

# MANGRA 3142

профиль алюминиевый

Конструкция для стен

Категория помещений /  
Интенсивность нагрузок

A, B, C, D, E, F, G



## Описание

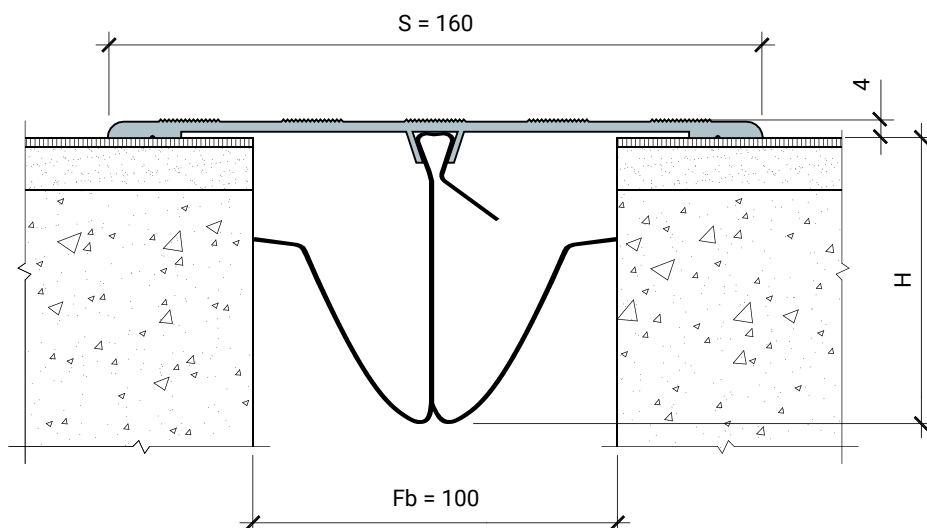
- > накладная конструкция для стен из алюминиевого профиля и клипс;
- > для швов в стенах шириной от 50 до 120 мм;
- > большие компенсации сдвига.

## Особенности конструкции

- > проста в установке;
- > прочная посадка благодаря клипсам из нержавеющей стали (пружинная сталь; закалено с программируемым поведением металла после закалки);
- > не требуется дополнительный крепеж.

## Схема монтажа

MANGRA 3142-160 с клипсой XL



## Обозначение в проектах

MANGRA 3142 – 160 с клипсой XL

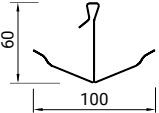
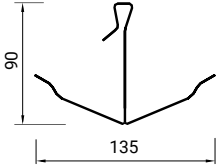
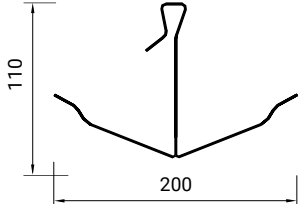
название серии	видимая ширина профиля	тип клипсы
-------------------	------------------------------	---------------

## Технические данные конструкции

Конструкция	$F_b$ ( $F_{b_{min}} - F_{b_{max}}$ ), мм	$W_h$ , мм	Видимая (лицевая) ширина профиля $S$ , мм
MANGRA 3142-120 с клипсой L	50 (35–80)	45 (+35/-15)	120
MANGRA 3142-120 с клипсой XL	90 (60–110)	40 (+20/-30)	120
MANGRA 3142-160 с клипсой XL	100 (60–110)	50 (+10/-40)	160
MANGRA 3142-160 с клипсой XXL	120 (100–150)	50 (+30/-20)	160

Стандартная длина: 3 м.  
 Материал: алюминий прессованный, термически упрочнённый; нержавеющая сталь.  
 Анодирование — под заказ.  
 Количество клипс: 4 штуки на одну конструкцию стандартной длины.

## Клипсы из нержавеющей стали А2

		
L-клипса для швов шириной 35–80 мм	XL-клипса для швов шириной 60–110 мм	XXL-клипса для швов шириной 100–150 мм
Количество клипс: 4 штуки на 3 метра профиля.		