



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 204438 от 12.09.2025

Грузополучатель:

Автомобиль № Т737МТ196

Количество грузовых мест 6

НД - ГОСТ 30245-2003



Наименование продукции -

ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ГНУТЫЕ ЗАМКНУТЫЕ СВАРНЫЕ
КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ
КОНСТРУКЦИЙ

Лист 1 Листов 1

Номер строки	Номер плавки	Марка стали	Класс прочности	Номер партии	Номер пакета	Размеры профиля, мм	Метраж, п/м	Количество, штук	Масса теоретическая, т	Масса фактическая, т	Механические и технологические свойства								
											временное сопротивление, МПа, Н/мм ²	относительное удлинение, %	предел текучести, МПа, Н/мм ²	изгиб	Ударная вязкость, Дж/см ²				
															КСУ		после мех. старения	КСВ	
															минус 20° С	минус 70° С			плюс 20° С
1	15180919	Ст3сп 5	-	1247	1	150x150x4.0x12000	192,0	16	3,458	3,170	520	30	390	Уд.	155	-	-	124	64
2	15180919	Ст3сп 5	-	1247	2	150x150x4.0x12000	192,0	16	3,458	3,150	520	30	390	Уд.	155	-	-	124	64
3	15180919	Ст3сп 5	-	1247	3	150x150x4.0x12000	192,0	16	3,458	3,190	520	30	390	Уд.	155	-	-	124	64
4	15180919	Ст3сп 5	-	1247	4	150x150x4.0x12000	192,0	16	3,458	3,160	520	30	390	Уд.	155	-	-	124	64
5	15180919	Ст3сп 5	-	1247	5	150x150x4.0x12000	192,0	16	3,458	3,150	520	30	390	Уд.	155	-	-	124	64
6	15180919	Ст3сп 5	-	1247	6	150x150x4.0x12000	192,0	16	3,458	3,200	520	30	390	Уд.	155	-	-	124	64
ИТОГО:							1152,0	96	20,748	19,020									

Трубы электросварные. Отгрузка профилей производится по теоретической массе. Химический состав труб соответствует ГОСТ 380-2005. Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающим методом.

Примечание: Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам. При переписке по вопросам качества ссылаться на № сертификата.

Заведующий
складом
должностьБорисова М.В.
Ф.И.ОНачальник ОТК
должностьШмидт А.И.
Ф.И.О