



Прикручиваемая прижимная планка RailLok B17/CJ

Gantrex

| Характеристика | Значение |
|--|------------------------------------|
| B (мм) | 32 |
| b (мм) | 32 |
| C max (мм) | 42 |
| D (мм) | 45 |
| D (мм) | 45 |
| Боковая регулировка (мм) | 10 |
| Боковая регулировка (мм) | 10 |
| Вес (кг) | 0.89 |
| Вес 1 шт (кг) | 0,89 |
| Вид крепления | Прикручиваемая прижимная планка |
| Внутренняя фаска, с (мм) | 42 |
| Допустимая боковая нагрузка для болта классом прочности 10.9 (кН) | 75 |
| Максимально возможная боковая нагрузка для болта классом прочности 8,8 (кН) | 100 |
| Момент затяжки для болта классом прочности 10,9 (Нм) | 600 |
| Момент затяжки для болта классом прочности 10,9 (Нм) | 600 |
| Момент затяжки для болта классом прочности 8,8 (Нм) | 400 |

| Характеристика | Значение |
|---|-------------|
| Момент затяжки для болта классом прочности 8,8 (Нм) | 400 |
| Серия | RailLok B17 |
| Сортировка на сайте | 50 |
| ТН ВЭД | 1 |

Стальная - - - эластичное крепление для рельсов, разработанное для эксплуатации в жестких условиях при максимально высоких нагрузках. Стальная - - подходит для рельсов DIN 536, рельсов ASCE или типа MRS, железнодорожных рельсов.

Стальная - - имеет характеристики: момент затяжки для болта классом прочности 10,9 - - Нм, момент затяжки для болта классом прочности 8,8 - - Нм, боковая регулировка - - мм, допустимая боковая нагрузка для болта классом прочности 5.6 - - Нм, вес стальной планки - - - кг.

Заказать стальную - - можно в нашей компании. Мы поставляем рельсовый крепеж компании Gantrex и гарантируем ее качество.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов