



## Полоса 0,8х200мм EN 10132-3

C22E / 1.1151, C30E / 1.1178, C35E / 1.1181, C40E / 1.1186, C45E / 1.1191, C50E / 1.1206, C55E / 1.1203, C60E / 1.1221, 25Mn4 / 1.1177, 25CrMo4 / 1.7218, 34CrMo4 / 1.7220, 42CrMo4 / 1.7225

| Характеристика      | Значение   |
|---------------------|------------|
| Вес 1 м (кг)        | 1,256      |
| Высота, h (мм)      | 0,8        |
| Длина, l (м)        | По запросу |
| Сортировка на сайте | 2750       |
| Стандарт            | EN 10132-3 |
| Ширина, b (мм)      | 200        |

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 узкая стальная холоднокатаная для термообработки стандартом EN 10132-3.

### Нами поставляется стальная полоса из конструкционных сталей:

C22E / 1.1151, C30E / 1.1178, C35E / 1.1181, C40E / 1.1186, C45E / 1.1191, C50E / 1.1206, C55E / 1.1203, C60E / 1.1221, 25Mn4 / 1.1177, 25CrMo4 / 1.7218, 34CrMo4 / 1.7220, 42CrMo4 / 1.7225.





Комплексные  
поставки



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов