

## Угловой кронштейн FMA

Угловой кронштейн для соединения профилей FMP в двух направлениях при создании рамных конструкций



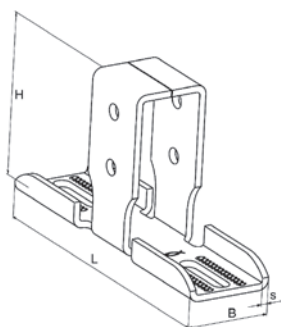
### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Конструкция углового кронштейна FMA имеет 3 типа по высоте прикрепляемого профиля, что позволяет собирать рамные конструкции из любых профилей FMP.
- Конструкция углового кронштейна FMA с удлиненным овальным отверстием и рифлениями для установки зубчатой пластины элемента для сквозного монтажа FMNB обеспечивает оптимальную регулировку конструкции и упрощает процесс монтажа.
- В комплект поставки кронштейна входят все необходимые элементы для его сборки — болт, шестигранная гайка и шайба, что обеспечивает правильный и быстрый монтаж.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** Сталь S235JR (материал № 1.0038) по DIN EN 10025-2
- **Покрытие:** горячее цинкование, мин. 55 мкм, по DIN EN ISO 1461
- **Материал болта:** сталь класса прочности 8.8

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Наименование	Артикул	Длина l [мм]	Ширина B [мм]	Высота H [мм]	Толщина S [мм]	Количество в упаковке [шт]
FMA 90	547844	277.5	77.5	148	6	4
FMA 120	547845	277.5	77.5	148	6	4
FMA 160	547846	350	77.5	148	6	4

### FMA 90

