

ООО «Производственная компания ПромДеталь»

6500017, г. Владимир, ул. Энергетиковская дом 1, корпус Девятый МЗН, этаж 1, помещение 1

П А С П О Р Т № 00000117 ф-н.г. Выдан 10.09.21 г.

Документ основание: Договор поставки

Заказчик и его адрес: ООО «Сантехкомплекс», 142703, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, РАЙОН ЛЕШНСКИЙ, ГОРОД ВЕДНОЕ, ШОССЕ БЕЛОКАМЕННОЕ, дом. №1

| Условие изготовления детали | Условное давление, МПа | Номер партии | Механические свойства металла | | | | Ударная вязкость Дж/См ² | Кол-во, шт. |
|--|------------------------|--------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------|
| | | | Временное сопротивление МПа | Предел текучести, МПа | Относительное удлинение, % | Относительное сужение, % | | |
| Фланец 40-16 -01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20 | 1,6 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 1367 |
| Фланец 50-06 -01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20 | 0,6 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 1468 |
| Фланец 50-10 -01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20 | 1,0 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 167 |
| Фланец 50-16 -01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20 | 1,6 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 1500 |
| Фланец 80-16 -01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20 | 1,6 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 100 |
| Фланец 250-25 -01-1-В ГОСТ 33259-2015 ст.20 | 2,5 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 27 |
| Фланец для П. > 100-10 (вн 128) для трубы (110 Дн) ст.20 | 1,0 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 729 |
| Фланец для П. > 150-10 (вн 178) для трубы (160 Дн) ст.20 | 1,0 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 29 |
| Фланец для П. > 100-10 (вн 135) для трубы (125 Дн) ст.20 | 1,0 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 733 |
| Фланец для П. > 100-16 (вн 135) для трубы (125 Дн) ст.20 | 1,6 | 1009 | 470 | 315 | 36 | 62 | - | 151 |



Материал ст.20 ГОСТ 1050-88

Печат

Handwritten signature

Подпись