

Цветной металлопрокат и заготовки от 1 кг.

+7 (495) 788-88-42, +7 (495) 669-99-99,

+7 (812) 977-77-79, +7 (3412) 97-13-33

Заказ проката: zakaz@aozapp.ru

Заказ деталей: detali@aozapp.ru

Склад: 03.08.2020

Склад	Количество (в базовых единицах)	
Номенклатура, Базовая единица измерения	Конечный остаток	
<b>Томилино (41-й Завод по ремонту ж/д техники): 140008, М.О., г.Люберцы, Проектируемый проезд № 4296, владение 3</b>		
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*10-, кг	1,500	
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*100-, кг	53,000	
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*25-, кг	6,900	
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*50-, кг	8,000	
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*70-, кг	5,000	
Ti: Лента ВТ1-0 0,2*200 РТТ ОСТ 1-90027-71, кг	70,980	
Ti: Лист без марки , кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист без марки 0,8*800*2000-, кг	5,900	
Ti: Лист без марки 3,0*1000*2000-, кг	27,900	
Ti: Лист ВТ1-0 0,5*600*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	49,240	
Ti: Лист ВТ1-0 0,5*600*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	больше чем "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 0,6*600*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 0,8*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 1,0*1000*1170-, кг	5,400	
Ti: Лист ВТ1-0 1,0*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 1,0*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	18,400	
Ti: Лист ВТ1-0 1,2*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	больше чем "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 1,2*600*2000 ОСТ 1 90218-76, кг	32,900	
Ti: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 АТП (п.7161-8, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76, кг	больше чем "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	больше чем "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000-, кг	64,300	
Ti: Лист ВТ1-0 1,5*1200*3200 АТП ГОСТ 22178-76, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 10*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	больше чем "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 10*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	больше чем "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 АТП (п.7161-10, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг	56,000	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 АТП (п.7161-11, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 АТП (п.7161-2, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	57,400	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2200-, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*3000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	83,000	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1005*2010-, кг	19,340	
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*500*2000-, кг	8,700	
Ti: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	есть "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг	69,700	
Ti: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000-, кг	70,250	
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 АТП (7161-1, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76, кг	больше чем "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	больше чем "достаточно"	
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	79,900	
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг	3,480	
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*3000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	42,000	
Ti: Лист ВТ1-0 3*1200*5000 ГОСТ 22178-76, кг	82,400	

Ti: Лист ВТ1-0 4*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 4*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 4*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 5*1250*3450 ГОСТ 22178-76, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 АТП (п.7161, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ВТ1-0 8*1000*2250 АТП ОСТ 1 90218-76, кг	79,900
Ti: Лист ВТ20 1,0*510*1500-, кг	3,500
Ti: Лист ВТ20 1,0*600*1500-, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ВТ20 1,2*600*1500-, кг	29,000
Ti: Лист ВТ20 1,2*600*2000-, кг	6,000
Ti: Лист ВТ20 1,5*600*2000-, кг	25,600
Ti: Лист ВТ6С 10*815*1910-, кг	67,000
Ti: Лист ВТ6С 10*815*2015-, кг	73,000
Ti: Лист ОТ4 0,8*600*1500-, кг	29,200
Ti: Лист ОТ4 1,0*755*2025-, кг	7,200
Ti: Лист ОТ4 1,0*800*2000-, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ОТ4 1,0*810*1755-, кг	7,000
Ti: Лист ОТ4 1,8*800*2000-, кг	28,240
Ti: Лист ОТ4-0 0,5*600*1500-, кг	12,800
Ti: Лист ОТ4-0 0,5*600*2000-, кг	52,300
Ti: Лист ОТ4-0 0,6*600*2000-, кг	15,000
Ti: Лист ОТ4-0 1*600*1500-, кг	есть "достаточно"
Ti: Лист ОТ4-1 0,6*600*1500 М-, кг	26,860
Ti: Лист ОТ4-1 0,6*600*2000-, кг	71,000
Ti: Лист ОТ4-1 0,8*800*1970-, кг	6,000
Ti: Лист ОТ4-1 1,0*700*2000-, кг	26,580
Ti: Лист ОТ4-1 1,0*715*1905-, кг	6,200
Ti: Лист ОТ4-1 1,0*750*2000-, кг	7,260
Ti: Плита без марки 12*740*1010-, кг	41,400
Ti: Плита без марки 16*1020*1030-, кг	95,000
Ti: Плита ВТ 14*1220*1540-, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ 15*1015*1635-, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ 20*360*950-, кг	33,400
Ti: Плита ВТ1-0 12*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 12*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 14*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 15*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 15*1030*1755 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 15*1030*1780 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 15*680*740 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	33,900
Ti: Плита ВТ1-0 16*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 16*1000*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 16*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 18*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 18*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 18*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 18*1015*1885 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 20*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 20*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 20*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 20*1015*2730 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 22*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 22*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 25*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 25*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 25*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 25*1015*1715 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 25*688*195 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	15,000
Ti: Плита ВТ1-0 28*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"

Ti: Плита ВТ1-0 28*1000*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 28*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 28*1030*410 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	55,000
Ti: Плита ВТ1-0 28*1045*1700 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 28*423*2080 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 30*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 30*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 30*1000*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 30*1025*1910 АТП ГОСТ 23755-79 (820*1910*1025*225), кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 32*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 32*1040*1155 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 32*1050*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 35*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 35*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 35*1050*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 35*505*500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	40,200
Ti: Плита ВТ1-0 40*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 40*1050*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 40*1065*1080 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 40*795*400-, кг	58,300
Ti: Плита ВТ1-0 40*808*750 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 45*1050*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 45*1100*2070 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 45*1112*1590 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 50*1000*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 50*1050*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 50*1135-1157*1015 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 55*1050*2085 АТП ОСТ 1-90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 60*1040*625 АТП ОСТ 1 90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 70*1000*2000 АТП ОСТ 1 90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 70*1000*2500 АТП ГОСТ 23755-79, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 75*295*1000 АТП ОСТ 1 90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 85*1000*2000 АТП ОСТ 1 90024-94, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Плита ВТ1-0 85*850*540 АТП ОСТ 1 90024-94, кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ВТ1-00 1,0-, кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ВТ1-00 1,5 ГОСТ 27265-87 РТТ, кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ВТ1-00 1,5-, кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ВТ1-00 1,6 (Чепецкий мех. з-д март-2020), кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ВТ1-00 2,0 ГОСТ 27265-87 (Чепецкий мех. з-д ноябрь-2019), кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ВТ1-00 2,0-, кг	38,140
Ti: Проволока ВТ1-00 2,5-, кг	31,700
Ti: Проволока ВТ1-00 3,0 ГОСТ 27265-87 (Чепецкий мех. з-д ноябрь-2019), кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ВТ1-00 4,0 ГОСТ 27265-87 (Чепецкий мех. з-д ноябрь-2019), кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ВТ2 св. 4-, кг	есть "достаточно"
Ti: Проволока ОТ4 2,5-, кг	48,300
Ti: Проволока ПТЗВ 2,0-, кг	25,000
Ti: Проволока СП-14 2,5-, кг	81,000
Ti: Проволока титановая 3,3-, кг	20,900
Ti: Пруток без марки 55 (L1860)-, кг	19,200
Ti: Пруток В12-1 45 (L1750-2100 обточ., торц.)-, кг	71,300
Ti: Пруток ВТ 25 (L1380-1590, обточ., торц.)-, кг	9,600
Ti: Пруток ВТ 28 (L2400-3080, обточ.)-, кг	71,000
Ti: Пруток ВТ 31 (L2600-2760, обточ.)-, кг	26,600
Ti: Пруток ВТ 35 (L1600-1985)-, кг	22,000
Ti: Пруток ВТ 45 (L1200-1800, обточ., торц.)-, кг	21,700
Ti: Пруток ВТ1-0 10-, кг	11,300
Ti: Пруток ВТ1-0 10,9 (L2810, обточ.)-, кг	1,200

