



Прикручиваемая прижимная планка RailLok B17/DM

Gantrex

Характеристика	Значение
В (мм)	35
D (мм)	48
Боковая регулировка (мм)	10
Вес 1 шт (кг)	0,98
Вид крепления	Прикручиваемая прижимная планка
Внутренняя фаска, с (мм)	45
Допустимая боковая нагрузка для болта классом прочности 10.9 (кН)	75
Момент затяжки для болта классом прочности 10,9 (Нм)	600
Момент затяжки для болта классом прочности 8,8 (Нм)	400
Серия	RailLok B17
Сортировка на сайте	80

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