



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 612552 от 07.06.2025

Грузополучатель:

Автомобиль № Х737КС152

Количество грузовых мест 7



НД - ГОСТ 13663-86 группа В, ГОСТ 8639-82

Наименование продукции - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ

Лист 1 Листов 1

Номер строки	Номер плавки	Марка стали	Номер партии	Номер пакета	Размеры, мм	Метраж, п/м	Количество, штук	Масса теоретическая, т	Масса фактическая, т	Механические и технологические свойства						Толщина покрытия, мкм
										временное сопротивление, кгс/мм ²	относительное удлинение, %	предел текучести, кгс/мм ²	сплошнвание	изгиб	гидродавление, кгс/см ²	
1	15165419	Ст3сп	503519	1	40x40x3.0x6000	936,0	156	3,145	2,825	55	30	-	-	-	-	-
2	15165419	Ст3сп	503518	3	40x40x3.0x6000	936,0	156	3,145	2,825	55	30	-	-	-	-	-
3	15165419	Ст3сп	503515	2	40x40x3.0x6000	936,0	156	3,145	2,850	55	30	-	-	-	-	-
4	15165419	Ст3сп	503518	2	40x40x3.0x6000	936,0	156	3,145	2,800	55	30	-	-	-	-	-
5	15165419	Ст3сп	503518	1	40x40x3.0x6000	936,0	156	3,145	2,780	55	30	-	-	-	-	-
6	15165419	Ст3сп	503517	2	40x40x3.0x6000	936,0	156	3,145	2,850	55	30	-	-	-	-	-
7	15165419	Ст3сп	503492	3	40x40x3.0x6000	936,0	156	3,145	2,785	55	30	-	-	-	-	-
ИТОГО:						6552,0	1092	22,015	19,715							

Трубы электросварные. Отгрузка труб 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
должность



Борисова Марина Владимиров
Ф.И.О