



Рулон х/к 0,35x1000мм EN 10268

HC260LA / 1.0480, HC300LA / 1.0489, HC340LA / 1.0548, HC380LA / 1.0550,
HC420LA / 1.0556, HC460LA / 1.0574, HC500LA / 1.0573

| Характеристика | Значение |
|---------------------|----------------|
| Вес 1 м (кг) | 2,748 |
| Сортировка на сайте | 50 |
| Способ изготовления | Холоднокатаный |
| Стандарт | EN 10268 |
| Стандарт на размер | EN 10131 |
| Толщина, s (мм) | 0,35 |
| Ширина, b (мм) | 1000 |

Стальные рулоны -х -мм представляют собой листовой прокат большой длины, свернутый в моток и перевязанный металлической лентой. Холоднокатаные рулоны регламентируются европейским стандартом EN 10268.

Холоднокатаные (или х/к) рулоны 10268 имеют более светлую и ровную поверхность, не покрытую окалиной. Структура металла после холодной прокатки однородная. Рулоны х/к являются износостойкими, прочными, служат длительное время.

Размеры х/к рулона EN 10268: ширина -мм, толщина -мм, вес 1 м – -кг.

По спецификации EN10268 рулоны предназначены для холодного формования. Стали, из которых выполняют рулоны ен 10268, демонстрируют высокий предел текучести.

Стальные рулоны 10268 отличаются прочностью и устойчивостью к деформациям, что позволяет использовать изделия в несущих конструкциях под большими нагрузками. Рулоны х/к широко применяются в строительстве и металлургии, нефтегазовой промышленности.

В компании EMK можно заказать и купить холоднокатаные рулоны -х -мм по стандарту EN 10268 из марок стали с высоким пределом текучести:

HC260LA / 1.0480, HC300LA / 1.0489, HC340LA / 1.0548, HC380LA / 1.0550,
HC420LA / 1.0556, HC460LA / 1.0574, HC500LA / 1.0573.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов