



## Полоса 6х36мм EN 10208-2

L290NB / 1.0484, L360NB / 1.0582, L360QB / 1.8948,  
L415QB / 1.8947, L450QB / 1.8952, L245MB / 1.0418,  
L245NB / 1.0457, L290MB / 1.0429, L360MB / 1.0578,  
L415MB / 1.8973, L415NB / 1.8976, L450MB / 1.8975,  
L485MB / 1.8977, L485QB / 1.8955, L555MB / 1.8978,  
L555QB / 1.8957

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	1,696
Высота, h (мм)	6
Длина, l (м)	по запросу
Сортировка на сайте	1210
Стандарт	EN 10208-2
Ширина, b (мм)	36

Стальная полоса - вид сортового проката, представляющий собой металлический профиль прямоугольного сечения без внутренних пустот. Стальные полосы шириной - мм характеризуются повышенной коррозионной стойкостью и прочностью, что делает их пригодными для эксплуатации в агрессивных средах, включая кислоты и щелочи, а также на открытом воздухе и в морской воде. Основное применение полосы - химическая промышленность, авто и авиа-строение, производство режущего оборудования и инструмента, производство фасонного металлопроката, изготовление рессор, перемычек, заготовок для деталей и пр.

Размеры стальной полосы: высота - - мм, вес одного метра полосы - - кг, длина - -.

Регламентируется стальная полоса для трубопроводов горючих жидкостей и газов стандартом EN 10208-2.

### Нами поставляется стальная полоса из конструкционных сталей:

L245MB / 1.0418, L245NB / 1.0457, L290MB / 1.0429, L290NB / 1.0484, L360MB / 1.0578, L360NB / 1.0582, L360QB / 1.8948, L415MB / 1.8973, L415NB / 1.8976, L415QB / 1.8947, L450MB / 1.8975, L450QB / 1.8952, L485MB / 1.8977, L485QB / 1.8955, L555MB / 1.8978, L555QB / 1.8957.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов