

# ООО «Производственная компания ПромДеталь»

600007, г. Владимир, ул. Электровозная дом 1 корпус Дит.ММ1, этаж 1, помещение 1

**П А С П О Р Т № 000144-146 ф-нг. Выдан 13.07.22 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				Ударная вязкость, Дж/См <sup>2</sup>	Кол-во, шт.
			Время отрыва образца, мин.	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %	Относительное сужение, %		
Фланец 1-15-16-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	1307	470	335	36	62	-	200
Фланец 1-15-25-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	2,5	1307	470	335	36	62	-	100
Фланец 1-20-25-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	2,5	1307	470	335	36	62	-	43
Фланец 1-32-10-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,0	1307	470	335	36	62	-	1200
Фланец 1-32-16-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	1307	470	335	36	62	-	1800
Фланец 1-40-16-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	1,6	1307	470	335	36	62	-	1640
Фланец 1-50-06-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	0,6	1307	470	335	36	62	-	750
Фланец 1-65-06-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	0,6	1307	470	335	36	62	-	50
Фланец 1-65-25-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	2,5	1307	470	335	36	62	-	580
Фланец 1-125-25-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	2,5	1307	470	335	36	62	-	33
Фланец 1-150-06-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.20	0,6	1307	470	335	36	62	-	200
Фланец для ПЭ 32-16 (ан 62) для трубы (50,ди) ст.20	1,0	1307	470	335	36	62	-	100
Фланец для ПЭ 40-16 (ан 62) для трубы (50,ди) ст.20	1,0	1307	470	335	36	62	-	50
Фланец для ПЭ 50-16 (ан 78) для трубы (63,ди) ст.20	1,0	1307	470	335	36	62	-	50
Фланец сталь для бурта PP-R Ду 40-10 (58) для трубы Дн 50	1,0	1307	470	335	36	62	-	60
Фланец сталь для бурта PP-R Ду 50-10 (81,5) для трубы Дн 63	1,0	1307	470	335	36	62	-	100
Фланец сталь для бурта PP-R Ду 80-10 (112) для трубы Дн 90	1,0	1307	470	335	36	62	-	20
Фланец сталь для бурта PP-R Ду 100-10 (143) для трубы Дн 110	1,0	1307	470	335	36	62	-	50
Фланец 1-25-16-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.09г2с	1,6	1307	450	300	36	-	324	100
Фланец 1-50-16-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.09г2с	1,6	1307	450	300	36	-	324	200
Фланец 1-80-10-01-1-B ГОСТ 33259-2015 ст.09г2с	1,0	1307	450	300	36	-	324	20



*Handwritten signature*

Подпись

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