



Прикручиваемая прижимная планка Valex D510M

Valente

Характеристика	Значение
F (мм)	12
G (мм)	30
N (мм)	29
O (мм)	40
P (мм)	40
Вес 1 шт (кг)	0,075
Вид крепления	Прикручиваемая прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	18
Момент затяжки (Нм)	75
Применение	Для легких рельсов
Расстояние от центра до края, L (мм)	15
Расстояние от центра магистрали до края ответвления, M (мм)	9
Серия	Valex D510
Сортировка на сайте	20
Специальный болт	M 12 cl. 8.8

Стальная - - - деталь, используемая при монтаже легких рельсов. Основная задача, которую выполняют прижимные планки - соединение рельсов или крепеж рельсов к подкрановым балкам.

Стальная - - имеет характеристики: допустимая боковая нагрузка - - кН, момент затяжки - - Нм, специальный болт - -, вес стальной планки - - - кг.

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



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов