



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 703367 от 11.06.2025

Грузополучатель:

Автомобиль № X103KE774

Количество грузовых мест 10



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	сплющивание	изгиб	гидродавление, кгс/см ²	
1	25143219	08пс	1703753	1	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,840	35	40	-	-	-	-	-
2	15143119	08пс	1703927	2	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,805	37	37	-	-	-	-	-
3	15143119	08пс	1703927	1	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,795	37	37	-	-	-	-	-
4	15143119	08пс	1703929	2	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,805	37	37	-	-	-	-	-
5	15143119	08пс	1703929	1	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,795	37	37	-	-	-	-	-
6	15143119	08пс	1703928	1	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,795	37	37	-	-	-	-	-
7	15143119	08пс	1703928	2	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,800	37	37	-	-	-	-	-
8	15143119	08пс	1703926	1	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,800	37	37	-	-	-	-	-
9	15143119	08пс	1703926	2	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,800	37	37	-	-	-	-	-
10	25143219	08пс	1703751	1	20x20x1.5x6000	2400,0	400	2,018	1,815	35	40	-	-	-	-	-
ИТОГО:						24000,0	4000	20,180	18,050							

Трубы электросварные. Отгрузка труб производится по теоретической массе. Химический состав труб соответствует ГОСТ 1050-2013. Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающим методом.

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



Заведующий складом
должность



Стриж Виктор Владимирович
Ф.И.О