



## Приварная прижимная планка Valex 5116-34-8

Valente

Характеристика	Значение
F (мм)	34
G (мм)	45
Боковая регулировка (мм)	10
Вес 1 шт (кг)	1,35
Вид крепления	Приварная прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	125
Момент затяжки (Нм)	150
Применение	Для крановых рельсов
Расстояние от края до края, Н (мм)	20
Серия	Valex 5116
Сортировка на сайте	40
Специальный болт	M16 cl 8.8
Толщина сварочного шва (мм)	10
Фаска, е (мм)	16

Стальная - - - деталь, используемая при монтаже крановых 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



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов