



Рулон х/к 0,4x1500мм EN 10209

DC04EK / 1.0392, DC01EK / 1.0390, DC05EK / 1.0386, DC06EK / 1.0869,
DC03ED / 1.0399, DC04ED / 1.0394, DC06ED / 1.0872

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	4,710
Сортировка на сайте	90
Способ изготовления	Холоднокатаный
Стандарт	EN 10209
Стандарт на размер	EN 10131
Толщина, s (мм)	0,4
Ширина, b (мм)	1500

Рулон -х- мм EN 10209 – плоский прокат в виде полос из низкоуглеродистой стали, предназначенной для производства эмалированных металлоизделий различного назначения: хозяйственных емкостей, корпусов бытовых приборов, элементов оборудования, аудиторных досок, сосудов для хранения и перевозки агрессивных жидкостей и др. В зависимости от марки стали изделия из рулонов холоднокатаных изготавливаются методами изгиба и вытяжки.

Холоднокатаные рулоны в соответствии с назначением делятся на рулоны для обычного и специального эмалирования. Эмаль в виде порошка наносится на изделия из рулонной стали, после чего они подвергаются однократному или двукратному обжигу.

Холоднокатаные полосы выпускаются с обрезной и необрезной кромкой. Поверхность рулонов может быть промасленной или без консервирующего слоя.

Полоса поставляется в мотках диаметром до 1850 мм. Допустимо его увеличение по договоренности производителя и заказчика.

Размеры рулонов для стекловидного эмалирования определяет стандарт EN 10131, в соответствии с которым полосы имеют толщину - мм и ширину - мм. Вес одного метра – - кг.

Мы предлагаем рулоны холоднокатаные для стеклоэмалирования из низкоуглеродистых сталей марок: DC01EK / 1.0390, DC03ED / 1.0399, DC04ED / 1.0394, DC04EK / 1.0392 DC05EK / 1.0386 DC06ED / 1.0872 DC06EK / 1.0869.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов