



Лист 2,5x1500x3000мм EN 10083-2

C35E / 1.1181, C45E / 1.1191, C35 / 1.0501, C40 / 1.0511, C45 / 1.0503, C55 / 1.0535, C35R / 1.1180, C40E / 1.1186, C40R / 1.1189, C45R / 1.1201, C50E / 1.1206, C60E / 1.1221, C60R / 1.1223, 28Mn6 / 1.1170, C22E / 1.1151, C22R / 1.1149, C50R / 1.1241, C55E / 1.1203, C55R / 1.1209, C60 / 1.0601

| Характеристика | Значение |
|---------------------------|---------------|
| Вес 1 м ² (кг) | 19,6 |
| Вес 1 шт (кг) | 88,313 |
| Длина, l (мм) | 3000 |
| Сортировка на сайте | 110 |
| Способ изготовления | Горячекатаный |
| Стандарт | EN 10083-2 |
| Толщина, s (мм) | 2,5 |
| Ширина, b (мм) | 1500 |

Стальные листы – один из самых популярных и востребованных видов металлопроката, представляющий собой металлический профиль прямоугольного сечения без внутренних пустот. Стальные листы толщиной - мм характеризуются высокой прочностью и износостойкостью, что делает их пригодными для эксплуатации в агрессивных средах, включая кислоты и щелочи, а также на открытом воздухе и в морской воде. Основное применение листов – строительство, машиностроение, сельское хозяйство, производство режущего оборудования и инструмента и пр.

Размеры стального листа: ширина - - мм, вес одного листа - -кг, длина - - мм.

Регламентируется стальной лист стандартом EN 10083-2.

Нами поставляются стальные листы из сталей:

28Mn6 / 1.1170, C22E / 1.1151, C22R / 1.1149, C25 / 1.0406, C30 / 1.0528, C35 / 1.0501, C35E / 1.1181, C35R / 1.1180, C40 / 1.0511, C40E / 1.1186, C40R /

1.1189, C45 / 1.0503, C45E / 1.1191, C45R / 1.1201, C50 / 1.0540, C50E / 1.1206,
C50R / 1.1241, C55 / 1.0535, C55E / 1.1203, C55R / 1.1209, C60 / 1.0601, C60E /
1.1221, C60R / 1.1223.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов