|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | **R1** | **Марка** | **Длина** | **Металлобаза** | **Остаток** | **Цена руб./ед.** |
| **от 1т.** | **от 5т.** | **от 10т.** |
| Трубы электросварные 16x1 х/к | 16 |  | 6000 | Москва | >10т | 42 790 | 42 490 | 42 390 |
| Трубы электросварные 16x1.2 х/к | 16 |  | 6000 | Москва | >10т | 41 790 | 41 490 | 41 390 |
| Трубы электросварные 16x1.5 | 16 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 190 | 37 890 | 37 790 |
| Трубы электросварные 16x1.5 | 16 |  | 6000 | Москва | >10т | 40 100 | 39 785 | 39 680 |
| Трубы электросварные 18x1 х/к | 18 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 42 190 | 41 890 | 41 790 |
| Трубы электросварные 18x1.2 х/к | 18 |  | 6000 | Москва | >10т | 41 190 | 40 890 | 40 790 |
| Трубы электросварные 18x1.5 | 18 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 190 | 37 890 | 37 790 |
| Трубы электросварные 19x1.2 х/к | 19 |  | 6000 | Москва | <3т | 41 190 | 40 890 | 40 790 |
| Трубы электросварные 19x1.5 | 19 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 190 | 37 890 | 37 790 |
| Трубы электросварные 19x1.5 | 19 |  | 6000 | Москва | >10т | 39 050 | 38 735 | 38 630 |
| Трубы электросварные 20x1.2 х/к | 20 |  | 6000 | Москва | >10т | 41 190 | 40 890 | 40 790 |
| Трубы электросварные 20x1.5 | 20 |  | 6000 | Москва | >4т | 37 490 | 37 190 | 37 090 |
| Трубы электросварные 20x1.5 | 20 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 190 | 37 890 | 37 790 |
| Трубы электросварные 22x1.2 х/к | 22 |  | 6000 | Москва | >4т | 41 190 | 40 890 | 40 790 |
| Трубы электросварные 22x1.5 | 22 |  | 6000 | Москва | >4т | 38 000 | 37 685 | 37 580 |
| Трубы электросварные 22x1.5 | 22 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 190 | 37 890 | 37 790 |
| Трубы электросварные 25x1.2 х/к | 25 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 40 190 | 39 890 | 39 790 |
| Трубы электросварные 25x1.5 | 25 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 590 | 36 290 | 36 190 |
| Трубы электросварные 25x1.5 | 25 |  | 6000 | Москва | >2ваг | 36 890 | 36 590 | 36 490 |
| Трубы электросварные 25x1.5 | 25 |  | 6000 | Москва | >4т | 38 735 | 38 420 | 38 315 |
| Трубы электросварные 25x2 | 25 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 190 | 35 890 | 35 790 |
| Трубы электросварные 25x2 | 25 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 950 | 36 635 | 36 530 |
| Трубы электросварные 28x1.5 | 28 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 190 | 37 890 | 37 790 |
| Трубы электросварные 28x2 | 28 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 190 | 35 890 | 35 790 |
| Трубы электросварные 28x2 | 28 |  | 6000 | Москва | >10т | 37 580 | 37 265 | 37 160 |
| Трубы электросварные 30x1.2 х/к | 30 |  | 6000 | Москва | >10т | 40 190 | 39 890 | 39 790 |
| Трубы электросварные 30x1.5 | 30 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 190 | 37 890 | 37 790 |
| Трубы электросварные 30x2 | 30 |  | 6000 | Москва | >10т | 35 890 | 35 590 | 35 490 |
| Трубы электросварные 32x1.2 х/к | 32 |  | 6000 | Москва | >10т | 40 490 | 40 190 | 40 090 |
| Трубы электросварные 32x1.5 | 32 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 590 | 36 290 | 36 190 |
| Трубы электросварные 32x1.5 | 32 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 36 890 | 36 590 | 36 490 |
| Трубы электросварные 32x2 | 32 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 35 490 | 35 190 | 35 090 |
| Трубы электросварные 32x2 | 32 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 635 | 36 320 | 36 215 |
| Трубы электросварные 35x1.5 | 35 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 890 | 36 590 | 36 490 |
| Трубы электросварные 38x1.5 | 38 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 090 | 35 790 | 35 690 |
| Трубы электросварные 38x1.5 | 38 |  | 6000 | Москва | >2ваг | 36 490 | 36 190 | 36 090 |
| Трубы электросварные 38x2 | 38 |  | 6000 | Москва | >10т | 35 690 | 35 390 | 35 290 |
| Трубы электросварные 38x2 | 38 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 425 | 36 110 | 36 005 |
| Трубы электросварные 40x1.2 х/к | 40 |  | 6000 | Москва | >10т | 39 890 | 39 590 | 39 490 |
| Трубы электросварные 40x1.5 | 40 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 490 | 36 190 | 36 090 |
| Трубы электросварные 40x1.5 | 40 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 37 190 | 36 890 | 36 790 |
| Трубы электросварные 40x2 | 40 |  | 6000 | Москва | <5т | 35 690 | 35 390 | 35 290 |
| Трубы электросварные 42x1.5 | 42 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 690 | 36 390 | 36 290 |
| Трубы электросварные 42x1.5 | 42 |  | 6000 | Москва | >10т | 37 685 | 37 370 | 37 265 |
| Трубы электросварные 42x1.5 | 42 |  | 6050 | Москва | >10т | 35 890 | 35 590 | 35 490 |
| Трубы электросварные 42x2 | 42 |  | 6000 | Москва | >10т | 35 190 | 34 890 | 34 790 |
| Трубы электросварные 42x2 | 42 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 530 | 36 215 | 36 110 |
| Трубы электросварные 42x3 | 42 |  | 6000 | Москва | >10т | 34 490 | 34 190 | 34 090 |
| Трубы электросварные 45x1.5 | 45 |  | 6000 | Москва | >10т | 37 190 | 36 890 | 36 790 |
| Трубы электросварные 45x1.5 | 45 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 315 | 38 000 | 37 895 |
| **аименование** | **R1** | **Марка** | **Длина** | **Металлобаза** | **Остаток** | **Цена руб./ед.** |
| **от 1т.** | **от 5т.** | **от 10т.** |
| Трубы электросварные 45x2 | 45 |  | 6000 | Москва | >4т | 34 890 | 34 590 | 34 490 |
| Трубы электросварные 45x2 | 45 |  | 6000 | Москва | >10т | 35 900 | 35 585 | 35 480 |
| Трубы электросварные 48x1.5 | 48 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 36 690 | 36 390 | 36 290 |
| Трубы электросварные 48x1.5 | 48 |  | 6000 | Москва | >10т | 38 000 | 37 685 | 37 580 |
| Трубы электросварные 48x2 | 48 |  | 6000 | Москва | >10т | 35 490 | 35 190 | 35 090 |
| Трубы электросварные 48x2 | 48 |  | 6000 | Москва | >10т | 36 425 | 36 110 | 36 005 |
| Трубы электросварные 48x3 | 48 |  | 6000 | Москва | >2ваг | 34 190 | 33 890 | 33 790 |
| Трубы электросварные 51x1.5 | 51 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 36 490 | 36 190 | 36 090 |
| Трубы электросварные 51x1.5 | 51 |  | 6000 | Москва | >10т | 37 475 | 37 160 | 37 055 |
| Трубы электросварные 51x2 | 51 |  | 6000 | Москва | >10т | 34 790 | 34 490 | 34 390 |
| Трубы электросварные 51x2 | 51 |  | 6000 | Москва | >10т | 35 190 | 34 890 | 34 790 |
| Трубы электросварные 51x2.5 | 51 |  | 10000 | Москва | <5т | 34 690 | 34 390 | 34 290 |
| Трубы электросварные 51x2.5 | 51 |  | 6000 | Москва | >10т | 34 690 | 34 390 | 34 290 |
| Трубы электросварные 51x3 | 51 |  | 6000 | Москва | >10т | 34 490 | 34 190 | 34 090 |
| Трубы электросварные 57x2.5 | 57 |  | 6000 | Москва | >2ваг | 34 190 | 33 890 | 33 790 |
