



ФЕРРУМ

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № УЛ-00006825Т от 06.02.2024

Производитель: ООО "Феррум", 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Дукча, д. 10, (383) 314-02-62, set@fernum.ru

Сведения о продукции

№ п.п.	№ плавки	Номенклатура	ГОСТ	Марка стали	Лартия	№ пакета	Количество штук в пакете	Теоретич. масса, тн
1	132290A(4329)/3326 12A(5594)	Труба профильная 25*25*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	42-901.9.1-326	6	324	2,703
2	332612A(5594)	Труба профильная 25*25*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	42-901.9.1-327	2	324	2,703
3	332696A(5700)	Труба профильная 25*25*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	42-901.8.1-320	7	324	2,703
4	332845A(4507)	Труба профильная 25*25*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	40-1098.3.1-505	6	324	2,703
5	133167A(7690)	Труба профильная 40*40*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	76-1209.1.1-975	5	144	2,014
6	133167A(7690)/1330 16A(7382)	Труба профильная 40*40*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	76-1209.1.1-975	6	144	2,014
7	23274A(5627)/1331 43A(5791)	Труба профильная 40*40*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	76-1209.1.1-979	10	144	2,014
8	133143A(5791)	Труба профильная 40*40*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	76-1209.1.1-979	11	144	2,014
9	133143A(5791)	Труба профильная 40*40*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	76-1209.1.1-980	1	144	2,014
10	133208A(5913)	Труба профильная 40*40*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	76-1209.1.1-980	3	144	2,014
11	133208A(5913)	Труба профильная 40*40*2.0 6м	ГОСТ 13663-86	ст.08пс	76-1209.1.1-980	5	144	2,014

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

№ п.п.	№ плавки	С	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N	Al	V	Связ. х100	Временное сопротивление нпв, Н/мм ²	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм ²	Сплюсывание	Заря	Гидравл. Давление, кг/см ²	Уд. вязк. ДЖСМ2		Уд. вязк. мех.ст., ДЖСМ2
																					КСУ	КСУ	
1	132290A(4329)	5	10,9	40,8	14	24	1,4	3,6	4,7	5	5	34			380	33	260	-	-	-	-	-	-
2	332612A(5594)	5	6,1	40,7	19	17	1,9	2,8	4,2	5	5	42			365	37	255	-	-	-	-	-	-
3	332696A(5700)	5	4,7	31,2	18	13	1	3,2	5	39	7	45			325	40	220	-	-	-	-	-	-
4	332845A(4507)	5,1	4,6	40,2	11	23	1,9	3,4	5,5	40	3	41			360	39	220	-	-	-	-	-	-
5	133167A(7690)	6,8	4,8	28	26	11	1,8	4,3	7,4	27	5	32			370	35	230	-	-	-	-	-	-
6	133016A(7382)	6,9	5,6	37,5	13	18	1,9	2,9	4,4	26	5	53			365	38	225	-	-	-	-	-	-
7	23274A(5627)	6,8	5,6	42,9	10	12	1,3	3	4,7	26	9	43			348	36	211	-	-	-	-	-	-
8	133143A(5791)	6,2	5,4	39	12	18	1,8	2,7	4,7	24	5	30			355	39	215	-	-	-	-	-	-
9	133208A(5913)	5,5	5,2	31,3	15	19	2	2,9	4,5	26	5	38			333	39	192	-	-	-	-	-	-

Отгрузка труб производится по теоретической массе.

Химический состав труб соответствует ГОСТ 1050-2013

Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающими методами.

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: 6 февраля 2024 г. Подпись

Е. Ю Волкова

ОТК

1

