Угол

Угловая модификация
серии

Схема монтажа

MANGRA 5370-070, h = 150 мм Угол



Обозначение в проектах

MANGRA 5370 - 070 , h = 150 мм Угол

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