| Трубы электросварные 57x3 | 57 |  | 10500 | Москва | >10т | 31 590 | 31 290 | 31 190 |
| Трубы электросварные 57x3 | 57 |  | 10500 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 57x3 | 57 |  | 10500 | Москва | >10т | 32 690 | 32 390 | 32 290 |
| Трубы электросварные 57x3 | 57 |  | 11700 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 57x3 | 57 |  | 12000 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 57x3 | 57 |  | 6000 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 57x3.5 | 57 |  | 10500 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 57x3.5 | 57 |  | 10500 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 57x3.5 | 57 |  | 12000 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 57x3.5 | 57 |  | 12000 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 57x3.5 | 57 |  | 6000 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 57x4 | 57 |  | 6000 | Москва | <5т | 33 090 | 32 790 | 32 690 |
| Трубы электросварные 57x4 | 57 |  | 6000 | Москва | >4т | 33 890 | 33 590 | 33 490 |
| Трубы электросварные 60x2 | 60 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 34 190 | 33 890 | 33 790 |
| Трубы электросварные 60x2 | 60 |  | 6000 | Москва | >10т | 35 165 | 34 850 | 34 745 |
| Трубы электросварные 60x3 | 60 |  |  | Москва | >10т | 32 890 | 32 590 | 32 490 |
| Трубы электросварные 60x3 | 60 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 32 890 | 32 590 | 32 490 |
| Трубы электросварные 76x2.5 | 76 |  | 6000 | Москва | >2ваг | 33 690 | 33 390 | 33 290 |
| Трубы электросварные 76x3 | 76 |  | 10000 | Москва | >4т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 76x3 | 76 |  | 10500 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 76x3 | 76 |  | 10500 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 76x3 | 76 |  | 12000 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 76x3 | 76 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 690 | 32 390 | 32 290 |
| Трубы электросварные 76x3 | 76 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 34 190 | 33 890 | 33 790 |
| Трубы электросварные 76x3.5 | 76 |  | 10000 | Москва | >4т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 76x3.5 | 76 |  | 10000 | Москва | >4т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 76x3.5 | 76 |  | 10500 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 76x3.5 | 76 |  | 10500 | Москва | >4т | 32 390 | 32 090 | 31 990 |
| Трубы электросварные 76x3.5 | 76 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 390 | 32 090 | 31 990 |
| Трубы электросварные 76x3.5 | 76 |  | 12000 | Москва | >4т | 34 190 | 33 890 | 33 790 |
| Трубы электросварные 76x3.5 | 76 |  | 12000 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 76x3.5 | 76 |  | 6000 | Москва | <3т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 76x4 | 76 |  | 10500 | Москва | >10т | 32 490 | 32 190 | 32 090 |
| Трубы электросварные 76x4 | 76 |  | 10500 | Москва | >4т | 33 290 | 32 990 | 32 890 |
| Трубы электросварные 76x4 | 76 |  | 12000 | Москва | <3т | 32 490 | 32 190 | 32 090 |
| Трубы электросварные 76x4 | 76 |  | 6000 | Москва | <3т | 32 490 | 32 190 | 32 090 |
| Трубы электросварные 76x4 | 76 |  | 6000 | Москва | >1ваг | 33 890 | 33 590 | 33 490 |
| Трубы электросварные 89x3 | 89 |  | 10500 | Москва | >4т | 32 090 | 31 790 | 31 690 |
| Трубы электросварные 89x3 | 89 |  | 10500 | Москва | >10т | 32 490 | 32 190 | 32 090 |
| Трубы электросварные 89x3 | 89 |  | 11700 | Москва | >10т | 32 490 | 32 190 | 32 090 |
| Трубы электросварные 89x3 | 89 |  | 11700 | Москва | >10т | 32 090 | 31 790 | 31 690 |
| Трубы электросварные 89x3 | 89 |  | 12000 | Москва | <3т | 32 490 | 32 190 | 32 090 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 10000 | Москва | >4т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 10000 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 10500 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 10500 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 11400 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 11700 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 12000 | Москва | >1ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 12000 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 12000 | Москва | <3т | 34 190 | 33 890 | 33 790 |
| Трубы электросварные 89x3.5 | 89 |  | 6000 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x4 | 89 |  | 10000 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x4 | 89 |  | 10500 | Москва | >1ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x4 | 89 |  | 10500 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 89x4 | 89 |  | 11700 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x4 | 89 |  | 12000 | Москва | >4т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x4 | 89 |  | 6000 | Москва | >4т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 89x4 | 89 |  | 6000 | Москва | >10т | 34 190 | 33 890 | 33 790 |
| Трубы электросварные 102x3 | 102 |  | 10000 | Москва | <3т | 32 890 | 32 590 | 32 490 |
| Трубы электросварные 102x3 | 102 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 33 890 | 33 590 | 33 490 |
| Трубы электросварные 102x3 | 102 |  | 12000 | Москва | >10т | 33 890 | 33 590 | 33 490 |
| Трубы электросварные 102x3 | 102 |  | 12000 | Москва | >10т | 33 490 | 33 190 | 33 090 |
| Трубы электросварные 102x3.5 | 102 |  | 11400 | Москва | >1ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 102x3.5 | 102 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 102x4 | 102 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 33 190 | 32 890 | 32 790 |
| Трубы электросварные 102x4 | 102 |  | 12000 | Москва | <3т | 33 190 | 32 890 | 32 790 |
| Трубы электросварные 102x4 | 102 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 490 | 32 190 | 32 090 |
| Трубы электросварные 108x3 | 108 |  | 10500 | Москва | >10т | 34 790 | 34 490 | 34 390 |
| Трубы электросварные 108x3.5 | 108 |  | 10500 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x3.5 | 108 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x3.5 | 108 |  | 11700 | Москва | >1ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x3.5 | 108 |  | 11700 | Москва | >10т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 108x3.5 | 108 |  | 12000 | Москва | >4т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 108x3.5 | 108 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x3.5 | 108 |  | 12000 | Москва | <3т | 33 190 | 32 890 | 32 790 |
| Трубы электросварные 108x4 | 108 |  | 10000 | Москва | >4т | 31 890 | 31 590 | 31 490 |
| Трубы электросварные 108x4 | 108 |  | 10000 | Москва | <3т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x4 | 108 |  | 11400 | Москва | <3т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x4 | 108 |  | 11500-11700 | Москва | >2ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x4 | 108 |  | 11700 | Москва | >4т | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x4 | 108 |  | 11700 | Москва | <3т | 33 190 | 32 890 | 32 790 |
| Трубы электросварные 108x4 | 108 |  | 12000 | Москва | <3т | 33 190 | 32 890 | 32 790 |
| Трубы электросварные 108x4 | 108 |  | 12000 | Москва | >1ваг | 32 190 | 31 890 | 31 790 |
| Трубы электросварные 108x4.5 | 108 |  | 12000 | Москва | >10т | 34 690 | 34 390 | 34 290 |
|  |
| Трубы электросварные 108x5 | 108 |  |  | Москва | >10т | 34 190 | 33 890 |
| Трубы электросварные 108x5 | 108 |  | 11500-11700 | Москва | <3т | 34 190 | 33 890 |
| Трубы электросварные 108x5 | 108 |  | 11500-11700 | Москва | <3т | 33 890 | 33 590 |
| Трубы электросварные 114x4 | 114 |  | 11250 | Москва | <3т | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 114x4 | 114 |  | 11400 | Москва | >10т | 32 290 | 31 990 |
| Трубы электросварные 114x4 | 114 |  | 11500 | Москва | >10т | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 114x4 | 114 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 114x4 | 114 |  | 12000 | Москва | >10т | 33 905 | 33 590 |
| Трубы электросварные 114x4 | 114 |  | 12000 | Москва | >4т | 32 290 | 31 990 |
| Трубы электросварные 114x4.5 | 114 |  | 11400 | Москва | >10т | 32 490 | 32 190 |
| Трубы электросварные 114x4.5 | 114 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 32 490 | 32 190 |
| Трубы электросварные 114x4.5 | 114 |  | 11500-11700 | Москва | >4т | 32 590 | 32 290 |
| Трубы электросварные 114x4.5 | 114 |  | 11500-11700 | Москва | >1ваг | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 127x4 | 127 |  | 12000 | Москва | >10т | 33 190 | 32 890 |
| Трубы электросварные 127x4 | 127 |  | 12000 | Москва | >4т | 33 390 | 33 090 |
| Трубы электросварные 127x4.5 | 127 |  | 11500-11700 | Москва | <5т | 33 790 | 33 490 |
| Трубы электросварные 127x4.5 | 127 |  | 12000 | Москва | >10т | 33 790 | 33 490 |
| Трубы электросварные 127x4.5 | 127 |  | 12000 | Москва | >4т | 32 690 | 32 390 |
| Трубы электросварные 127x4.5 | 127 |  | 12000 | Москва | >4т | 33 490 | 33 190 |
| Трубы электросварные 133x4 | 133 |  | 11500-11700 | Москва | <5т | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 133x4 | 133 |  | 11500-11700 | Москва | >1ваг | 33 890 | 33 590 |
| Трубы электросварные 133x4 | 133 |  | 11700 | Москва | <3т | 33 890 | 33 590 |
| Трубы электросварные 133x4 | 133 |  | 11700 | Москва | >10т | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 133x4 | 133 |  | 11700 | Москва | <5т | 32 390 | 32 090 |
| Трубы электросварные 133x4 | 133 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 390 | 32 090 |
| Трубы электросварные 133x4 | 133 |  | 12000 | Москва | >2ваг | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 133x4 | 133 |  | 12000 | Москва | >1ваг | 33 890 | 33 590 |
| Трубы электросварные 133x4.5 | 133 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 32 290 | 31 990 |
| Трубы электросварные 133x4.5 | 133 |  | 11500-11700 | Москва | >1ваг | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 133x4.5 | 133 |  | 11500-11700 | Москва | >1ваг | 31 690 | 31 390 |
| Трубы электросварные 133x4.5 | 133 |  | 11700 | Москва | >2ваг | 31 690 | 31 390 |
| Трубы электросварные 133x4.5 | 133 |  | 11700 | Москва | >10т | 31 290 | 30 990 |
| Трубы электросварные 133x4.5 | 133 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 133x4.5 | 133 |  | 12000 | Москва | >1ваг | 31 690 | 31 390 |
| Трубы электросварные 133x5 | 133 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 35 190 | 34 890 |
| Трубы электросварные 133x5 | 133 |  | 12000 | Москва | >10т | 35 190 | 34 890 |
| Трубы электросварные 159x4 | 159 |  | 11500-11700 | Москва | >4т | 33 590 | 33 290 |
| Трубы электросварные 159x4 | 159 |  | 12000 | Москва | >10т | 33 890 | 33 590 |
| Трубы электросварные 159x4 | 159 |  | 12000 | Москва | >10т | 32 590 | 32 290 |
| Трубы электросварные 159x4 | 159 |  | 12000 | Москва | <3т | 33 190 | 32 890 |
| Трубы электросварные 159x4.5 | 159 |  | 11500 | Москва | <3т | 33 590 | 33 290 |
| Трубы электросварные 159x4.5 | 159 |  | 11500 | Москва | <3т | 33 890 | 33 590 |
| Трубы электросварные 159x4.5 | 159 |  | 12000 | Москва | <3т | 33 890 | 33 590 |
| Трубы электросварные 159x4.5 | 159 |  | 12000 | Москва | >10т | 33 190 | 32 890 |
| Трубы электросварные 159x5 | 159 |  | 11500 | Москва | <3т | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 159x5 | 159 |  | 11500 | Москва | >10т | 33 190 | 32 890 |
| Трубы электросварные 159x5 | 159 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 33 190 | 32 890 |
| Трубы электросварные 159x5 | 159 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 32 890 | 32 590 |
| Трубы электросварные 159x5 | 159 |  | 11700 | Москва | >4т | 33 190 | 32 890 |
| Трубы электросварные 159x5 | 159 |  | 12000 | Москва | <3т | 33 190 | 32 890 |
| рубы электросварные 159x6 | 159 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 33 590 | 33 290 |
| Трубы электросварные 159x6 | 159 |  | 11500-11700 | Москва | >1ваг | 33 890 | 33 590 |
| Трубы электросварные 159x6 | 159 |  | 12000 | Москва | <3т | 33 590 | 33 290 |
| Трубы электросварные 219x5 | 219 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 34 590 | 34 290 |
| Трубы электросварные 219x5 | 219 |  | 11500-11700 | Москва | >2ваг | 34 890 | 34 590 |
| Трубы электросварные 219x5 | 219 |  | 11700 | Москва | >10т | 34 890 | 34 590 |
| Трубы электросварные 219x5 | 219 |  | 12000 | Москва | >10т | 34 890 | 34 590 |
| Трубы электросварные 219x6 | 219 |  | 10000-12000 | Москва | >10т | 34 890 | 34 590 |
| Трубы электросварные 219x6 | 219 |  | 11500-11700 | Москва | >2ваг | 34 890 | 34 590 |
| Трубы электросварные 219x6 | 219 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 34 590 | 34 290 |
| Трубы электросварные 219x6 | 219 |  | 11650 | Москва | <3т | 34 890 | 34 590 |
| Трубы электросварные 219x6 | 219 |  | 11700 | Москва | >2ваг | 34 890 | 34 590 |
| Трубы электросварные 219x6 | 219 |  | 12000 | Москва | >1ваг | 34 890 | 34 590 |
| Трубы электросварные 219x7 | 219 |  |  | Москва | <3т | 35 190 | 34 890 |
| Трубы электросварные 219x7 | 219 |  |  | Москва | <5т | 35 190 | 34 890 |
| Трубы электросварные 219x7 | 219 |  | 11500-11700 | Москва | <5т | 35 190 | 34 890 |
| Трубы электросварные 219x8 | 219 |  | 11500-11700 | Москва | >10т | 34 690 | 34 390 |
| Трубы электросварные 219x8 | 219 |  | 11500-11700 | Москва | >2ваг | 35 190 | 34 890 |
| Трубы электросварные 219x8 | 219 |  | 11600 | Москва | >4т | 35 190 | 34 890 |
| Трубы электросварные 219x8 | 219 |  | 12000 | Москва | >10т | 35 190 | 34 890 |
| Трубы электросварные 273x6 | 273 |  | 12000 | Москва | >10т | 39 890 | 39 590 |
| Трубы электросварные 273x6 | 273 |  | 12000 | Москва | >2ваг | 40 190 | 39 890 |
| Трубы электросварные 273x8 | 273 |  | 12000 | Москва | <3т | 39 690 | 39 390 |
| Трубы электросварные 273x8 | 273 |  | 12000 | Москва | >2ваг | 40 190 | 39 890 |
| Трубы электросварные 325x10 | 325 |  | 12000 | Москва | <3т | 39 190 | 38 890 |
| Трубы электросварные 325x10 | 325 |  | 12000 | Москва | >10т | 40 190 | 39 890 |
| Трубы электросварные 325x6 | 325 |  | 12000 | Москва | >10т | 40 890 | 40 590 |
| Трубы электросварные 325x6 | 325 |  | 12000 | Москва | >10т | 41 190 | 40 890 |
| Трубы электросварные 325x7 | 325 |  | 11500-11700 | Москва | >4т | 40 490 | 40 190 |
| Трубы электросварные 325x7 | 325 |  | 12000 | Москва | >10т | 40 490 | 40 190 |
| Трубы электросварные 325x8 | 325 |  | 12000 | Москва | >10т | 39 890 | 39 590 |
| Трубы электросварные 325x8 | 325 |  | 12000 | Москва | >2ваг | 40 190 | 39 890 |
| Трубы электросварные 377x10 | 377 |  |  | Москва | >4т | 40 790 | 40 490 |
| Трубы электросварные 377x10 | 377 |  |  | Москва | >10т | 41 190 | 40 890 |
| Трубы электросварные 377x6 | 377 |  | 12000 | Москва | >4т | 40 090 | 39 790 |
| Трубы электросварные 377x6 | 377 |  | 12000 | Москва | >10т | 41 190 | 40 890 |
| Трубы электросварные 377x6 | 377 |  | 12000 | Москва | >10т | спеццена от 2т |
| Трубы электросварные 377x7 | 377 |  | 12000 | Москва | >10т | 41 190 | 40 890 |
| Трубы электросварные 377x8 | 377 |  | 12000 | Москва | >4т | 39 690 | 39 390 |
| Трубы электросварные 377x8 | 377 |  | 12000 | Москва | >10т | 40 190 | 39 890 |
| Трубы электросварные 377x8 | 377 |  | 12000 | Москва | >10т | спеццена от 2т |
| Трубы электросварные 426x10 | 426 |  | 12000 | Москва | >10т | 40 290 | 39 990 |
| Трубы электросварные 426x10 | 426 |  | 12000 | Москва | >10т | 40 590 | 40 290 |
| Трубы электросварные 426x10 | 426 |  | 12000 | Москва | >1ваг | 40 890 | 40 590 |
| Трубы электросварные 426x6 | 426 |  |  | Москва | >10т | 40 190 | 39 890 |
| Трубы электросварные 426x6 | 426 |  |  | Москва | >10т | 40 890 | 40 590 |
| Трубы электросварные 426x8 | 426 |  | 12000 | Москва | >10т | 40 190 | 39 890 |
| Трубы электросварные 426x8 | 426 |  | 12000 | Москва | <5т | 40 590 | 40 290 |
| Трубы электросварные 426x8 | 426 |  | 12000 | Москва | >2ваг | 40 890 | 40 590 |
| Трубы электросварные 426x9 | 426 |  | 12000 | Москва | >10т | 40 890 | 40 590 |
|  |
| Трубы электросварные 530x10 | 530 |  | 10250 | Москва | <3т | 44 790 | 44 490 |
| Трубы электросварные 530x10 | 530 |  | 11500 | Москва | <3т | 44 790 | 44 490 |
| Трубы электросварные 530x10 | 530 |  | 12000 | Москва | >1ваг | 44 790 | 44 490 |
| Трубы электросварные 530x10 | 530 |  | 12000 | Москва | >10т | 44 490 | 44 190 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 10000 | Москва | <3т | 44 690 | 44 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 10250 | Москва | <3т | 44 690 | 44 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 10250 | Москва | <3т | 45 690 | 45 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 10750 | Москва | <3т | 45 690 | 45 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 11250 | Москва | <3т | 45 690 | 45 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 11500 | Москва | <3т | 45 690 | 45 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 11750 | Москва | <3т | 45 690 | 45 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 11750 | Москва | <3т | 44 690 | 44 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 12000 | Москва | >10т | 44 690 | 44 390 |
| Трубы электросварные 530x8 | 530 |  | 12000 | Москва | >10т | 45 690 | 45 390 |