

Скользящие опоры 1,75 кН оцинкованные

Применение

- Для закрепления трубопроводов с термическим линейным расширением
- Идеально подходит для закрепления трубопроводов к полу, стене или потолку
- Крепление крест-накрест для перемещения в осевом и радиальном направлениях

Ваши преимущества

- Плоская, компактная форма для надёжного монтажа в условиях ограниченного пространства
- Большой ход до 76 мм
- Высокая вариативность применения благодаря трём возможным вариантам крепления хомута
- В зависимости от ситуации могут монтироваться один или два трубных хомута
- Пожаростойкая конструкция для применения в запасных выходах и эвакуационных коридорах



Монтаж на потолке с помощью стальных дюбелей M8



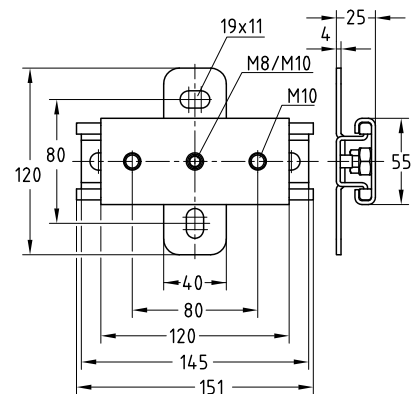
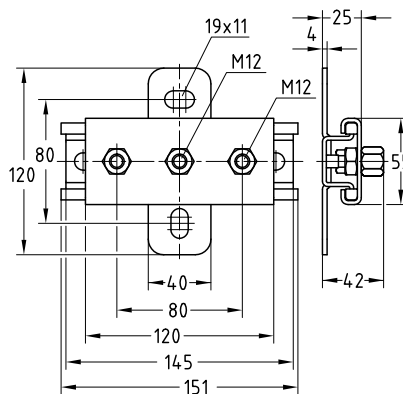
"Стоячий" монтаж ISO-хомута на MPC-профиле



Монтаж скользящего башмака и скользящей опоры, "стоя" на MPC-профиле



Монтаж двух опор крест-накрест, "стоя" на MPC-профиле



Характеристики продукта



| Присоединительная резьба 1x | Присоединительная резьба 2x | Термоустойчивость | Макс. рекомендуемая нагрузка [Н] | Макс. путь перемещения [мм] | Номер артикула | Количество в упаковке | Единица измерения |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|
| M8/M10 | M10 | от -40 °C до +100 °C | 1 750 | 76 | 130662 | 25 | штука |
| M12 | M12 | | | | 139199 | | |

! Для монтажа двух скользящих опор крест-накрест рекомендуется использовать винты с внутренним шестигранником и подкладные шайбы, артикул 121079