Ti: Пруток ВТ1-0 102 АТП (L700-1680 п.82, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 110 АТП (L1170-1700 п.110, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 110 АТП (L685-1550 п.115 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	33,200
Ti: Пруток ВТ1-0 110 АТП МО (L1080-2000 п.73 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 12 АТП (L1220-1740 п.259 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	98,610
Ti: Пруток ВТ1-0 12 АТП (L1500-2000 п.318, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 12,6 (L2405, обточ.)-, кг	1,360
Ti: Пруток ВТ1-0 120 (L160, обточ.,торц.)-, кг	7,900
Ti: Пруток ВТ1-0 120 АТП МО (L1370 п.576-2 торц., кован.) ОСТ 1-90266-86М, кг	70,000
Ti: Пруток ВТ1-0 120 АТП МО (L640-2540 п.1040-2 торц., кован.) ОСТ 1-90266-86М, кг	33,400
Ti: Пруток ВТ1-0 130 (L650-1600)-, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 130 АТП МО (L2042-2125 п.1776-1 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 14 (L1380-3000)-, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 14 (L1700-3000) ОСТ 1-90173-75, кг	56,400
Ti: Пруток ВТ1-0 14 АТП (L1200-1300 п.99, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	17,720
Ti: Пруток ВТ1-0 14 АТП (L1350-1730 п.260 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	65,700
Ti: Пруток ВТ1-0 140 АТП (L680-1840 п.584-4, торц., кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 140 АТП МО (L820-1490 п.1475-3, кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 15 (L1010-1700 п.316, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 15 (L1600-2200 п.358, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	50,420
Ti: Пруток ВТ1-0 150 АТП (L1040-1300 п.123 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 150 АТП (L1945 п.585-2, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 150 РТТ МО (L1370-3795 п.669-2 кован.,торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 155 АТП (L1220-1550 п.689 кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 155 АТП (L1720 п.946-4 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 16 (L3485, обточ.)-, кг	3,200
Ti: Пруток ВТ1-0 16 АТП (L1000-2000 п.382, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 16 АТП (L1470-1700 п.72, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	90,980
Ti: Пруток ВТ1-0 16 АТП (L1860-2009 п.230, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L1115-1530 п.360-2,торц., кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L1337 п.689-1 кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L1360-1800 п.4360 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L1450-2030 п.690-3 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L350-3160 п.713 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L460-1090 п.3432, обточ., кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L850-1870 п.61-2 кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L 780-1990 п.641-1 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"

Ti: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L1085 п.123-1 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L790 п.946-3 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	85,700
Ti: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L950-1465 п.689-2 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 175 АТП (L1227 п.691-1, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 175 АТП (L1559-1664 п.793, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 18 (L1045-1450 п.312 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	43,940
Ti: Пруток ВТ1-0 18 (L1200 п.53 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	24,200
Ti: Пруток ВТ1-0 18 (L1200-1500 п.10 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	32,200
Ti: Пруток ВТ1-0 18 (L3000-4000)-, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 180 (L860-1380 п.678-1 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L1100-1200 п.274-1, кован., торц) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L1610-1705 п.690-1, кован., торц) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L1675 п. 713-2 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L1895-1905 п.946-2 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L490 п.3-2, кован., торц, 2011г) ОСТ 1-90107-73, кг	58,300
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1240-1500 п.1113, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1440-1510 п.494-3, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1580 п.510-3, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1595 п.527-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1830 п. 360-3, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L2620 п. 713-7 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L850-1610 п.690-2, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП МО (L3960 п.1040-3 кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 20 АТП (L910-2300 п.101, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	10,810
Ti: Пруток ВТ1-0 20,9 (L1800, обточ.)-, кг	2,800
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L 1225-1710 п.366-2 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L 970-1735 п.370-1 кован) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L1300-1480 п.129 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L850-1190 п.123-2 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L920-1330 п.793-2 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 205 АТП (L1550 п.583, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 205 АТП (L1600 п.675-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 210 АТП (L440-1625 п.274 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 210 АТП (L720-1900 п.958 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 215 АТП (L1430-1480 п.360-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"

Ti: Пруток ВТ1-0 22 (L1005-1300 п.235 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	14,660
Ti: Пруток ВТ1-0 22 (L2300-2500 п.11, обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	16,700
Ti: Пруток ВТ1-0 22 АТП (L1200-1700 п.209, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	21,900
Ti: Пруток ВТ1-0 22,35 (L1555, обточ.), кг	2,760
Ti: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L1000-1190 п.547-2 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L1480 п.274, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L1500 п.583-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L920 п. 713-3 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 230 АТП (L1100-1800 п.1113-1, торц., кован.) ОСТ 1 90107-73 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 230 АТП (L500-1590 п.585-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 230 АТП (L860 п. 713-4 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 235 АТП (L1190 п.527 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 24 АТП (L 1475-3050 п.48 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	78,000
Ti: Пруток ВТ1-0 24 АТП (L2480-2860, п.261 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L1185 п. 713-5 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L700-1360 п.584-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L920 п.494-1 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L 2345-2410 п.49 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	82,600
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L 2360-2810, п.262 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	51,600
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L1000-2000 п.80, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	34,560
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L1700-2900 п.210, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L840-1740 п.102, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 25 РТТ МО (L2500-2700 п.121, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L1600 п. 713-6 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L1630 п.510-2 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L825-1055 п.825-3 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 260 АТП (L1250-1370 п.1113 обточ., кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 260 АТП (L1370 п.203-1 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 28 АТП (L 1710-2390, п.263 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 28 АТП (L 920-2300 п.50 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	66,440
Ti: Пруток ВТ1-0 28 АТП (L2000-2900 п.211 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 30 (L2690)-, кг	7,300
Ti: Пруток ВТ1-0 30 АТП (L1210-1420 п.38 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	8,200
Ti: Пруток ВТ1-0 300 АТП (L1355 п.1012 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"

Ti: Пруток ВТ1-0 300 АТП (L2600 п.5085 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 300 АТП (L600 п.828 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 32 (L2840, обточ.)-, кг	3,580
Ti: Пруток ВТ1-0 32 АТП (L1500-2000 п.86, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	17,740
Ti: Пруток ВТ1-0 32 АТП (L1655-2040 п.224 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 34 АТП (L1450-3285 п.225, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 35 (L1270-1280, обточ., торц.)-, кг	10,700
Ti: Пруток ВТ1-0 36 АТП (L2050-2835, п.226 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 38 (L1000-1240 п.107 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 38 (L1000-1240 п.2 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	78,400
Ti: Пруток ВТ1-0 38 (L1085-1400 п.315 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 38 АТП (L2200-2750 п.227 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 40 (L1200-1400 п.56 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	18,260
Ti: Пруток ВТ1-0 40 АТП (L 2130-2240 п.340 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	24,860
Ti: Пруток ВТ1-0 40 АТП (L1250-2320 п.87 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 40 АТП (L2040-2830 п.267 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	91,800
Ti: Пруток ВТ1-0 40 АТП (L2050-2355 п.264 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	35,600
Ti: Пруток ВТ1-0 42 (L1020-1260)-, кг	13,800
Ti: Пруток ВТ1-0 45 АТП (L1120-1945 п.268 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 45 АТП (L1145-1640 п.92-1 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	12,500
Ti: Пруток ВТ1-0 45 АТП (L1200-1800 п.149, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	35,460
Ti: Пруток ВТ1-0 48 АТП (L 2140-2290, п.342 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	36,000
Ti: Пруток ВТ1-0 48 АТП (L1560-1830 п.269, обточ.,торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 50 (L2325-3500)-, кг	8,700
Ti: Пруток ВТ1-0 50 (L740-1500 п.215 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	6,320
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L 2520-2845, п.343 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	63,500
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L 920-1540, п.270 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L1010-1100 п.319 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L1010-1120 п.18 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	49,700
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L3000 п.303 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	19,400
Ti: Пруток ВТ1-0 55 АТП (L 1110-1390 п.344 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	79,000
Ti: Пруток ВТ1-0 55 АТП (L 2120-2500, п.272 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	95,500
Ti: Пруток ВТ1-0 55 АТП (L2080-2750 п.271 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	20,600
Ti: Пруток ВТ1-0 60 АТП (L1020-1060 п.348 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	88,400
Ti: Пруток ВТ1-0 60 АТП (L1020-1500 п.56 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	15,400

Ti: Пруток ВТ1-0 60 АТП (L1030-1910 п.35 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	32,300
Ti: Пруток ВТ1-0 65 (L1200-1520 п.169 обточ.,торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП (L 890-1370, п.273 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	29,100
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП (L1062-1295 п.237 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП (L1100-1285 п.239 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП МО (L 2980-3400, п.339 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП МО (L1480-2000 п.290, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	28,200
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП МО (L1820-1950 п.294, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 70 (L1030-1320 п.328, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 70 (L510-1315 п.328, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L 1000-1350 п.219 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L340-1090 п.139, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	27,900
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L680-1500 п.192, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L750-1330 п.329 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП МО (L1300-1555 п.209 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 75 АТП (L1215-1735 п.310, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 75 АТП (L1520 п.173, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	32,500
Ti: Пруток ВТ1-0 75 АТП (L665-1900 п.193, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 8 (L1000-1035 п.162-1) ОСТ 1-90173-75, кг	29,560
Ti: Пруток ВТ1-0 8 (L1000-1500 п.139-1, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	21,350
Ti: Пруток ВТ1-0 8 АТП (L1200-2000 п.89, обточ, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	57,980
Ti: Пруток ВТ1-0 8 АТП МО (L1500-1800 п.291-1, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	13,700
Ti: Пруток ВТ1-0 80 (110-2800)-, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 80 АТП (L995-1380 п.83, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	74,160
Ti: Пруток ВТ1-0 80 АТП МО (L1280-1480 п.42, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	93,400
Ti: Пруток ВТ1-0 85 АТП (L830-1200 п.58, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1040 п.88 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1320-1550 п.31 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1380-1400 п.201, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1380-1400 п.386 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1430 п.330 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1460-1525 п.267, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1485-1580 п.392 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L520-1035 п.196, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L650-670 п.358 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L820-1395 п.126, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	больше чем "достаточно"



Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L940-1420 п.385 торц.) ГОСТ 26492-85, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-0 90 МО (L1380-1420 п.197, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	35,600
Ti: Пруток ВТ1-0 95 АТП (L1000-1210 п.195, торц.) ГОСТ 26492-85, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ1-2 100 (L1200, кован.)-, кг	44,800
Ti: Пруток ВТ1-2 30 (L1730, торц.)-, кг	5,400
Ti: Пруток ВТ14 22 (L800-1360, торц.)-, кг	17,680
Ti: Пруток ВТ14 28 (L2300)-, кг	6,300
Ti: Пруток ВТ14 30 (L1070-2050)-, кг	17,000
Ti: Пруток ВТ14 70 (L1270)-, кг	23,400
Ti: Пруток ВТ20 48 (L1520-1600, обточ.)-, кг	37,800
Ti: Пруток ВТ22 42 (L1640)-, кг	11,000
Ti: Пруток ВТ23 65 (L1900)-, кг	28,000
Ti: Пруток ВТ23 70 (L1180)-, кг	21,000
Ti: Пруток ВТ23 80 (L1400-1550)-, кг	68,500
Ti: Пруток ВТ3-1 14 (L2500)-, кг	9,800
Ti: Пруток ВТ3-1 14 (L2630-2750)-, кг	5,500
Ti: Пруток ВТ3-1 155 (L1055 кован., торц.)-, кг	89,500
Ti: Пруток ВТ3-1 160 (L1430-1440, п.40812)-, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ3-1 160 (L610, обточ., торц.)-, кг	55,600
Ti: Пруток ВТ3-1 18 (L2800-2985)-, кг	0,700
Ti: Пруток ВТ3-1 20 (L2700-3170)-, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ3-1 39 (L1350-1630, обточ.)-, кг	14,600
Ti: Пруток ВТ3-1 40 (L965-3120)-, кг	14,740
Ti: Пруток ВТ3-1 75 (L1120)-, кг	23,500
Ti: Пруток ВТ5 115 АТП МО (L3230-3285 п.3207-2, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 130 АТП МО (L3877 п.3207-3, кован.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 14 АТП МО (L1050-1300 п.32, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 14 АТП МО (L1100-1800 п.31, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	81,700
Ti: Пруток ВТ5 20 АТП МО (L1300-2780 п.68, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 20 АТП МО (L1880-2320 п.69, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 25 (L1110-1390)-, кг	17,600
Ti: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L1000-1500 п.270, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L1050-1060 п.321, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L2080-2640 п.80, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	96,700
Ti: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L2170-2515 п.357, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 32 (L2400 обточ., торц.)-, кг	8,500
Ti: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L1200 п.339, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	4,780
Ti: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L2670-3640 п.362, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L2980-3720 п.356, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L590-1940 п.67, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	56,960
Ti: Пруток ВТ5 40 (L1530)-, кг	8,700
Ti: Пруток ВТ5 40 АТП МО (L880-1645 п.34, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ5-1 40 (L1500)-, кг	8,900
Ti: Пруток ВТ5-1 45 РТТ МО (L1500-1600, п. 365, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 10 ( обточ., h9), кг	40,000
Ti: Пруток ВТ6 110 АТП (L840-1780 п.148, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 145 (L1140 кован.)-, кг	86,500

Ti: Пруток ВТ6 250 АТП МО (L3010 п.1766 кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 40 (L1550)-, кг	20,000
Ti: Пруток ВТ6 40 АТП МО (L1005-1500 п.446-1, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 40 АТП МО (L1100-1500 п.166, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 40 АТП МО (L1680-2400 п.308, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 40 АТП МО (L2340-2500 п.284, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	55,950
Ti: Пруток ВТ6 50 АТП (L1360 п.95 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	10,600
Ti: Пруток ВТ6 50 АТП МО (L1900-2600 п.226-3, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 50 АТП МО (L2000-2109 п. 309, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 6 (L2000 обточ, торц.)-, кг	27,500
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L1100-1150 п.316, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L1350 п.43 обточ, торц..) ОСТ 1-90266-86М, кг	24,100
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L695-1820 п.43 обточ, торц..) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L770-1800 п.300, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L960 п.128 обточ, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 8,2 (L3000 обточ., торц.)-, кг	4,600
Ti: Пруток ВТ6 8,5 (L3000 обточ.,торц.)-, кг	5,060
Ti: Пруток ВТ6 80 АТП (L1290-1300 п.364 обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 80 АТП (L790-1400 п.336 обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6 80 АТП (L810-1420 п.5, торц..) ОСТ 1-90266-86М, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Пруток ВТ6С 45 (L1210-2800)-, кг	54,100
Ti: Пруток ВТ8 48 (L1730,обточ.)-, кг	13,900
Ti: Пруток ВТ8 80 (L930-1440)-, кг	85,600
Ti: Пруток ВТ9 27 (L1020-1490, обточ.)-, кг	10,440
Ti: Пруток ВТ9 42 (L1080)-, кг	6,400
Ti: Пруток ОТ4 16 (L1700-4000)-, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ОТ4 18 (L2680, обточ.,торц.)-, кг	6,000
Ti: Пруток ОТ4 180 (L40-1010, обточ.)-, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ОТ4 20 (L1230-1490, обточ, торц.)-, кг	41,000
Ti: Пруток ОТ4 20 (L3200-3300)-, кг	41,000
Ti: Пруток ОТ4 30 (L1160-3500)-, кг	42,940
Ti: Пруток ОТ4 45 (L2130-3100)-, кг	20,680
Ti: Пруток ОТ4 50 (L1345-1660, торц.)-, кг	41,300
Ti: Пруток ОТ4 55 (L735-2160)-, кг	13,600
Ti: Пруток ОТ4 65 (L1830)-, кг	15,700
Ti: Пруток ОТ4 70 (L2260)-, кг	38,000
Ti: Пруток ОТ4 90 (L2070-2240)-, кг	64,800
Ti: Пруток ОТ4-1 22 (L1900-2200, обточ., торц.)-, кг	50,000
Ti: Пруток ОТ4-1 25 (L2100-2400)-, кг	9,700
Ti: Пруток ОТ4-1 50 (L1665, торц.)-, кг	6,500
Ti: Пруток ОТ4-1 55 (L880)-, кг	9,000
Ti: Пруток ОТ4-1 80 (L2420)-, кг	54,100
Ti: Пруток ПТЗВ 25 (L1500)-, кг	3,600
Ti: Пруток ПТЗВ 250 МО (L565-1200 п.915 кован., торц.) ОСТ В5Р.9325-2005, кг	есть "достаточно"
Ti: Пруток ПТЗВ 40-, кг	32,100
Ti: Труба ВТ1-0 10*1 Б/Ш-, кг	есть "достаточно"
Ti: Труба ВТ1-0 10*1 ГОСТ 22897-86, кг	11,200
Ti: Труба ВТ1-0 10*2 ГОСТ 22897-86-, кг	7,700
Ti: Труба ВТ1-0 12*1 Б/Ш-, кг	15,860
Ti: Труба ВТ1-0 12*2 ГОСТ 22897-86-, кг	5,500

