



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № УЛ-00023822Т от 12.04.2023

Производитель: ООО "Феррум", 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Дукана, д. 10, (383) 314-02-62, серт@ferrum-n.ru

Сведения о продукции

№ п.п.	№ плавки	Номенклатура	ГОСТ	Марка стали	Партия	№ пакета	Количество штук в пакете	Теоретич. масса пакета, тн
1	230848A(6227)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-169	2	64	5,476
2	130728A(6569)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-153	1	64	5,476
3	130728A(6569)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-153	2	64	5,476
4	130728A(6569)/330935A(6411)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-153	3	64	5,476
5	330935A(6411)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-153	4	64	5,476
6	330935A(6411)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-154	1	64	5,476
7	130464A(5037)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-160	3	64	5,476
8	223287A(3969)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-161	1	64	5,476
9	223287A(3969)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-161	2	64	5,476
10	223287A(3969)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-161	3	64	5,476
11	223287A(3969)/130464A(5037)	Труба профильная 80*80*3.0 12м	ГОСТ 13663-86	ст.3сп	21-290.5.1-161	4	64	5,476

Химический состав, механические свойства (в соответствии с сертификатами завода-изготовителя рулонного проката)

№ п.п.	№ плавки	C	SI	Mn	S	P	Cr	NI	Cu	As	N	Al	V	Сжв. х100	Времяное сопротивление разрыву, Н/мм2	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм2	Сплюсшаяние	Загиб	Давление, кгс/см2	Уд.втяж. ДЖ/см2 КСВ	Уд.втяж. Мех.ст., ДЖ/см2
1	230848A(6227)	5,5	7,2	38,8	13	9	1,6	2	3,7	11	3	47		375	375	36	325	-	-	-	-	-
2	130728A(6569)	15	16,3	46,4	14	12	2,2	1,9	3,8	11	6	63		455	349	28	349	-	-	-	-	-
3	330935A(6411)	4,8	7,6	39,3	13	13	2,2	1,9	3,4	11	3	47		375	375	39	330	-	-	-	-	-
4	130464A(5037)	18	25,4	51,6	7	17	4,2	4,9	4	14	6	39		497	497	26	384	-	-	-	-	-
5	223287A(3969)	6,5	6,3	44,6	8	17	1,7	2,2	4,6	14	3	34		365	365	38	305	-	-	-	-	-

Отрубка труб производится по теоретической массе.

Химический состав труб соответствует ГОСТ 380-2005

Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающим методом.

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.

При обращении по вопросам качества и количества продукции ссылаться на номер сертификата и данные на маркировочной бирке.

Дата выдачи: 12 апреля 2023 г. Подпись:

Е. Ю. Волкова

ОТК  
1

