



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 616668 от 17.07.2025

Грузополучатель:

Автомобиль № У418ЕА716

Количество грузовых мест 5



НД - ГОСТ 10705-80 Пр.1169-2020 группа В, ГОСТ 10704-91

Наименование продукции - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ

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	сплошование	изгиб	гидродавление, кгс/см ²	
1	25098619	Ст3сп	690	1	108x3.0x 12000	552,0	46	4,289	3,820	51	33	-	Уд.	-	30	-
2	25098619	Ст3сп	690	3	108x3.0x 12000	552,0	46	4,289	3,820	51	33	-	Уд.	-	30	-
3	25098619	Ст3сп	690	7	108x3.0x 12000	552,0	46	4,289	3,840	51	33	-	Уд.	-	30	-
4	25098619	Ст3сп	690	6	108x3.0x 12000	552,0	46	4,289	3,860	51	33	-	Уд.	-	30	-
5	25098619	Ст3сп	690	5	108x3.0x 12000	552,0	46	4,289	3,870	51	33	-	Уд.	-	30	-
ИТОГО:						2760,0	230	21,445	19,210							

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
должностьБорисова М.В.
Ф.И.ОНачальник ОТК
должностьШmidt А.И.
Ф.И.О