

Усиленный дверной UA-профиль

Описание

Металлический UA-профиль усиленный представляет собой длиномерный элемент, выполненный методом холодной прокатки на современном профилегибочном оборудовании из стальной ленты толщиной 2 мм.

Область применения

Применяется в качестве стоечного профиля при устройстве дверных и оконных проемов.

Преимущества

- ✓ Имеет высокую несущую способность.
- ✓ Изготавливается из высококачественной оцинкованной стали с высокой стойкостью к коррозии.
- ✓ В сочетании с крепежными уголками процесс монтажа дверного проема существенно облегчается и сокращается.

Технические характеристики:

Сечение: 50x40 мм
75x40 мм
100x40 мм

Длина: 3000 мм
(по заказу до 6000 мм)

Общий вид конструкции

Крепление к
перекрытию

Направляющий
профиль типа ПН

Перемычка из профиля
UA

Стойечный профиль UA

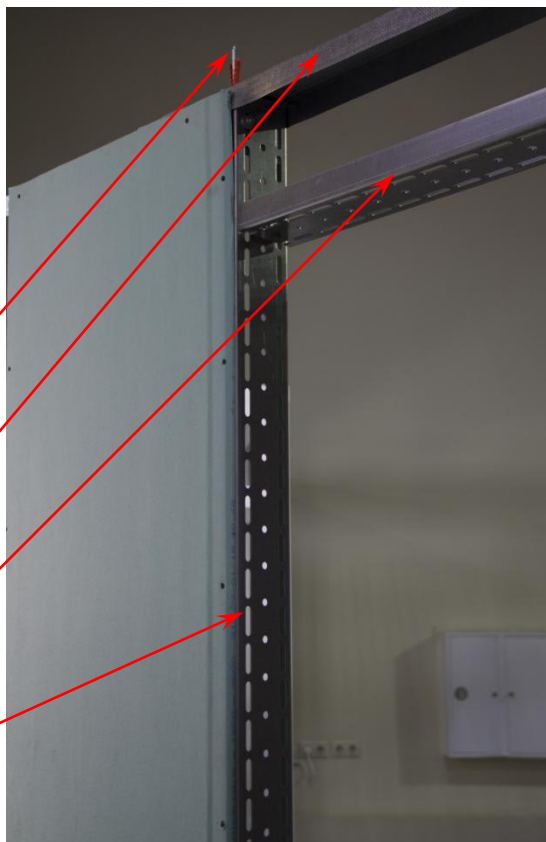
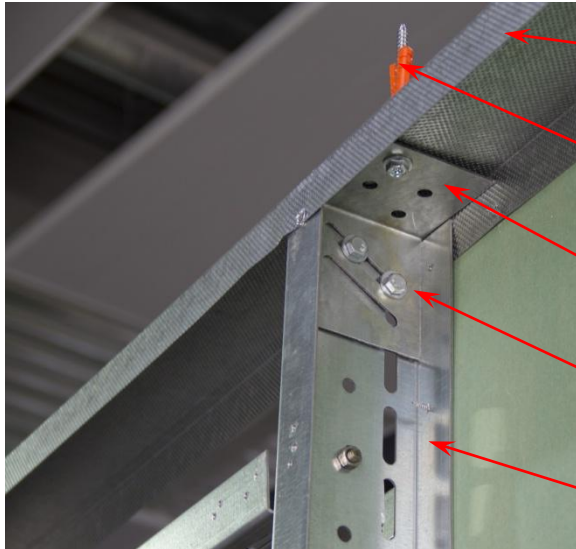


Схема монтажа

Крепление к потолку



Направляющий
профиль типа ПН

Анкер или дюбель для
крепления в
перекрытие

Уголок UA

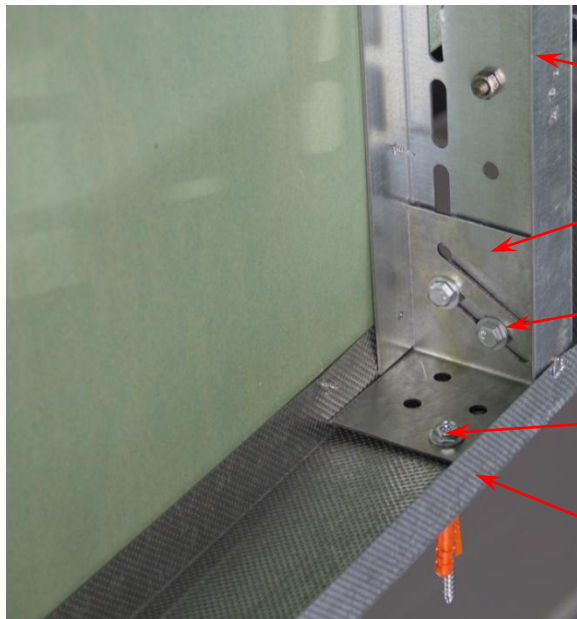
Болты крепления
уголка к UA профилю

Профиль UA стоечный



Схема монтажа

Крепление к полу



Профиль UA стоечный

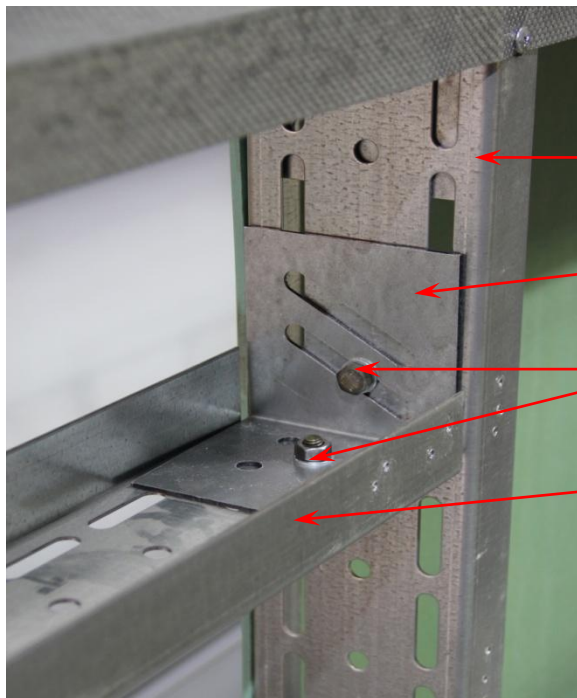
Уголок UA

Болты крепления
уголка к UA профилю

Анкер или дюбель для
крепления в
перекрытие

Направляющий
профиль типа ПН

Крепление перемычки



Профиль UA стоечный

Уголок UA

Болты крепления
уголка к UA профилю

Перемычка из
профиля UA