

# MANGRA 3610

Конструкция для стен  
и потолков



Возможно применение на фасадах зданий. Требуется дополнительная рекомендация по монтажу с нашим техническим отделом.



## Описание

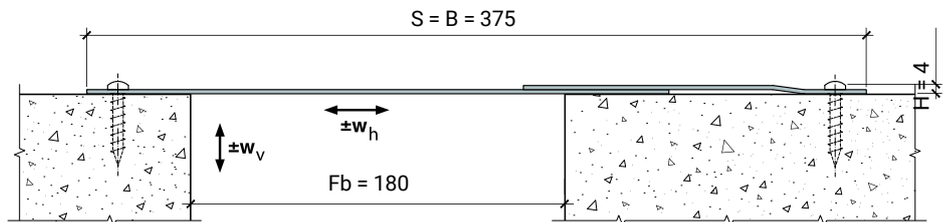
- > накладная конструкция для стен и потолков из нержавеющей стали;
- > для швов в стенах шириной:
  - MANGRA 3610-050 – до 50 мм;
  - MANGRA 3610-080 – до 80 мм;
  - MANGRA 3610-100 – до 100 мм;
  - MANGRA 3610-130 – до 130 мм;
  - MANGRA 3610-150 – до 150 мм;
  - MANGRA 3610-180 – до 180 мм;
  - MANGRA 3610-200 – до 200 мм;
- > большие компенсации сдвига;
- > проста в установке.

## Особенности конструкции

- > материал конструкции – нержавеющая сталь AISI 304;
- > по запросу можно изготовить конструкцию для других ширин деформационного шва ( $F_b$ ) с другой видимой шириной конструкции ( $S$ ).

## Схема монтажа

MANGRA 3610-180



## Обозначение в проектах

MANGRA 3610 - 180  
название серии      ширина шва

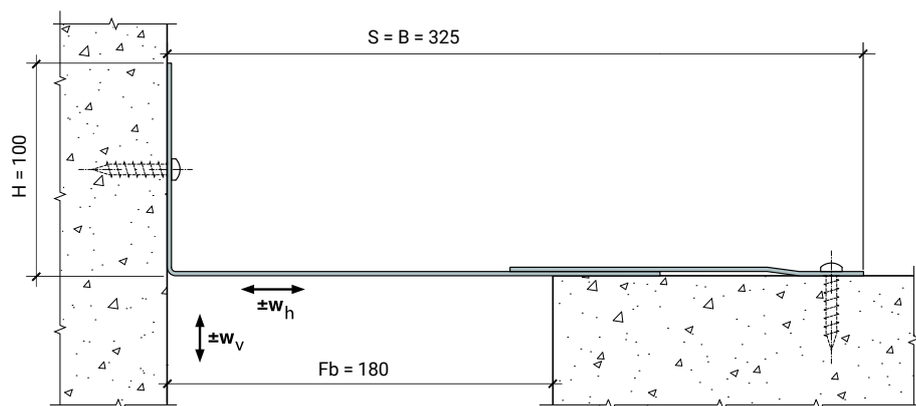
## Технические данные конструкции

Конструкция	$F_b (F_{b_{min}} - F_{b_{max}})$ , мм	$w_{h'}$ , мм	$w_{v'}$ , мм	H, мм	S, мм	B, мм
MANGRA 3610-050	50 (25–75)	50 (±25)	4 (±2)	4	195	195
MANGRA 3610-080	80 (55–105)	50 (±25)	4 (±2)	4	225	225
MANGRA 3610-100	100 (50–150)	100 (±50)	4 (±2)	4	295	295
MANGRA 3610-130	130 (80–180)	100 (±50)	4 (±2)	4	325	325
MANGRA 3610-150	150 (100–200)	100 (±50)	4 (±2)	4	345	345
MANGRA 3610-180	180 (130–230)	100 (±50)	4 (±2)	4	375	375
MANGRA 3610-200	200 (150–250)	100 (±50)	4 (±2)	4	395	395

Стандартная длина: 2,48 м.  
Материал: нержавеющая сталь AISI 304.  
Цвет: натуральный цвет нержавеющей стали.

## Угловая модификация серии

MANGRA 3610-180, Угол



## Обозначение в проектах

MANGRA 3610 - 180, Угол

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