Ti: Труба ВТ1-0 16*1 ГОСТ 22897-86, кг	12,100
Ti: Труба ВТ1-0 16*1 ГОСТ 22897-86-, кг	28,900
Ti: Труба ВТ1-0 16*2 ГОСТ 22897-86-, кг	10,000
Ti: Труба ВТ1-0 20*2 ГОСТ 22897-86-, кг	9,600
Ti: Труба ВТ1-0 22*2 ОСТ 1-90050-72 (ВСМПО-2018), кг	есть "достаточно"
Ti: Труба ВТ1-0 25*2*3200 Шов-, кг	есть "достаточно"
Ti: Труба ВТ1-0 25*2*4500 Б/Ш-, кг	10,520
Ti: Труба ВТ1-0 25*2*9000 Б/Ш-, кг	23,700
Ti: Труба ВТ1-0 35*2 Шов-, кг	12,700
Ti: Труба ВТ1-0 38*2 Шов-, кг	больше чем "достаточно"
Ti: Труба ВТ1-0 40*4 Б/Ш-, кг	77,600
Ti: Труба ВТ1-0 45*2 Б/Ш-, кг	35,900
Ti: Труба ВТ1-0 46*3 Б/Ш-, кг	33,400
Ti: Труба ВТ1-0 50*2 Шов-, кг	есть "достаточно"
Ti: Труба ВТ1-0 54*2 Б/Ш-, кг	14,760
Ti: Труба ВТ1-0 54*4 Б/Ш-, кг	50,000
Ti: Труба ВТ1-0 56*2 Б/Ш-, кг	5,300
Ti: Труба ВТ1-0 6*1 ГОСТ 22897-86-, кг	6,000
Ti: Труба ВТ1-0 60*2 Шов-, кг	есть "достаточно"
Ti: Труба ВТ1-0 60*2,5 Шов-, кг	есть "достаточно"
Ti: Труба ВТ1-0 8*1 ГОСТ 22897-86-, кг	6,700
Авиация: Лист 1163АТ 1,5*1500*3000 РТТ ОСТ 1-90246-77, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист АК4-1ЧАТ1 0,6*1200*3000 РТТ, кг	есть "достаточно"
Авиация: Лист В95ОЧАТ1В 4*1200*2000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист В95ПЧАТ1В 4*1200*3000 ОСТ 1-90070-92, кг	есть "достаточно"
Авиация: Лист В95ПЧАТ2 0,5*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77, кг	есть "достаточно"
Авиация: Лист В95ПЧАТ2 1,2*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77, кг	93,000
Авиация: Лист В95ПЧАТ2 1,5*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77, кг	есть "достаточно"
Авиация: Лист В95ПЧТ2 10,5*1500*3500 АТП ОСТ 1-90246-77, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д16ЧАТ 10,5*1500*3500 АТП ОСТ 1-90246-77, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д16ЧАТ 10,5*1500*785 АТП ОСТ 1 90246-77, кг	33,500
Авиация: Лист Д16ЧАТ 2*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 0,5*1500*3500 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	есть "достаточно"
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,2*1200*2500 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	29,500
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,2*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,5*1500*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,8*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92 (СМЗ-2019), кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 2*1200*2500 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д19АМВ 0,8*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д19АМВ 1,2*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д19АТ 2,5*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90246-77, кг	есть "достаточно"
Авиация: Лист Д19АТ 2,5*1500*4000 РТТ ОСТ 1-90246-77, кг	есть "достаточно"
Авиация: Лист Д19АТВ 0,8*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д19АТВ 2,5*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д19ЧАТ 10,5*1500*2300 АТП ОСТ 1 90246-77, кг	98,300
Авиация: Лист Д19ЧАТ 10,5*1500*3500 АТП ОСТ 1 90246-77, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д19ЧАТ 10*1200*3000 АТП ОСТ 1-90246-77, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д19ЧАТ 2*1200*3000 АТП ОСТ 1-90246-77 (СМЗ сент-2018), кг	есть "достаточно"
Авиация: Лист Д19ЧАТВ 0,6*1200*3000 АТП ОСТ 1 90070-92, кг	9,500
Авиация: Лист Д19ЧАТВ 1*1200*3000 АТП ОСТ 1 90070-92, кг	больше чем "достаточно"
Авиация: Лист Д19ЧАТВ 2*1200*3000 АТП ОСТ 1 90070-92 (СМЗ сент-2018), кг	больше чем "достаточно"
Алюминиевая катанка АКПП-ПТ-5Е 9 мм ГОСТ 13843-78 (КраМЗ), кг	больше чем "достаточно"
Анод кадмиевый ГПРХХ 10*500*1000 (КДО), кг	есть "достаточно"
Анод кадмиевый ГПРХХ 6*500*1000 (КДО), кг	есть "достаточно"
Анод кадмиевый ГПРХХ 8*500*1000 (КДО), кг	есть "достаточно"
Анод медно-фосфористый ДПРХХ 10*200*1000 (АМФ), кг	есть "достаточно"
Анод медно-фосфористый ДПРХХ 10*600*1500 (АМФ), кг	есть "достаточно"
Анод медный ДПРХТ 10*600*1500 (М1), кг	есть "достаточно"
Анод медный ДПРХТ 8*200*1000 (М1), кг	39,800
Анод медный ДПРХХ 10*200*1000 (М1), кг	есть "достаточно"
Анод никелевый ГПРНХ 10*200*1000 (НПА-1), кг	65,985
Анод никелевый ГПРНХ 10*200*1000 (НПА-1) АТП, кг	есть "достаточно"

Анод никелевый непассивирующий ДПРНХ 10*200*1000 (НПАН), кг	88,860
Анод НПА-1 ГПРНХ 6*200*500-, кг	5,000
Анод оловянный ДПРХХ 10*200*1000 (О1ПЧ), кг	42,000
Анод оловянный ДПРХХ 10*500*1000 (О1ПЧ), кг	есть "достаточно"
Анод свинцовый ДПРНХ 10*500*1000 (С1), кг	есть "достаточно"
Анод свинцовый ДПРНХ 5*500*1000 (С1), кг	есть "достаточно"
Анод цинковый ГПРХХ 10*500*1000 (Ц0/Ц0А/ЦВ) , кг	больше чем "достаточно"
Бокс АД31Т1 60*40*2*6000, м	5,600
Заготовка Д16Т 22*125*3*25+3, шт	есть "достаточно"
Катушка пластмассовая, шт	53,000
Квадрат В95Т1 55*55 (7075Т6511 КУМЗ-2020), кг	9,700
Квадрат Д16Т 10*10 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 100*100П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	65,000
Квадрат Д16Т 100*100П АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 12*12 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 12*12 АТП ГОСТ 21488-97, кг	2,400
Квадрат Д16Т 120*120 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Квадрат Д16Т 14*14 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 15*15 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	55,200
Квадрат Д16Т 15*15 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 16*16 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Квадрат Д16Т 17*17 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 17*17 АТП ГОСТ 21488-97, кг	14,000
Квадрат Д16Т 18*18 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 20*20 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	47,300
Квадрат Д16Т 20*20 АТП ГОСТ 21488-97, кг	8,300
Квадрат Д16Т 22*22 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 22*22 АТП ГОСТ 21488-97, кг	61,600
Квадрат Д16Т 22*22П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	4,800
Квадрат Д16Т 25*25 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Квадрат Д16Т 25*25 АТП ГОСТ 21488-97, кг	4,700
Квадрат Д16Т 30*30 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 32*32 АТП ГОСТ 21488-97, кг	70,000
Квадрат Д16Т 35*35 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 35*35 АТП ГОСТ 21488-97, кг	5,300
Квадрат Д16Т 40*40 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Квадрат Д16Т 40*40 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Квадрат Д16Т 45*45 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	10,600
Квадрат Д16Т 50*50 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Квадрат Д16Т 55*55 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Квадрат Д16Т 60*60 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 65*65 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 70*70 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 8*8 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 80*80 АТП ГОСТ 21488-97, кг	8,800
Квадрат Д16Т 80*80П (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д16Т 90*90П (ПП) АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Квадрат Д1Т 17*17-, кг	96,400
Лента БРБ2М 0,2*200-, кг	54,600
Лента БРБ2М 0,2*230-, кг	66,000
Лента БРБ2М 0,2*250-, кг	88,400
Лента БРБ2М 0,2*250-, кг	65,000
Лента БРБ2М 0,2*260-, кг	39,300
Лента БРБ2М 0,25*200-, кг	62,200
Лента БРБ2М 0,25*240-, кг	5,000
Лента БРБ2М 0,25*250-, кг	8,700
Лента БРБ2Т 0,05*250, кг	10,200
Лента БРБНТ1,9М 0,35*250-, кг	2,000
Лента БРБНТ1,9Т 0,17*230-, кг	24,500
Лента БРБНТ1,9Т 0,17*270-, кг	24,500
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,17*250-, кг	91,000
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,2*200-, кг	11,000
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,2*250-, кг	7,500
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,4*200-, кг	18,500
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,8*250-, кг	14,700
Лента БРОФ6,5-0,15Т 1*125*1040 (полоса)-, кг	28,600

