







# MANGRA 5650-150

Конструкция для пола

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

	a		20,3 кН
	a		8,8 кН
	a		d



## Описание

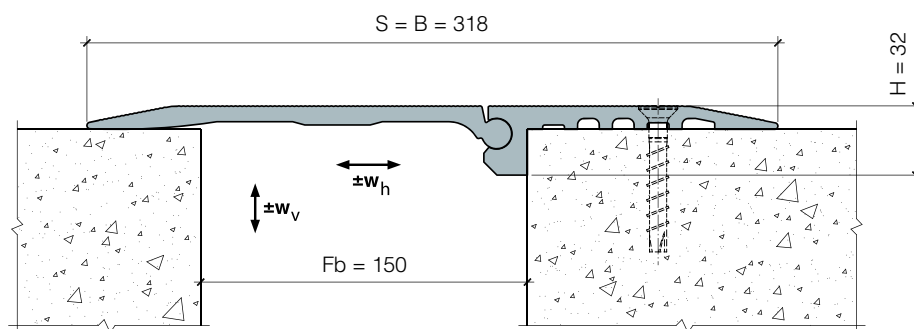
- > накладная конструкция для оформления и защиты деформационных швов как снаружи, так и внутри помещений (например, парковки, подземные гаражи, пешеходные мосты, пандусы);
- > для швов шириной до 150 (190) мм;
- > общая компенсация горизонтальных сдвигов до 120 мм;
- > общая компенсация вертикальных сдвигов до 80 мм.

## Особенности конструкции

- > большие допустимые нагрузки;
- > большие компенсации сдвига;
- > усиленный шарнир;
- > усиленная накладная часть;
- > подходит для узла стыковки полов в разных уровнях;
- > не требовательна к точным размерам шва, например, к изменению ширины шва, отклонению оси шва, сколам на кромке шва;
- > возможность замены или ремонта без демонтажа прилегающего покрытия.

## Схема монтажа

MANGRA 5650-150



## Обозначение в проектах

MANGRA 5650 - 150

название серии

ширина шва

Конструкция	Fb (Fb <sub>min</sub> - Fb <sub>max</sub> ), мм	w <sub>h</sub> , мм	w <sub>v</sub> , мм	H, мм	S, мм	B, мм
<b>MANGRA 5650-150</b>	150 (70 - 190)	120 (+40/-80)	80 (+30/-50)	32	≈ 318	≈ 318

Стандартная длина: 3 м.

Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый.

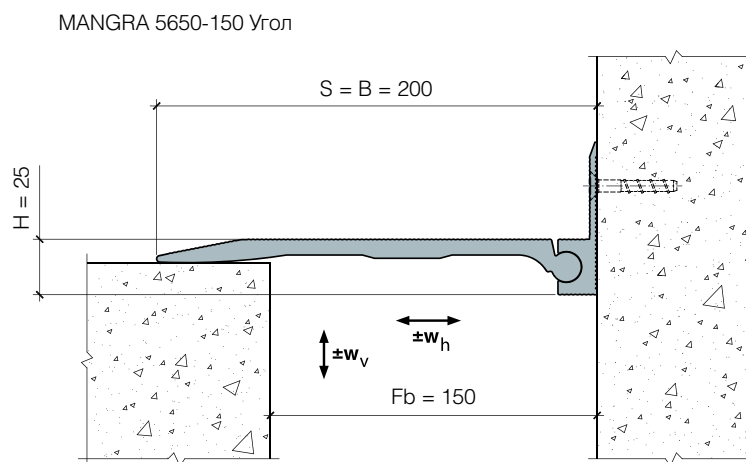
Цвет: натуральный алюминий.



# MANGRA 5650-150 Угол

Угловая модификация  
серии

## Схема монтажа



## Обозначение в проектах

MANGRA 5650 - 150 Угол  
название серии      ширина шва      идентификатор для угловых серий