

Сертификат № 486 от 11.07.2022 г.

АДРЕС: Вологодская обл., г. Череповец, ул. Краснодонцев, 53А, Изготовитель: ООО «ЗСК» Коммерческий отдел: тел/факс (8202) 28-03-43

Нанменованне продукции:

Швеллер стальной гнутый равнополочный

FOCT 8278-83

№ п/п 11.07 № партии 1.07.22 2.2 2
— Сорт Б Класс точности по толщине Б Класс точности по толщине Класс точности по длине Класс точности по длине Класс точности по длине Марка стали Заготовка, размер штрипса 100 50 РАЗМЕРЫ Б Б Б Колицина, мм 12000 Длина, мм 12000 Н/дл Количество, шт Количество, шт Масса 1 п.м. Масса одной шт, кг 53,64 № Масса одной шт, кг 53,64 № Масса одной шт, кг
55 В Класс точности по толщине 57 Ол Категория В П Класс точности по длине — — Класс точности по длине В Ф Марка стали Заготовка, размер штрипса 100 Б Б РАЗМЕРЫ Б Б Оличество, шт В В Количество, шт В В Масса одной шт, кг В В Общее кол-во метров, п.м. В Количество пачек
50 50 Категория Б Класс точности по толщине Класс точности по длине Класс точности по длине Марка стали Заготовка, размер штрипса 100 50 РАЗМЕРЫ Толщина, мм Толщина, мм 12000 Илина, мм Количество, шт Количество, шт 44 58 Масса одной шт, кг 57 0 Масса одной шт, кг 57 0 Масса одной шт, кг Количество пачек
В воличество по толицине В воличество по дамие В воличество по дамие В воличество по дамие В воличество по дамие В даготовка, размер штрипса
— Класс точности по длине
3 марка стали Заготовка, размер штрипса 100 50 РАЗМЕРЫ Толщина, мм Длина, мм Количество, шт 170+ 58 Масса одной шт, кг 57 м Общее кол-во метров, п.м. Количество пачек
Заготовка, размер штрипса 100 50 РАЗМЕРЫ 50 50 4 Толщина, мм 12000 1700 Количество, шт Количество пачек 50 12000 1770 Масса одной шт, кг 51 12000 1770 Масса одной шт, кг 52 12000 1770 Масса одной шт, кг 53 12000 1770 Масса одной шт, кг 53 12000 1770 Масса одной шт, кг
100 50 РАЗМЕРЫ Толщина, мм Толщина, мм Данна, мм Данна, мм Н/да Количество, шт Количество, шт Количество, шт Количество, шт Количество пачек Количество пачек
50 50 РАЗМЕРЫ 50 50 1 Толицина, мм 12000 Длина, мм 12000 1700 Количество, шт 1700 17/дл Масса 1 п.м. 69.72 2000 Масса одной шт, кг 2001 2001 Масса одной шт, кг 3 Количество пачек
0 50 50 4 Толщина, мм 12000 Длина, мм 12000 П/дл Количество, шт 170+ 5.81 69.72 Масса одной шт, кг 26п/ 53.64 2400+ 377 3 3 Количество пачек
12000 Дапна, мм Количество, шт 1700 И/да Масса 1 п.м. 69.72 2040 Общее кол-во метров, п.м. 2001 И М Количество пачек
700+ 4.47 53.64 2400+ 3 Количество пачек Количество, шт Масса 1 п.м. Масса одной шт, кг 2004 0 Общее кол-во метров, п.м.
4.47 5.8 Масса 1 п.м. Масса одной шт, кг 53.64 22017 Общее кол-во метров, п.м. 577 3 3 Количество пачек
53.64 59.72 Масса одной шт, кг 2004 Общее кол-во метров, п.м. 3 Количество пачек
2004 № 2004 Общее кол-во метров, п.м.
ω ω Количество пачек
TO HATEN
10.98 Общая масса, тн

Начальник прокатного участка

CEPBNC CEPBNC Metangnage Ne5 CEPBNG CEPTNONKRTOB

производстве. Отпуск швеллера производится по теоретическому весу.

хонструкции

Е.Ю. Попов