Лента В65Н 0,3*250-, кг	21,000
Лента Л63М 0,2*300, кг	38,400
Лента Л63М 0,4*300, кг	53,700
Лента Л63М 0,5*260-, кг	больше чем "достаточно"
Лента Л63М 0,5*300, кг	16,500
Лента Л63ПТ 0,2*200-, кг	5,800
Лента Л63ПТ 0,4*300, кг	есть "достаточно"
Лента Л63Т 0,2*170-, кг	16,500
Лента Л63Т 0,2*190-, кг	24,300
Лента ЛС59-1 1,2*40-, кг	91,200
Лента М1М 0,1*300, кг	39,000
Лента М1М 0,2*300-, кг	0,840
Лента ММ 0,5*300-, кг	87,000
Лента ММ 0,65*300-, кг	87,000
Лента ММ 0,7*300-, кг	76,900
Лента Х20Н80 2,0*45-, кг	64,000
Лигатура АТБ (алюминий-титан-бор), кг	есть "достаточно"
Лист 1201АТ 7*1500*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист 12Х18Н10Т 0,8*1000*2000-, кг	есть "достаточно"
Лист 12Х18Н10Т 4*1000*2000-, кг	есть "достаточно"
Лист 1561Б 10*1200*3000 РТТ ОСТ 92073-82, кг	больше чем "достаточно"
Лист 1561Б 6*1500*4000 АТП ОСТ 1 92073-82, кг	есть "достаточно"
Лист 1561Б 8*2000*2000 ОСТ-, кг	57,500
Лист 1561Б 8*2010*790 ОСТ-, кг	34,500
Лист 1561БМ 2,5*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист 1561БМ 2*1500*3000 ОСТ 1 92073-82, кг	больше чем "достаточно"
Лист 1561БМ 3*1500*3000 ОСТ 1 92073-82, кг	больше чем "достаточно"
Лист 1561БМ 3*1500*3050 ОСТ 1 92073-82, кг	68,000
Лист 1561БМ 3*1500*4000 ОСТ 1 92073-82, кг	есть "достаточно"
Лист 1561БМ 4*1500*3050 ОСТ 1 92073-82, кг	есть "достаточно"
Лист 1561БМ 5*1500*4000 ОСТ 1 92073-82, кг	есть "достаточно"
Лист 6061Т651 10*1520*3020, кг	есть "достаточно"
Лист 6061Т651 6,35*1536,7*3670,3, кг	больше чем "достаточно"
Лист 6061Т651 8*1250*2040, кг	55,500
Лист 6061Т651 8*1250*2500, кг	есть "достаточно"
Лист 6082Т651 10*1270*2520, кг	есть "достаточно"
Лист 6082Т651 10*1270*920, кг	32,200
Лист 6082Т651 6,35*1270*2520, кг	есть "достаточно"
Лист 6082Т651 8*1020*2020, кг	есть "достаточно"
Лист А5М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 1,0*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 1,2*1200*2000-, кг	есть "достаточно"
Лист А5М 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 1,2*1300*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 1,5*1500*3000 (А6М), кг	есть "достаточно"
Лист А5М 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 10*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 2,5*1200*3000-, кг	27,300
Лист А5М 2,5*1210*3010, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 2*1200*3000, кг	28,000
Лист А5М 3*1200*3000, кг	есть "достаточно"
Лист А5М 4*1200*3000 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5М 5*1200*3000, кг	88,400
Лист А5Н 0,5*1200*3000, кг	есть "достаточно"
Лист А5Н 1,0*1200*3000, кг	18,000
Лист А5Н 1,0*1210*3010, кг	36,000
Лист А5Н 1,5*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5Н 2*1200*3000 (А6Н)-, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5Н 3*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5Н 3*1500*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист А5Н 3*1500*3000 АТП, кг	34,000
Лист А6М 2,0*1200*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист АД1М 0,5*1210*3010-, кг	есть "достаточно"
Лист АД1М 1,0*1200*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Лист АД1М 1,0*1500*3000, кг	есть "достаточно"
Лист АД1М 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"

Лист АД1М 1,2*1210*3010, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1М 1,2*1500*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1М 1,2*1500*4000, кг	есть "достаточно"
Лист АД1М 1,5*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1М 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1М 2*1200*3000 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1М 4*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1М 5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1М 5*1500*800-, кг	82,000
Лист АД1Н 1,0*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1Н 1,5*1200*3000 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1Н 2,0*1200*3000 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Лист АД1Н 2,5*1500*2600, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2 10*1500*1570 ГОСТ 21631-76, кг	62,900
Лист АМГ2 10*1500*260, кг	10,500
Лист АМГ2 10*1500*3000 (СМК) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2 10*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 0,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76-, кг	14,000
Лист АМГ2М 0,6*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76-, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 1,0*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 1,2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 1,5*1000*2000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 1,5*1200*3000-, кг	26,000
Лист АМГ2М 1,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 10,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 10,0*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 2,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76-, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 2,0*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 2,5*1200*3000 АТП, кг	29,500
Лист АМГ2М 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 2,5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 3,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 3,0*1200*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 3,0*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 3,0*1500*3150 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 4*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 5*1200*3000 ГОСТ 21631-76-, кг	45,800
Лист АМГ2М 5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 6*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	16,000
Лист АМГ2М 6*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2М 8*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	94,000
Лист АМГ2М 9,0*1190*2700-, кг	76,800
Лист АМГ2Н 2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2Н 3*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2Н2 1,5*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг	78,500
Лист АМГ2Н2 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2Н2Р 1,5*1500*3000 (квинтет), кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2НР 1,5*1200*3000 (квинтет), кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2НР 1,5*1500*3000 (квинтет), кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ2НР 2*1200*3000 (квинтет), кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2НР 2*1500*3000 (квинтет), кг	есть "достаточно"
Лист АМГ3М 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	44,900
Лист АМГ3М 0,8*1200*2000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ3М 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ3М 0,8*1500*3000 ГОСТ 21631-76-, кг	есть "достаточно"

Лист АМГЗМ 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 1,5*1500*3000 (EU), кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 1,5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76-, кг	17,000
Лист АМГЗМ 1,8*1200*3500 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 1*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	8,000
Лист АМГЗМ 1*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	62,400
Лист АМГЗМ 1*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 10*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 10*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 2,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	65,900
Лист АМГЗМ 2,0*1500*3000 (EU), кг	есть "достаточно"
Лист АМГЗМ 2,0*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 2,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 2,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 3,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 3*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	22,000
Лист АМГЗМ 4*1200*4000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 4*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 4*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	88,000
Лист АМГЗМ 5*1200*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Лист АМГЗМ 5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 8*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗМ 8*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗН 1*1000*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГЗН 1*1000*3000 ГОСТ 21631-76-, кг	8,000
Лист АМГЗН2 0,5*1200*2000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГЗН2 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ5М 0,8*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 1,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 1,0*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ5М 1,0*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ5М 1,2*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг	30,000
Лист АМГ5М 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 1,5*1250*3050 ГОСТ 21631-76-, кг	39,000
Лист АМГ5М 10*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 10*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ5М 2,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	34,000
Лист АМГ5М 2,5*1500*2000 ГОСТ 21631-76, кг	19,000
Лист АМГ5М 2,5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 2*1200*2500 ГОСТ 21631-76-, кг	61,000
Лист АМГ5М 2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 2*1500*4000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ5М 4*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 4*1500*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 6*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 8*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ5М 8*1200*820 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	21,300
Лист АМГ5М 8*1500*3000 ГОСТ 21331-76, кг	95,000
Лист АМГ6 0,5*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 0,8*1200*3000 (БМ) (СМК) ГОСТ 21631-76, кг	9,000
Лист АМГ6 0,8*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76, кг	27,000
Лист АМГ6 0,8*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 0,8*1500*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 1,0*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 1,0*1500*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76-, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 1,0*1500*3000 (М)-, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 1,0*1500*4000 (М)-, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 1,2*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 1,2*1200*3000 (БМ)-, кг	75,000
Лист АМГ6 1,2*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	4,300
Лист АМГ6 1,2*1200*3000 АТП (М) ОСТ 1-92000-90, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 1,5*1200*3000 (М)-, кг	67,500

Лист АМГ6 1,5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 1,5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-, кг	16,500
Лист АМГ6 10,5*1200*1130 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	39,000
Лист АМГ6 10,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 10*1200*1170 (М) ГОСТ 21631-76, кг	38,000
Лист АМГ6 10*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	48,000
Лист АМГ6 10*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76, кг	82,100
Лист АМГ6 10*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 10*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 10*1200*630 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	20,700
Лист АМГ6 10*1500*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 10*1500*4000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 10*1500*940 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	38,000
Лист АМГ6 10*1500*990 (БМ), кг	40,100
Лист АМГ6 2,0*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 2,0*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 2,0*1210*3010 (БМ) ГОСТ 21631-76-, кг	17,500
Лист АМГ6 2,0*1500*3000 АТП (М) ОСТ 1-92000-90, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 2,5*1200*3000 АТП (М) ОСТ 1-92000-90, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 2,5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 2,5*1500*4000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 3,5*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 3,5*1200*3000 (М)-, кг	33,000
Лист АМГ6 3,5*1500*3000 РТТ (М) (СМЗ сент-2018) ОСТ 1-92000-90, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 3*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 3*1200*4000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 3*1200*4000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 3*1500*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 3*1500*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 4*1200*2500 АТП (БН) ОСТ 1-92000-90, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 4*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	20,500
Лист АМГ6 4*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 4*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 4*1210*3010 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	74,000
Лист АМГ6 4*1500*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 4*1500*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 4*1500*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 4*1500*3050 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 4*1500*3600 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 4*1500*4000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 4*1500*4000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 5*1200*2170 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	35,500
Лист АМГ6 5*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 5*1200*3300 (М)-, кг	54,200
Лист АМГ6 5*1200*4000 (М)-, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 5*1200*4100 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 5*1500*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 6*1200*1000 (М)-, кг	38,500
Лист АМГ6 6*1200*3000 (М)-, кг	58,000
Лист АМГ6 6*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	57,500
Лист АМГ6 6*1200*4000 (М)-, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 6*1210*1740 (М) ГОСТ 21631-76, кг	33,500
Лист АМГ6 6*1500*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	60,500
Лист АМГ6 6*1500*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 6*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	70,500
Лист АМГ6 6*1500*4000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 6*200*230 (М)-, кг	2,200
Лист АМГ6 8*1200*155 (БМ), кг	4,200
Лист АМГ6 8*1200*2400 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	61,400
Лист АМГ6 8*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 8*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ6 8*1200*5000 (БМ) ГОСТ 21631-76-, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 0,5*1200*3000-, кг	5,000
Лист АМЦМ 0,6*1200*3000 ГОСТ 21631-76 РТТ-, кг	7,500
Лист АМЦМ 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"



Лист АМЦМ 0,8*1200*3000-, кг	35,000
Лист АМЦМ 1,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 1,0*1200*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 1,2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	10,500
Лист АМЦМ 1,2*1200*4000-, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 1,2*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг	10,600
Лист АМЦМ 1,2*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	14,000
Лист АМЦМ 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 1,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 10*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 2,0*1200*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 2,0*1250*3100-, кг	40,000
Лист АМЦМ 2,0*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	29,400
Лист АМЦМ 2,0*1500*3000-, кг	47,000
Лист АМЦМ 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	67,000
Лист АМЦМ 2,5*1200*3000-, кг	23,000
Лист АМЦМ 2,5*1500*3000 АТП, кг	52,700
Лист АМЦМ 3*1200*3000 АТП, кг	28,500
Лист АМЦМ 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 3*1500*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 4*1200*2000, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 4*1200*3000 АТП, кг	75,000
Лист АМЦМ 4*1500*3000, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 4*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 4*1500*3400, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 5*1200*2000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦМ 5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 6*1200*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 7*1200*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦМ 8*1200*2660, кг	69,000
Лист АМЦМ 8*1200*3000, кг	74,600
Лист АМЦМ 8*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН 2,0*1200*3000, кг	96,000
Лист АМЦН 2,0*1500*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН 4*1200*3000-, кг	37,000
Лист АМЦН 7*1200*4000-, кг	91,000
Лист АМЦН2 0,5*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН2 0,8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН2 1,0*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН2 1,2*1200*3000 АТП-, кг	22,000
Лист АМЦН2 1,2*1210*3010, кг	11,000
Лист АМЦН2 1,5*1200*3000, кг	16,700
Лист АМЦН2 1,5*1200*3000 АТП, кг	14,000
Лист АМЦН2 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	51,000
Лист АМЦН2 1,5*2000*1200 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН2 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	94,200
Лист АМЦН2 2,0*1500*3000, кг	есть "достаточно"
Лист АМЦН2 2,0*2000*1200 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН2 2,5*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН2 3*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМЦН2 4*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист В95АТ1 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист В95АТ1 4*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист В95АТ1 6*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист В95АТ1 6*1200*720 АТП ГОСТ 21631-76, кг	14,400
Лист В95АТ1 8*1240*1260 ГОСТ 21631-76, кг	34,700
Лист В95ОЧАТ2В 1*1200*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист В95ОЧТ2 10*1500*3500 АТП ОСТ 1 90246-77, кг	больше чем "достаточно"
Лист В95ПЧАМ 2,5*2000*1000-, кг	есть "достаточно"
Лист В95ПЧАМ 3,5*1200*4000-, кг	есть "достаточно"
Лист В95ПЧАТ 3,5*2000*1000-, кг	39,000
Лист В95ПЧАТ1 5*1200*2570, кг	43,000
Лист В95ПЧАТ1 5*1200*5000, кг	85,000
Лист В95ПЧТ1 10*1020*1900 (7075Т651, КУМЗ-2019), кг	55,000

Лист В95ПЧТ1 10*1020*2020 (7075Т651, КУМЗ-2019), кг	есть "достаточно"
Лист В95ПЧТ1 8*1520*1440 (7075Т651, КУМЗ-2020), кг	50,500
Лист В95ПЧТ1 8*1525*3050 (7075Т651, КУМЗ-2020), кг	есть "достаточно"
Лист В95ПЧТ2 10*1200*2000 (АБТ-101 Т2) ТУ 1-3-178-2014, кг	69,800
Лист В95ПЧТ2 10*1210*1690 (АБТ-101 Т2) ТУ 1-3-178-2014, кг	58,800
Лист В95Т1 10*70*2490 (полоса/профиль 26/0038) АТП ГОСТ 8617-81, кг	4,800
Лист В95Т1 10*70*3000 (полоса/профиль 26/0038) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Лист В95Т1 8*1500*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 0,5*1200*3000 АТП-, кг	22,500
Лист Д16АМ 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	93,000
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 (Д19АМ)-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 АТП (Д19АМ), кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	9,500
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 0,8*1200*3050, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 0,8*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 0,8*1500*4000, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 1,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 1,0*1200*4000 (Д19АМ)-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 1,0*1500*4000-, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 1,2*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 1,2*1200*3000-, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 1,2*1250*3050-, кг	15,000
Лист Д16АМ 1,5*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 1,5*1500*3010-, кг	87,000
Лист Д16АМ 10*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 10*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 2,5*1200*2000-, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 2,5*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 2,5*1200*3000-, кг	23,500
Лист Д16АМ 2,5*1200*3500 (Д19ЧАМВ)-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 2,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 2*1500*3000 АТП (СМЗ сент-2018), кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 2*1500*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 2*1500*3010, кг	43,500
Лист Д16АМ 2*1500*3050 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 2*1500*4000, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 3,0*1200*3000 (Д19ЧАМВ)-, кг	29,000
Лист Д16АМ 3,5*1200*1000 (Д19ЧАМВ)-, кг	23,000
Лист Д16АМ 3,5*1200*4000 (Д19ЧАМВ)-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 3,5*1200*900 (Д19ЧАМВ)-, кг	11,000
Лист Д16АМ 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 3*1500*4000 ГОСТ 21631-76, кг	87,000
Лист Д16АМ 4*1000*2000, кг	99,000
Лист Д16АМ 4*1200*1000-, кг	78,000
Лист Д16АМ 4*1200*3000, кг	16,000
Лист Д16АМ 4*1200*3000 АТП (пачка 1456 кг), кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 4*1200*980-, кг	37,000
Лист Д16АМ 5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 5*1200*4000-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АМ 6*1200*4000-, кг	80,000
Лист Д16АМ 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 0,3*1200*2000 (Д16ЧАТ)-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 0,3*1200*3000 (Д16ЧАТ)-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 0,5*1200*2400 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 0,5*1200*3000 АТП, кг	7,000
Лист Д16АТ 0,8*1200*3000 АТП (СМЗ сент-2018), кг	больше чем "достаточно"

Лист Д16АТ 0,8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 0,8*1500*4000 (Д16ЧАТВ)-, кг	72,000
Лист Д16АТ 0,8*2000*4000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 1,2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 1,2*1200*3000-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 1,2*2000*4000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 1,5*1200*1000-, кг	9,000
Лист Д16АТ 1,5*1200*2000-, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 1,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 1,5*1200*4000, кг	20,000
Лист Д16АТ 1,5*1200*4000-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 1,5*1200*480-, кг	2,400
Лист Д16АТ 1*1200*1000-, кг	25,700
Лист Д16АТ 1*1200*2000-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 1*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 1*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	51,300
Лист Д16АТ 1*1200*3100 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 1*1200*4000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 1*1210*3000 АТП ГОСТ 21631-76-, кг	11,000
Лист Д16АТ 1*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 1*2000*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 10,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 10,5*1210*1100 АТП, кг	38,200
Лист Д16АТ 10*1230*1290 ГОСТ 21631-76, кг	43,400
Лист Д16АТ 10*1230*1430 ГОСТ 21631-76, кг	4,500
Лист Д16АТ 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	26,000
Лист Д16АТ 2,5*1500*1000 (Д19ЧАТ)-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 2,5*1500*995 (Д19ЧАТ)-, кг	36,000
Лист Д16АТ 2*1200*1900 -, кг	11,000
Лист Д16АТ 2*1200*2000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 2*1200*3000 АТП, кг	17,200
Лист Д16АТ 2*1200*3000 АТП (СМЗ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	16,000
Лист Д16АТ 2*1200*500-, кг	5,000
Лист Д16АТ 2*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 2*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 3,5*1190*1000-, кг	45,500
Лист Д16АТ 3,5*1200*1000 (Д19АТ)-, кг	67,000
Лист Д16АТ 3,5*1500*7200-, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 3*1190*1000-, кг	9,600
Лист Д16АТ 3*1200*1000-, кг	9,600
Лист Д16АТ 3*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 3*1500*2470-, кг	26,700
Лист Д16АТ 3*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 3*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 3*2000*1000-, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 3*2000*980-, кг	46,600
Лист Д16АТ 4*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 4*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 4*1300*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 4*1500*3000 АТП (СМК), кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 4*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	78,000
Лист Д16АТ 5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	26,050
Лист Д16АТ 5*1500*4000, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 5*1500*4000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 6*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 7,42*1200*3000 АТП, кг	77,000
Лист Д16АТ 7,52*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 7*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 7*1500*1060 АТП, кг	31,000
Лист Д16АТ 7*1500*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 8,1*1500*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 8,15*1200*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 8,35*1200*3000 АТП, кг	есть "достаточно"

Лист Д16АТ 8*1500*1030 АТП, кг	35,000
Лист Д16АТ 8*1500*2600 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 8*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 8*1500*3000-, кг	98,000
Лист Д16АТ 8*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 8*1500*3100 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТР 1,5*1500*3000 (рифленка "Диамант") ТУ 1-804-432-2006, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТР 2*1200*3000 (рифленка "Диамант"), кг	есть "достаточно"
Лист Д16Т 10,1*145*145 ГОСТ 21631-76, кг	3,600
Лист Д16Т 10,5*1190*440 ГОСТ 21631-76, кг	15,400
Лист Д16Т 10,5*1200*3300 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16Т 10*1020*1780 (2024Т351, КУМЗ-2019), кг	53,000
Лист Д16Т 10*1020*2020 (2024Т351, КУМЗ-2019), кг	есть "достаточно"
Лист Д16Т 10*1200*3100 РТТ ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16Т 10*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16Т 6*1200*1325 РТТ ГОСТ 21631-76 (#6,1), кг	26,800
Лист Д16Т 6*1200*1770 РТТ ГОСТ 21631-76 (#6,1), кг	35,000
Лист Д16Т 6*1200*2080 РТТ ГОСТ 21631-76 (#6,1), кг	26,000
Лист Д16Т 6*1200*3100 РТТ ГОСТ 21631-76 (#6,1), кг	есть "достаточно"
Лист Д16Т 7*1200*3100 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16Т 8,5*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16Т 8*1200*3100 АТП, кг	есть "достаточно"
Лист Д16Т 8*1200*610 АТП, кг	17,300
Лист Д16Т 9,5*1219,2*3657,6 (2024Т351, #9,525), кг	есть "достаточно"
Лист Д1АТ 10*1210*2015 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Лист Д1АТ 10*1515*3045 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Лист Л63М 0,6*600*1500, кг	4,500
Лист Л63М 0,8*600*1500, кг	9,700
Лист Л63М 0,8*600*1500-, кг	есть "достаточно"
Лист Л63М 10*600*1500, кг	74,000
Лист Л63М 2,0*600*1500, кг	3,508
Лист Л63М 3*600*1500, кг	44,000
Лист Л63М 5*600*1500, кг	36,800
Лист Л63М 8*600*1500, кг	59,600
Лист Л63ПТ 0,8*600*1500, кг	28,800
Лист Л63ПТ 1,2*600*1500, кг	43,400
Лист Л63ПТ 3*600*1500, кг	22,200
Лист Л63ПТ 4*600*1500 ГОСТ 2208-2007, кг	89,000
Лист Л63Т 0,5*600*1500, кг	7,400
Лист Л63Т 0,6*600*1500, кг	4,500
Лист Л63Т 0,8*600*1500, кг	10,800
Лист Л63Т 1,5*600*1500, кг	45,300
Лист Л63Т 1,8*600*1500, кг	26,000
Лист Л63Т 10*600*1500, кг	75,000
Лист Л63Т 2,5*600*1500, кг	23,200
Лист Л63Т 2*600*1500, кг	7,600
Лист Л63Т 5*600*1500, кг	37,000
Лист Л63Т 8*600*1500, кг	60,000
Лист ЛС59-1ГК 7*600*1500, кг	0,700
Лист ЛС59-1ГК 8*360*890, кг	22,000
Лист ЛС59-1ГК 8*595*890, кг	35,500
Лист ЛС59-1ГК 8*600*1500, кг	62,000
Лист ЛС59-1Т 1,2*600*1500, кг	9,200
Лист ЛС59-1Т 10*590*830, кг	36,300
Лист ЛС59-1Т 10*600*1500, кг	68,500
Лист ЛС59-1Т 3*600*1500, кг	22,000
Лист ЛС59-1Т 4*600*1500, кг	28,100
Лист ЛС59-1Т 7*590*780, кг	27,400
Лист ЛС59-1Т 7*600*1500, кг	есть "достаточно"
Лист М1ГК 7*600*1500, кг	есть "достаточно"
Лист М1М 0,6*600*1500, кг	4,563
Лист М1М 0,8*600*1500, кг	5,200
Лист М1М 1,0*600*1500, кг	22,400
Лист М1М 1,0*600*1500-, кг	44,460
Лист М1М 1,0*700*1400-, кг	17,300
Лист М1М 10*595*210, кг	11,400

Лист М1М 2,5*600*1500-, кг	есть "достаточно"
Лист М1М 3,5*600*1500-, кг	54,400
Лист М1М 3*385*1310, кг	13,200
Лист М1М 3*600*1500, кг	86,700
Лист М1М 6*600*1500, кг	69,400
Лист М1М 8*590*690, кг	24,500
Лист М1Т 0,5*600*1500, кг	11,700
Лист М1Т 0,8*600*1500, кг	18,400
Лист М1Т 1,0*600*1500-, кг	32,120
Лист М1Т 2,5*600*1500-, кг	97,600
Лист М1Т 3*600*1500, кг	есть "достаточно"
Лист рифленый Ст3 10*1500*6000, кг	больше чем "достаточно"
Лист свинцовый 4,0*500*1000 (СЗ), кг	20,000
Лист свинцовый ДПРНХ 10,0*500*1000 (первичка), кг	есть "достаточно"
Лист свинцовый ДПРНХ 2,0*500*1000 (первичка)-, кг	больше чем "достаточно"
Лист свинцовый ДПРНХ 3,0*500*1000 (первичка), кг	83,000
Лист свинцовый ДПРНХ 4,0*500*1000 (первичка), кг	67,000
Лист свинцовый ДПРНХ 5,0*500*1000 (первичка), кг	есть "достаточно"
Обрезь, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 100*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 100*1540*1810 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 100*1540*720 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 12*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 12*1260*800 АТП, кг	36,000
Плита 1163Т 12*1500*3000 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 13*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 15*1050*1410-, кг	65,000
Плита 1163Т 15*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 15*1550*1360 АТП, кг	89,100
Плита 1163Т 15*1550*1590 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 15*1550*1600 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 16*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 16*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 16*1570*1070 АТП, кг	76,000
Плита 1163Т 18*1300*6000 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 18*1360*2050 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 18*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 18*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 18*1550*1750 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 20*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 20*1230*1050 АТП, кг	72,500
Плита 1163Т 20*1230*800 АТП, кг	55,400
Плита 1163Т 20*1240*1320 АТП, кг	91,000
Плита 1163Т 20*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 20*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 25*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 25*1500*4000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 25*1560*2000 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 25*1700*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 30*1200*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 30*1400*850 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 30*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 30*1550*590 АТП, кг	78,200
Плита 1163Т 30*670*590 АТП, кг	33,700
Плита 1163Т 35*1500*3100 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 35*1500*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 35*1570*690 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 38*1000*2000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 38*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 38*610*2000 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 40*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 40*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 40*1550*3100 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 40*1570*680 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 40*870*1500 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 50*1220*1850 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 50*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"

