

Рама проходная ЛРСП-40

ЛРСП-40 РП



Рабочая высота, м до 40

Заказной шифр ЛРСП-40 РП

Описание:

Рама проходная ЛРСП-40 — это незаменимый элемент строительных лесов, обеспечивающий удобный и безопасный доступ к различным уровням строительных объектов. Изготовленная из прочной стальной трубы диаметром 42 мм и толщиной стенки 1.5 мм, эта рама гарантирует высокую надежность и долговечность.

Основные преимущества рамы проходной ЛРСП-40:

- Простота монтажа:** Флажковые замки позволяют быстро и надежно закреплять горизонтальные и диагональные связи, что значительно экономит время при сборке и разборке лесов.
- Универсальность конструкции:** Верхняя часть трубы имеет меньший диаметр, что облегчает монтаж следующих рам и позволяет создавать конструкции различной сложности.
- Безопасность:** Прочная конструкция рамы обеспечивает безопасность рабочих на высоте до 40 метров, а антикоррозийное покрытие защищает от воздействия внешних факторов.
- Экономичность:** Легкость сборки и долговечность материалов снижают общие затраты на строительство и обслуживание лесов.

Рама проходная ЛРСП-40 идеально подходит для профессиональных строительных проектов, требующих высокой надежности и устойчивости. Она станет надежным помощником для рабочих, стремящихся к качеству и безопасности в своей работе.

Технические характеристики:

Технические характеристики для проходной рамы ЛРСП-40:

- Диаметр трубы:** 42 мм
- Толщина стенки:** 1.5 мм
- Высота рамы:** 2 м
- Материал:** металл

5. **Максимальная нагрузка:** до 200 кг
6. **Тип соединения:** флажковые замки
7. **Вес:** около 8.2 кг
8. **Ширина прохода:** 1 м
9. **Количество секций:** адаптируется под проект
10. **Антикоррозийное покрытие:** присутствует

Эти параметры обеспечивают высокую прочность, устойчивость и долговечность конструкции, а также удобство и безопасность при проведении строительных работ на высоте до 40 метров.



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru