|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Труба ЭС прямошовная D=159×6 мм Ст3пс/сп ГОСТ 10704-91, 520 м | т | 12 |
| Труба ЭС прямошовная D=108×4,5 мм Ст3пс/сп ГОСТ 10704-91, 450 м | т | 5 |
| Труба ЭС прямошовная D=108×4,5 мм Ст3пс/сп ГОСТ 10704-91 | т | 1 |
| Отвод 90 град D 108×4,5 Ст20 ГОСТ 17375-2001 | шт | 58 |
| Отвод 90 град D 159×6 Ст20 ГОСТ 17375-2001 | шт | 40 |
| Отвод 90 град D 219×6 Ст20 ГОСТ 17375-2001 | шт | 24 |
| Отвод 90 град D 89×3,5 Ст20 ГОСТ 17375-2001 | шт | 10 |
| Отвод 90 град D 273×6 Ст20 ГОСТ 17375-2001 | шт | 24 |
| Отвод 90 град D 76×3,5 Ст20 ГОСТ 17375-2001 | шт | 10 |
| Отвод 90 град D 57×3,5 Ст20 ГОСТ 17375-2001 | шт | 30 |
| Сгон D=50 мм, ГОСТ 8969-75 | шт | 56 |
| Сгон D=20 мм, ГОСТ 8969-75 | шт | 28 |
| Сгон D=32 мм, ГОСТ 8969-75 | шт | 24 |
| Вентиля высокого давления 1с-8-2 (или 1с-7-1) Ду80, Ру10 МПа | шт | 4 |
| Вентиля высокого давления 1с-11-3М Ду20, Ру10 МПа | шт | 20 |
| Вентиля высокого давления 1с-11-1М Ду10, Ру10 МПа | шт | 20 |
| Задвижка стальная фланцевая Д150 мм, Ру16 кг/см2, ГОСТ 3706-83 | шт | 4 |
| Клапан регулирующий Ду 80 Ру 100 под приварку | шт | 6 |
| Задвижка стальная фланцевая Д=100 мм Ру16 кг/см2, ГОСТ 3706-83 | шт | 2 |
| Вентиль, муфтовый латунный Д=32 мм Ру16 кг/см2, ГОСТ 9086-74 | шт | 6 |
| Вентиль, муфтовый латунный Д=50 мм Ру16 кг/см2, ГОСТ 9086-74 | шт | 28 |
| Вентиль, муфтовый латунный Д=20 мм, Ру16 кг/см2, ГОСТ 9086-74 | шт | 28 |
| Задвижка стальная фланцевая D=200 мм, Ру16 кг/см2, ГОСТ 3706-83 | шт | 4 |
| Кран шаровый LD стандартнопроходнойфл. Ру-40 кг/см2, Ду-50 | шт | 4 |
| Кран шаровый LD стандартнопроходнойфл. Ру-16 кг/см2, Ду-80 | шт | 8 |
| Кран шаровый LD стандартнопроходнойфл. Ру-16 кг/см2, Ду-150 | шт | 2 |
| задвижка стальная фланцевая D=250 мм Ру16, ГОСТ 3706-83 | шт | 4 |
| Болт М12х1,25х50, ГОСТ 7805-70 | кг | 70 |
| Болт М10х2,5х50, ГОСТ 7805-70 | кг | 30 |
| Болт М20х2,5х60, ГОСТ 7805-70 | кг | 15 |
| Болт М24х2,0х60, ГОСТ 7805-70 | кг | 40 |
| Гайки М12х 1,25, ГОСТ 5915-70 | кг | 30 |
| Гайки М10х2,5, ГОСТ 5915-70 | кг | 10 |
| Гайки М18х 2,5 ГОСТ 5915-70 | кг | 70 |
| Гайки М24х2, ГОСТ 5915-70 | кг | 20 |
| Швеллер №16 ГОСТ 8240 L=12 м (общий метраж 60 м) | м | 60 |
| Арматура д 14 мм, А-1, ГОСТ 5781-82 | т | 0,7 |
| Шестигранники в ассортименте по 10 шт. L=6 м D=41, ГОСТ 8560-78 | т | 0,684 |
| Шестигранники в ассортименте D=36, 10 шт. L=6 м, ГОСТ 8560-78 | т | 0,529 |
| Шестигранники в ассортименте D=32, 10 шт. L=6 м, ГОСТ 8560-78 | т | 0,418 |
| Шестигранники в ассортименте D=30, 10 шт. L=6 м, ГОСТ 8560-78 | т | 0,367 |
| Шестигранники в ассортименте D=27, 10 шт. L=6 м, ГОСТ 8560-78 | т | 0,298 |
| Шестигранники в ассортименте D=24, 10 шт. L=6 м, ГОСТ 8560-78 | т | 0,235 |
| Шестигранники в ассортименте D=19, 10 шт. L=6 м, ГОСТ 8560-78 | т | 0,147 |
| Прокат круглый D=350 мм чугунный, ГОСТ 1412-85 | т | 0,3 |
| Прокат круглый стальной Ст3 в ассортименте D=30 мм, L=6 м - 6 шт, ГОСТ 2590-2006 | т | 0,2 |
| Прокат круглый стальной Ст3 в ассортименте D=36 мм, L=6 м, 5 шт, ГОСТ 2590-2006 | т | 0,24 |
| Прокат круглый стальной Ст3 в ассортименте D=40 мм, L=6 м, 5 шт, ГОСТ 2590-2006 | т | 0,296 |
| Прокат круглый стальной Ст3 в ассортименте D=45 мм, L=6 м, 6 шт, ГОСТ 2590-2006 | т | 0,449 |
| Прокат круглый стальной Ст3 в ассортименте D=50 мм, L=6 м, 5 шт, ГОСТ 2590-2006 | т | 0,462 |
| Прокат круглый стальной Ст3 в ассортименте D=65 мм, L=6 м, 4 шт, ГОСТ 2590-2006 | т | 0,625 |
| Прокат круглый стальной Ст3 в ассортименте D=70 мм, L=6 м, 2 шт, ГОСТ 2590-2006 | т | 0,363 |
| Прокат круглый стальной Ст3 в ассортименте D=80 мм, L=6м, 2 шт, ГОСТ 2590-2006 | т | 0,473 |
| Прокат круглый D=120 из стали марки 45 L=6 м, ГОСТ 2590-88 | т | 0,5 |
| Трос стальной D=6 мм, ГОСТ 2688-88 | м | 20 |
| Сталь листовая 5 мм, 13,5 м2, ГОСТ14637 | т | 0,53 |
| Сталь листовая 16 мм, ГОСТ14637 | т | 1,2 |
| Сталь листовая 8 мм, 9 м2 , ГОСТ14637 (крыльчатка «МВ», Улитка «МВ») | т | 0,57 |
| Сталь листовая 2 мм, 31,32 м2, ГОСТ14637(крыльчатка «МВ», Улитка «МВ») | т | 0,49 |
| Сталь листовая 4 мм, ГОСТ14637 Люка | т | 1 |