


MANGRA 6570-130

Конструкция для пола

Категория помещений /
Интенсивность нагрузок

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

	a		d
	a		-
	a		b

Описание

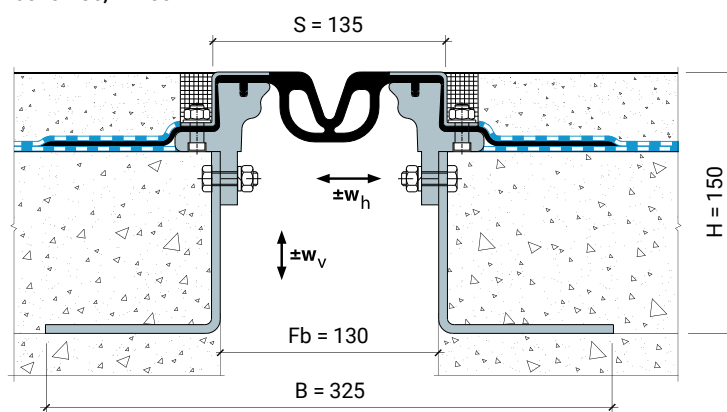
- > конструкция для оформления и защиты деформационных швов как снаружи, так и внутри помещений (например, парковки, подземные гаражи, пешеходные мосты, пандусы);
- > для швов шириной до 130 мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов 60 (±30) мм;
- > общая компенсация вертикальных сдвигов 30 (±15) мм.

Особенности конструкции

- > возможность изготовления водонепроницаемых узлов соединений на объекте, без применения дорогостоящего оборудования;
- > большие горизонтальные и вертикальные деформации;
- > стойкая к воздействию бензина, битума, масел, ультрафиолетового излучения, низких температур и т. д. (по дополнительному согласованию);
- > возможность поставки готовых сложных соединений, изготовленных на нашем заводе;
- > использование накладок из нержавеющей стали увеличивает срок службы и стойкость к агрессивной среде;
- > для увеличения надежности и долговечности конструкции возможно изготовление накладок толщиной 3 мм и более;
- > возможна поставка с накладкой из нержавеющей стали AISI 304 с декоративной шлифованной поверхностью;
- > при необходимости, возможна поставка с накладкой из нержавеющей стали AISI 430, для удешевления конструкции (внимание: имеет меньшую коррозионную стойкость по сравнению с AISI 304), или AISI 316 с более высокой коррозионной стойкостью.

Схема монтажа

MANGRA 6570-130, h=150 мм



Обозначение в проектах

MANGRA 6570 - 130 , h = H* мм

название серии ширина шва высота конструкции

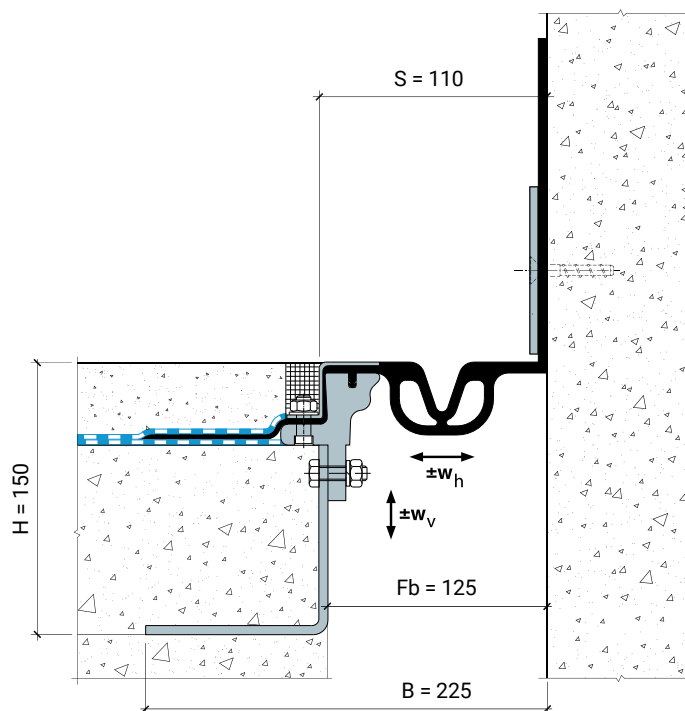
Конструкция	Fb (Fb _{min} - Fb _{max}), мм	w _h , мм	w _v , мм	H, мм	S, мм	B, мм
MANGRA 6570-130, h = H* мм	130 (100-160)	60 (±30)	30 (±15)	150	≈135	≈325

Стандартная длина: 3 м.
Материал: алюминий прессованный; нержавеющая сталь; конструкционная сталь с горячим цинкованием; Mangraflex® P; Mangraflex® T.
Цвет вставки: чёрный.

* Опорный уголок изготавливается индивидуально под необходимую высоту конструкции (H) в диапазоне от 100 до 200 мм (шаг – 10 мм).

Угловая модификация серии

MANGRA 6570-130, h=150 мм, Угол



Обозначение в проектах
для угловых модификаций:

MANGRA 6570 - 130 , h = H* мм , Угол

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

* Опорный уголок изготавливается индивидуально под необходимую высоту конструкции (H) в диапазоне от 100 до 200 мм (шаг — 10 мм).