

УКРАЇНА
UKRAINE



П А Т "ДНІПРОВСЬКИЙ МЕТКОМБІНАТ"
PJSC "DNEPROVSKYI IRON & STEEL INTEGRATED WORKS"



Intertek

51925, Україна, м. Кам'янське, вул. Соборна, 18б
Тел.: (0569) 51-61-00 51-61-24 51-68-46
e-mail: kanc@dmkd.dp.ua

51925, Ukraine, Kamyanske, Soborna, 18b
Tel: (0569) 51-61-00 51-61-24 51-68-46
e-mail: kanc@dmkd.dp.ua

Рідповідність системи менеджменту якості на комбінаті вимогам стандарту ISO 9001:2015 підтверджено органом з оцінки відповідності Intertek Certification Limited, Великобританія, DE 24 BZF, Дербі, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (сертифікат № 0104123 від 06.08.2020 рр)
Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (the certificate № 0104123 dd. 06.08.2020), has confirmed quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 539

3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортер)

05393042

Грузоодачитель, адрес, страна

ФІЛІЯ ТОВ "МЕТИВЕСТ-СМЦ" У М. ОДЕСА
Україна, 65031, м. ОДЕСА, ВУЛ. НОВОМОСКОВСЬКИЙ ШЛЯХ, Б. 23/1
УКРАЇНА

Варен

№ 53605950

Заказ на

приваривание

№ 2290128012

Контрагент

Ст

Спецификация

дополнительная

лист

дополнительная

Листы

1

Листов

1

Наименование продукции		ИД		Вид грузовой марки, код		Способ выделки				
Прокат угловой равнополочный горячекатаный		ДСТУ 2651:2005 (ГОСТ 380-2005) ДСТУ 2251-2018 ДСТУ 4484:2005 (ГОСТ 535-2005)		Пачки		Конвертерный				
		Размеры, мм								
№ п/п	Номера пачек	Помарк партий	Углеродный эквивалент	Марка	Диаметр, сечение профиля	Длина	Эл. кэм. код	Код-на товару, кг	Всього	нетто
1	120346	2823	0,2S	СтЗпс	75x75x6	12000 +200/-0	Пачки, 728	11	48,476	48,256
								13	48,476	48,256

Показатели качества товара

Химический состав по ковшевой пробе, %

У	С	Мп	Si	В	Р	Ср	Мп	Ср	Тi	Al	У	Вп	В	As	Mo	В	Sn	Вр
1	0,15	0,47	0,14	0,006	0,022	0,05	0,03	0,04	-	0,003	0,001	-	0,007	0,002	0,010	-	0,004	-

Механические свойства

№ п/п	Предел текучести, Н/мм²	временное сопротивление, Н/мм²	Относит. удлинение, %	Относит. сужение, %	Твердость		Работа удара, Дж	Ударная вязкость, Дж/см²		Метод излом
					НВ	ВРС		При тем-ре, С	После мех. охлад	
1	355	464	34,00	-	-	-	-	U-20 160,0	133,0	УЛ
	-	-	-	-	-	-	-	131,0	138,0	-
	-	-	-	-	-	-	-	148,0	136,0	-
	-	-	-	-	-	-	-	114,0	165,0	-



Код - по штрих-коду
Прочие свойства
Принадлежность Категория Б.
Наличие маркировки

Товар соответствует требованиям в данном сертификате качества стандарту, техническим условиям и условиям
иных контрактов.