|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ  Главный инженер ОАО «БААЗ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.А. Василько  «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г. |

**Нормы расхода материалов для производства изделия Амортизатор 103Т01-2905006**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номенклатура** | **Ед. изм.** | **Характеристика материала** | **К-во на изд.** | **Норма расхода на деталь** | **Примечание** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шайба 103Т-2905697 | кг | Лист Б-ПН-НО-5,0 ГОСТ 19903-74/3-IV-08кп ГОСТ 4041-71 | 1 | 0.258 |  |
| Шайба 103Т-2905687 | кг | Лист БТ-ПН-НО-3,0 ГОСТ 19904-90/К260В3-III-08кп ГОСТ 16523-97 | 2 | 0.12 |  |
| Корпус клапана сжатия 64221-2905382-01 |  | ПК40ДЗ-60 ТУ BY 600066447.012-2013 | 1 |  |  |
| Втулка А1-350/500.666 | м.п. | Шток хромированный CK 45 d20 f7 BAC20 | 2 | 0.01 |  |
| Крышка кожуха 103Т-2905484 | кг | Лист БТ-ПН-НО-2,5 ГОСТ 19904-90/К260В3-III-08кп ГОСТ 16523-97 | 1 | 0.256 |  |
| Диск нажимной 64221-2905368-01 |  | ПК40ДЗ-60 ТУ BY 600066447.012-2013 | 1 |  |  |
| Чашка 103Т-2905695 | кг | Лист БТ-ПН-НО-2 ГОСТ 19904-90/К260В3-III-08кп ГОСТ 16523-97 | 2 | 0.09 |  |
| Шайба А1-350/500.667 | кг | Лист БТ-ПН-НО-2 ГОСТ 19904-90/К260В3-III-08кп ГОСТ 9045-93 | 2 | 0.037 |  |
| Шайба 103Т-2905696 | кг | Лист Б-ПН-НО-5,0 ГОСТ 19903-74/3-IV-08кп ГОСТ 4041-71 | 1 | 0.258 |  |
| Дно 103Т-2905315 | кг | Круг 42-h11 ГОСТ 7417-75/35 ГОСТ 1050-2013 | 1 | 0.984 |  |
| Шайба ограничительная 54327-2915378 | кг | Лист А-ПН-НО-6,0 ГОСТ 19903-74/40-2-IV ГОСТ 16523-97 | 1 | 0.112 |  |
| Шток 103Т-2905482 | кг | Круг 21-h11-НД ГОСТ 7417-75/45-Б-М2-ТВ2-2С-НГ ГОСТ 1051-73 | 1 | 0.974 |  |
| Гайка поршня А1-350/525.348 | кг | Шестигранник 22-h11 ГОСТ 8560-78/А12-Б-Т ГОСТ 1414-75 | 1 | 0.05 |  |
| Диск клапанный А1-350/525.368-08 | кг | Лента 7211-20С-0,203х50 ASTM 1095 | 3 | 0.0043 |  |
| Диск клапанный А1-275/460.368-06 | кг | Лента 7211-20С-0,305х50 ASTM 1095 | 8 | 0.006 |  |
| Кольцо поршня 15.2905358 |  | ФЧК20 ТУ 6-05-1412-76 | 1 |  |  |
| Подушка крепления 103Т-2905692 |  | Резина 7-ИРП-1348 ТУ РБ 700069297.006-2002 | 4 |  |  |
| Буфер 101-2905376 |  | Полиацеталь KEPITAL F30-03 натуральный | 1 |  |  |
| Кольцо 060-070-58-2-3 |  | ГОСТ 18829-2017/ ГОСТ 9833-73 | 1 |  |  |
| Гайка М16х1,5-6Н.04.016 |  | ГОСТ 5916-70 | 2 |  |  |
| Гайка М18х1,5-6Н.04.016 |  | ГОСТ 5916-70 | 2 |  |  |
| Табличка 30х62 103Т01-2905100 |  | Лента ПЭ с липким слоем 0,08х70, О сорт первый ГОСТ 20477-86 | 1 |  |  |
| Втулка 2016 KU |  |  | 1 |  |  |
| Диск клапанный 64221-2905392 | кг | Лента 0,25х38 /65Г-2П-ПТ-С ГОСТ 21996-76 | 3 | 0.0027 |  |
| Диск дросеельный сжатия 103Т-2905386 | кг | Лента 0,25х38 /65Г-2П-ПТ-С ГОСТ 21996-76 | 1 | 0.0027 |  |
| Обойма А1-300/475.344 | кг | Лента 2,0х85 /ОМ-3-08Ю ГОСТ 503-81 | 1 | 0.123 |  |
| Корпус 103Т-2905312-10 | м.п. | Труба 76х3,5-МД ГОСТ 10704-91/В-15 ГОСТ 10705-80 | 1 | 0.3 |  |
| Втулка 103Т-2905486-01 | м.п. | Труба 20х2,5 ГОСТ 8734-75/В-20 ГОСТ 8733-74 | 1 | 0.052 |  |
| Кожух 103Т-2905446 | м.п. | Труба 85х1,5х6000 ТУ BY 800000573.005-2016/В-Ст10 ГОСТ 1050-2013 | 1 | 0.194 |  |
| Гайка корпуса А1-300/475.398 |  | ПК40ДЗ-60 ТУ BY 600066447.012-2013 | 1 |  |  |
| Крышка 64221-2905394 |  | Лента 0,5х80 /08кп-ОМ-3 ГОСТ 503-81 | 1 |  |  |
| Пружина 64221-2905388 |  | Проволока А-2-1,1 ГОСТ 9389-75 | 1 |  |  |
| Кольцо стопорное 54327-2915374 |  | Проволока А-1-2 ГОСТ 9389-75 | 1 |  |  |
| Сальник штока DDHSL 20-118 |  | Simrit, Германия | 1 |  |  |
| Цилиндр амортизатора 103Т-2905318 | м.п. | Труба Вн.50х2,0-10пс ТУ 14-159-292-2005 | 1 | 0.25 |  |
| Корпус сальника А1-300/475.324 |  | ПК40ДЗ-60 ТУ BY 600066447.012-2013 | 1 |  |  |
| Поршень А1-350/525.352-12 |  | ПК40ДЗ-60 ТУ BY 600066447.012-2013 | 1 |  |  |