

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«АРМАС»

Производство деталей холодильной объемной штамповки и методом плазменной резки.

ИНН/КПП: 710 000 8045 / 710 00 001, Рф. 300911, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ГОРОД ТУЛА П. НОВО-СКВАРОВО, Д. 101 А, ОФИС 4 (ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД) Банковские реквизиты: АО "РАЙФФАЙЗЕНБАНК" Г. МОСКВА, Р/с :40702810300000189497 (руб), К/сч:30101810200000000700, БИК 044525700, E-mail: armas@list.ru

Паспорт № 17/06/2024 от 17.06.2024 г.

№ п/п	Условное обозначение детали	Марка стали	Номер партии	Временное сопротивление, МПа	Предел текучести, МПа	Относ. удлинение, %	Относ. сужение, %	Ударная вязкость КСЧ, Дж/см <sup>2</sup>		Кол-во, шт.
								-60°С	-20°С	
1	Фланец 15-16-11-1-В-ст09г2с ГОСТ 33259-2015	09	23-139к	451	250	30,3	65	-----	104,0	30
2	Фланец 20-16-11-1-В-ст09г2с ГОСТ 33259-2015	09	23-139к	451	250	30,3	65	-----	104,0	30
3	Фланец 20-16-11-1-В-ст20 ГОСТ 33259-2015	20	23-366к	451	250	30,3	65	-----	104,0	361
4	Фланец 20-40-11-1-В-ст09г2с ГОСТ 33259-2015	09	23-139к	451	250	30,3	65	-----	104,0	109
5	Фланец 20-40-11-1-В-ст20 ГОСТ 33259-2015	20	23-366к	451	250	30,3	65	-----	104,0	39
6	Фланец 25-40-11-1-В-ст09г2с ГОСТ 33259-2015	09	23-139к	451	250	30,3	65	-----	104,0	69
7	Фланец 32-16-11-1-В-ст09г2с ГОСТ 33259-2015	09	23-139к	451	250	30,3	65	-----	104,0	20
8	Фланец 32-16-11-1-В-ст20 ГОСТ 33259-2015	20	23-366к	451	250	30,3	65	-----	104,0	678
9	Фланец 40-16-11-1-В-ст09г2с ГОСТ 33259-2015	09	23-139к	451	250	30,3	65	-----	104,0	163
10	Фланец 40-40-11-1-В--ст09г2с ГОСТ33259-2015	09	23-139к	451	250	30,3	65	-----	104,0	44

Фланцы изготовлены в соответствии с требованиями ГОСТ 33259-2015 и признаны годными. Гарантия изготовителя: изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения не более 12 месяцев с даты поставки

Начальник ОТК



Пинанина С.И.