

## Полоса 10x36мм EN 10277



C10 / 1.0301, C15 / 1.0401, C16 / 1.0407, C35 / 1.0501,  
C40 / 1.0511, C45 / 1.0503, C55 / 1.0535, E295GC /  
1.0533, E335GC / 1.0543, S235JRC / 1.0122, S355J2C /  
1.0579, C60 / 1.0601, C45E / 1.1191

**Характеристика****Значение**

Вес 1 м (кг)	2,826
Высота, h (мм)	10
Длина, l (м)	По запросу
Сортировка на сайте	2160
Стандарт	EN 10277
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 из катаной стали, подвергнутая термомеханической обработке стандартом EN 10277-2.

**Нами поставляется стальная полоса из конструкционных сталей:**

C10 / 1.0301, C15 / 1.0401, C16 / 1.0407, C35 / 1.0501, C40 / 1.0511, C45 / 1.0503, C55 / 1.0535, C60 / 1.0601, E295GC / 1.0533, E335GC / 1.0543, S235JRC / 1.0122, S355J2C / 1.0579.





Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов