

ООО «Производственная компания ПромДеталь»

600007, г. Владимир, ул. Электроводская дом 1 корпус Лит. ММ1, этаж 1, помещение 1

П А С П О Р Т № 000172ф-н.г. Выдан 22.09.22 г.

Документ основание: Договор поставки

Заказчик и его адрес: ООО «Сантехкомплект», 142703, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, РАЙОН ЛЕНИНСКИЙ, ГОРОД

ВИДНОЕ, ШОССЕ БЕЛОКАМЕННОЕ, дом. №1

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 15-16-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	2209	470	335	36	62	-	600
Фланец 20-25-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	2,5	2209	470	335	36	62	-	39
Фланец 25-16-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	2209	470	335	36	62	-	1000
Фланец 32-10-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	2209	470	335	36	62	-	600
Фланец 32-16-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	2209	470	335	36	62	-	600
Фланец 40-10-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	2209	470	335	36	62	-	520
Фланец 40-16-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	2209	470	335	36	62	-	1230
Фланец 65-25-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	2,5	2209	470	335	36	62	-	1160
Фланец 80-6-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	0,6	2209	470	335	36	62	-	100
Фланец 100-6-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	0,6	2209	470	335	36	62	-	100
Фланец 100-25-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	2,5	2209	470	335	36	62	-	100
Фланец 150-6-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	0,6	2209	470	335	36	62	-	100
Фланец 200-6-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	0,6	2209	470	335	36	62	-	40
Фланец сталь для бурга РР-РДу 50-10(81,5) для трубы Дн 63	1,0	2209	470	335	36	62	-	120
Фланец сталь для бурга РР-РДу 80-10(112) для трубы Дн 90	1,0	2209	470	335	36	62	-	10
Фланец для ПЭ 40-16 (вн62) для трубы (50 Дн) ст.20	1,6	2209	470	335	36	62	-	100
Фланец для ПЭ 150-16 (вн178) для трубы (160 Дн) ст.20	1,6	2209	470	335	36	62	-	41
Фланец 15-10-01-1-В ст.09г2с ГОСТ 33259-2015	1,0	2209	450	300	36	-	324	10
Фланец 20-10-01-1-В ст.09г2с ГОСТ 33259-2015	1,0	2209	450	300	36	-	324	20
Фланец 20-16-01-1-В ст.09г2с ГОСТ 33259-2015	1,6	2209	450	300	36	-	324	120
Фланец 25-16-01-1-В ст.09г2с ГОСТ 33259-2015	1,6	2209	450	300	36	-	324	200
Фланец 32-10-01-1-В ст.09г2с ГОСТ 33259-2015	1,6	2209	450	300	36	-	324	20
Фланец 32-16-01-1-В ст.09г2с ГОСТ 33259-2015	1,6	2209	450	300	36	-	324	100
Фланец 40-10-01-1-В ст.09г2с ГОСТ 33259-2015	1,0	2209	450	300	36	-	324	20
Фланец 100-10-01-1-В ст.09г2с ГОСТ 33259-2015	1,0	2209	450	300	36	-	324	240

Материал – ст.20 ГОСТ 1050-88, ст.09г2с ГОСТ 19281-89

Штамп



Подпись