



| | | | | | | |
|-------|---------------------------------|--------|--------|---|-------|----------|
| 7 | Резьбовой стержень | 674513 | (1795) | 1 | 4,00 | S355J2 |
| 6 | Резьбовой стержень | 674513 | (1795) | 1 | 4,00 | S355J2 |
| 5 | Шестигранная гайка | 634928 | M20 | 4 | 0,24 | Gr. 8 |
| 4 | Хомутовая опора | 493214 | D323,9 | 1 | 27,00 | S235JR |
| 3 | Трапеция с переменными подв | 794111 | 1000 | 1 | 45,10 | S235JR |
| 2 | Серьга с пальцем | 614912 | | 2 | 2,00 | F 250 GH |
| 1 | Приварная пластина с отверстием | 754112 | | 2 | 0,90 | S235JR |
| 83,24 | | | | | | |

| Поз. | Описание | Тип | мм | К-во | [кг] | Материал |
|--------------------------------|------------|-----|----|------------|---------------------|----------|
| 1521.195.053.01 СБ Подвеска №4 | | | | | | |
| Гор. нагр. трубы | 15,35 кН | | | | | |
| Гор. нагр. пруж. | 16,06 кН | | | | | |
| Хол. нагр. | 18,70 кН | | | | | |
| Хол. нагр. пруж. | 9,35 кН | | | | | |
| Нагр. гидр. исп. | 19,33 кН | | | | | |
| x = | 66 мм | | | | | |
| y = | -21 мм | | | | | |
| z = | 11 мм | | | | | |
| Диам. Нар. | 323,9 мм | | | | | |
| Изоляция | 135 мм | | | | | |
| Температура | 338 С | | | | | |
| изм. нагрузки | 16 % | | | | | |
| Жестк. Пружины. | 266,7 Н/мм | | | | | |
| общее перемещение | 50 мм | | | | | |
| Положение блокировки | 45 мм | | | | | |
| фактический ход | 9,91 мм | | | | | |
| Резерв хода 1/1 | 5/35 мм | | | | | |
| Заказчик: | | | | | | |
| Узел / Система: | | | | | | |
| Заказ № | | | | | | |
| Заказ № | | | | | | |
| Менеджер проекта | | | | 11.02.2019 | Проверил : Парфенов | |

ПАО «ЗиО-Подольск»
 Разработал: Якушин
 Чертеж №:
 1521.134.008 ТЧ