

ООО ВПК «ТЕХРЕСУРС»

600021, г. Владимир, ул. Стрелецкая, дом 2, кв. 16

ПАСПОРТ № 00085ф Выдан 10.04.2024 г.

Заказчик и его адрес: ЗАО фирма «ПРОКОНСИМ», 121059, РФ г. Москва, Бережковская набережная, д.20, стр.88

Документ основание: Договор поставки

Условное обозначение деталей	Условное давление, МПа	Номер партии	Механические свойства металла					Кол-во, шт.
			Временное сопротивление, МПа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость Дж/См*2	
Фланец 25-25-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	2,5	1004	475	335	31	62	-	50
Фланец 32-06-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	0,6	1004	475	335	31	62	-	20
Фланец 32-25-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	2,5	1004	475	335	31	62	-	30
Фланец 40-10-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	2,5	1004	475	335	31	62	-	200
Фланец 40-16-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	1,6	1004	475	335	31	62	-	700
Фланец 40-25-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	2,5	1004	475	335	31	62	-	30
Фланец 50-06-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	0,6	1004	475	335	31	62	-	60
Фланец 80-06-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	0,6	1004	475	335	31	62	-	60
Фланец 100-06-01-1-В ст.20 ГОСТ 33259-2015	0,6	1004	475	335	31	62	-	50
Фланец 25-16-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.09г2с	1,6	1004	450	300	36	-	324	15
Фланец 150-16-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.09г2с	1,6	1004	450	300	36	-	324	20

Материал фланцев – Ст.20 ГОСТ 1055-2013, ст.09г2с ГОСТ 19281-2014

Сведения по заготовке – круг, лист

Сертификат соответствия регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП17.12145 срок действия по 26.08.2024 г.

Штамп



Подпись