

ООО «Производственная Компания ПромДеталь»

600007, г. Владимир, ул. Электротрзаводская дом 1 корпус Лит. ММ, этаж 1, помещение 1

П А С П О Р Т № 0039 ф-н.г. Выдан 19.04.23 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	Усло вное давле ние, МПа	Номер партии	Механические свойства металла				Кол- во, шт.	
			Време нное сопрот ивле- ние, МПа	Предел текущест и, МПа	Относительн ое удлинение, %	Относительное сужение, %		Ударная вязкость, Дж/См*2
Фланец 25-25-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20	2,5	1904	470	335	36	62	-	1440.
Фланец для ПЭ 32-16 (вн51) для трубы (40 Дн) ст.20	1,0	1904.	470	335	36	62	-	50
Фланец для ПЭ 50-10 (вн78) для трубы (63 Дн) ст.20	1,0	1904	470	335	36	62	-	150
Фланец для ПЭ 80-16 (вн108) для трубы (90 Дн) ст.20	1,6	1904	470	335	36	62	-	46
Фланец сталь для бурта РР-К Ду 50-10(81,5)для трубы Дн 63	1,0	1904	470	335	36	62	-	90
Фланец сталь для бурта РР-К Ду 65-10(96,5)для трубы Дн 75	1,0	1904	470	335	36	62	-	110
Фланец сталь для бурта РР-К Ду 80-10(112)для трубы Дн 90	1,0	1904	470	335	36	62	-	130
Фланец сталь для бурта РР-К Ду 100-10(137)для трубы Дн 110	1,0	1904	470	335	36	62	-	80
Фланец 25-16-01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.09Г2с	1,6	1904	450	300	36	-	324	100

Материал ст.20 ГОСТ 1055-2013,ст.09Г2с ГОСТ 19281-2014

Штамп



Подпись