



НИЖНЕТАГИЛЬСКИЙ ТРУБНЫЙ
ЗАВОД МЕТАЛЛИНВЕСТ

622021, Свердловская обл., г. Нижний Тагил, ул. Красных Зорь, 7
ИНН/КПП 6223072967/662301001 ОГРН 1106623006423
Р/с 40702810138080000287 К/с 30101810100000000964
В ОАО "АЛФА-БАНК" г. Екатеринбург. ЕИК 046577964
Тел/факс: (3435) 495-700

Сертификат качества №270558 от 14.02.2022 г.

Грузоотправитель:
Грузополучатель:

Общество с ограниченной ответственностью "Промышленно-металлургический холдинг "Тагильская сталь", 622001, Свердловская обл, Нижний Тагил, Красноармейская, дом № 38, +7 (343) 549-57-17
ООО «Феррум» для ООО Мечел-Сервис грузополучатель, № вагона 54899307

№ п/п	Размер труб, мм	Кол-во шт	Масса т	Марка стали	Номер заказа	Номер пакета	Гр. кан-ва	Кл. точн. по длине	Номера плавков	НТД	Прим.
1	Труба профильная 200*200*6	8x12	3,439	3СП-5	376КД	3			21130812172	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
2	Труба профильная 200*200*6	5x12	2,148	3СП-5	942К	3			1261443	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
3	Труба профильная 200*200*6	6x12	2,579	3СП-5	3КД	3			1261443	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
4	Труба профильная 200*200*6	1x12	0,429	3СП-5	708К	2			31224212173	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
5	Труба профильная 200*200*6	1x12	0,429	3СП-5	711К	9			21130812172	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
6	Труба профильная 200*200*6	6x12	2,579	3СП-5	941К	1			1261443	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
7	Труба профильная 200*200*6	1x12	0,43	3СП-5	384А	11			1035771	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
8	Труба профильная 200*200*6	5x12	2,149	3СП-5	711К	16			21113011467	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
9	Труба профильная 200*200*6	3x12	1,289	3СП-5	944К	3			1261443	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
10	Труба профильная 200*200*6	2x12	0,86	3СП-5	6КД	2			1261443	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
11	Труба профильная 200*200*8	12x12	6,697	3СП-5	938К	14			3136761	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
12	Труба профильная 200*200*8	3x12	1,674	3СП-5	938К	12			3136761	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
13	Труба профильная 200*200*6	7x12	3,01	3СП-5	11КД	1			1261443	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
14	Труба профильная 200*200*6	1x12	0,429	3СП-5	423К	7			20580922	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
15	Труба профильная 200*200*8	12x12	6,697	3СП-5	938К	16			3136761	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
16	Труба профильная 200*200*8	12x12	6,697	3СП-5	938К	15			3136761	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
17	Труба профильная 200*200*8	6x12	3,348	3СП-5	937К	5			3136703	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
18	Труба профильная 200*200*8	12x12	6,697	3СП-5	937К	3			3136703	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
19	Труба профильная 200*200*6	1x12	0,43	3СП-5	711К	10			31224212173	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса
20	Труба профильная 200*200*6	10x12	4,298	3СП-5	18КД	1			1261443	ГОСТ 30245 Сталь: 380-2005	Теоретическая Масса

ПРИМЕЧАНИЕ:

Продукция полностью соответствует указанной в настоящем сертификате с НТД, Г.ри. продукция, изготовленная согласно ГОСТ, подвергнута 100% контролю качества. Труба с двух сторон замаркирована несмываемой краской синего цвета ст. 09Г2С. Продукция, изготовленная согласно ТУ 005-2020, подвергнута 100% контролю качества гидроиспытаниям.

Контролер ОТК
М.В. Давыдова
_____ (за исключением поперечных швов).