Плита 1163Т 50*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 50*1700*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 55*1000*4000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 55*1250*1320 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 55*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 55*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 55*1700*3010 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 55*250*2510 АТП, кг	98,700
Плита 1163Т 60*1150*960 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 60*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 60*1240*2100 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 60*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 60*1600*2840 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 65*1200*5000 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 65*1270*2930 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 65*1550*330 АТП, кг	97,600
Плита 1163Т 65*1800*3500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 70*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 70*1500*1450 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 70*1510*1360 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 70*1550*1350 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 70*1550*670 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 70*1560*670 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 71*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 75*100*850 АТП, кг	19,000
Плита 1163Т 75*1550*1530 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 75*380*410 АТП, кг	34,100
Плита 1163Т 75*420*820 АТП, кг	74,500
Плита 1163Т 75*820*820 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 80*1020*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 80*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 80*500*2040 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1163Т 81*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 90*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 90*1540*2300 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1163Т 7 24*1700*5000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1201АТ 12*1570*3500-, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 100*1500*3100 ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 12*1500*2250 Б, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 120*340*850 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	93,500
Плита 1561 14*1070*970 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	41,000
Плита 1561 14*1500*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 14*1550*1590 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	94,000
Плита 1561 14*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 14*1580*1000 Б-, кг	59,000
Плита 1561 141*1500*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 141*1570*1230 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 141*620*930 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 142*1500*1820, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 15*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 155*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 155*1550*830 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 160*1340*1310 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 162*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 20*1500*4000 Б-, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 20*1530*3010 АТП ОСТ 1-92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 20*1550*3100 Б-, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 25*1220*310 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	25,500
Плита 1561 25*1260*1840 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 25*1500*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 25*1500*6000 ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 25*1550*1900 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 28*1550*1610 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 28*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 30*1500*4000 Б-, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 30*1500*4000 ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 30*1500*970 Б-, кг	есть "достаточно"

Плита 1561 30*1530*1610 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 30*230*3000 Б-, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 325*1550*2120 ОСТ 1-92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 35*2300*3000 ОСТ 1-92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 35*360*1620 ОСТ 1-92063-78, кг	55,400
Плита 1561 40*1500*2610 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 40*1500*4000 Б-, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 40*1500*700 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 40*1520*2310 Б, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 40*290*1700 Б, кг	56,600
Плита 1561 45*1500*4100, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 45*1510*1760, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 60*1500*3210 ОСТ 1-92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 75*2000*3000 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 80*130-290*2315-, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 80*960*670 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	есть "достаточно"
Плита 1561 90*1500*1710 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 90*1500*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 90*1550*1480 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 90*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 101,6*1210*1530, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 101,6*1230*2490, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 101,6*1530*2480, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 101,6*1536,7*3670,3, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 110*1160*1860, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 114,3*1230*3360, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 115*1520*2130, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 12*1500*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 127*1520*1690, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 127*1536,7*3670,3, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 127*790*620, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 132*1525*2860, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 16*1500*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 165,1*1520*2120, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 180*1260*1640, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 20*1500*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 20*525*650, кг	19,000
Плита 6061Т651 200*1500*2260, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 200*1500*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 25*1500*4000, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 30*2200*5840, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 30*2200*6000, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 35*1500*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 38,1*1230*2380, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 38,1*1232*3670, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 40*1500*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 40*550*1220, кг	73,300
Плита 6061Т651 40*800*900, кг	79,000
Плита 6061Т651 45*1520*760, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 45*960*520, кг	62,000
Плита 6061Т651 50,8*1520*1590, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 50,8*1530*3010, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 50,8*1530*590, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 50,8*385*360, кг	19,900
Плита 6061Т651 55*1525*3050, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 61*1520*2020, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 61*1520*2110, кг	66,000
Плита 6061Т651 61*980*245, кг	40,000
Плита 6061Т651 63,5*1430*3020, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 69,85*1270*2520, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 71*1000*300, кг	58,700
Плита 6061Т651 71*1360*460, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 71*1500*900, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 76,2*1530*3110, кг	больше чем "достаточно"
Плита 6061Т651 81*1520*1240, кг	есть "достаточно"
Плита 6061Т651 81*1520*225, кг	76,300
Плита 6061Т651 91*1500*3100, кг	больше чем "достаточно"

Плита 6061Т651 91*560*630, кг	91,000
Плита 6082Т651 100*1500*4190 (ЕНАW6082Т651), кг	больше чем "достаточно"
Плита 6082Т651 12*1520*3020, кг	есть "достаточно"
Плита 6082Т651 130*1500*4700 (ЕНАW6082Т651), кг	больше чем "достаточно"
Плита 6082Т651 16*1520*2890, кг	есть "достаточно"
Плита 6082Т651 16*1520*3020, кг	есть "достаточно"
Плита 6082Т651 60*1270*3050 (ЕНАW6082Т651), кг	больше чем "достаточно"
Плита 6082Т651 60*1500*3050 (ЕНАW6082Т651), кг	больше чем "достаточно"
Плита АД1 20*1500*2770 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АД1 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1 200*1240*1100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1 250*1550*2040 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1Т 132*1140*1290 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1Т 182*1560*2510 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1Т 200*1200*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1Т 30*900*850 (АК4-1Т1), кг	65,200
Плита АК4-1Т 35*1200*3000 АТП (АК4-1Т1) ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1Т 45*1200*3000 АТП (АК4-1Т1), кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 100*1500*4880 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 12*1290*2650 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 12*1400*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 12*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 12*1540*2940 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 12*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 120*1200*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 120*1250*4100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 120*1500*3100 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 16*1330*650 АТП, кг	40,500
Плита АК4-1ЧТ 16*1500*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 16*1530*900 АТП, кг	63,300
Плита АК4-1ЧТ 16*1550*2160 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 16*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 18*1000*6500 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 18*1030*4380 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*1200*6500 АТП (ЧТ1), кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*1250*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*1300*2510 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*1500*3500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*1550*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*1700*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 20*480*1610 АТП, кг	44,500
Плита АК4-1ЧТ 20*620*1760 АТП, кг	67,300
Плита АК4-1ЧТ 25*1070*380 (730*1470)-, кг	87,600
Плита АК4-1ЧТ 25*1500*7000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 25*1550*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 25*1600*1190 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 28*1210*3970 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30,5*1600*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1100*1520 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1250*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1250*3200 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1500*3200 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*5020 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1560*590 АТП, кг	81,700
Плита АК4-1ЧТ 30*1570*1070 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1600*4420 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1700*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*710*660 АТП, кг	40,000
Плита АК4-1ЧТ 35*1200*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 35*1210*920 РТТ, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 35*1230*520 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	67,000
Плита АК4-1ЧТ 35*1500*6100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"



Плита АК4-1ЧТ 35*1510*2720 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*1000*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*1200*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*1250*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*1260*670 АТП, кг	97,500
Плита АК4-1ЧТ 40*1310*80 АТП, кг	46,800
Плита АК4-1ЧТ 40*1420*910 АТП ОСТ 1 90117-83, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*1550*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*1700*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*350*1040 (полоса) -, кг	39,800
Плита АК4-1ЧТ 40*350*3380-, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*470*780 АТП, кг	66,500
Плита АК4-1ЧТ 40*490*2490 (полоса)-, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 45*1200*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 45*1500*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 45*1520*760 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 50*1500*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 50*1510*5210 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*1180*300 АТП, кг	55,000
Плита АК4-1ЧТ 55*1230*3140 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*1500*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*1500*6500 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*1520*1070 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*1530*2350 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*1550*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*1550*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*315*1550 АТП, кг	77,000
Плита АК4-1ЧТ 60*1200*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 60*1200*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 60*1240*400 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	87,600
Плита АК4-1ЧТ 60*1250*1630 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 60*1560*4170 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 65*1500*1360 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 65*1500*2500 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 65*1500*6100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 70*1000*4280 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 70*1000*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 71*1500*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 71*1500*6100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 71*1560*1060 АТП ОСТ 1-90117-83, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 71*660*860 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 75*1200*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 75*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 75*1520*2240 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 85*1500*5900 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 85*335*375 АТП, кг	30,400
Плита АК4-1ЧТ 85*700*490 АТП, кг	82,500
Плита АК4-1ЧТ 90*1500*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 90*1550*320 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 95*1400*290 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 95*1500*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 102*1600*2620 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 12*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 12*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 14*1230*480, кг	23,000
Плита АМГ2 14*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 14*1550*360 ГОСТ 17232-99, кг	21,900
Плита АМГ2 15*1200*3000, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ2 15*1280*2510, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ2 16*1240*710, кг	39,200
Плита АМГ2 16*1300*760 АТП, кг	43,500
Плита АМГ2 16*1570*1220-, кг	83,000
Плита АМГ2 16*1570*500-, кг	35,000
Плита АМГ2 16*1590*990 АТП, кг	69,900
Плита АМГ2 16*1600*1610 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ2 18*1500*1320 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"

Плита АМГ2 20*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ2 20*1200*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 20*1250*200 АТП, кг	14,000
Плита АМГ2 20*1250*270 АТП, кг	18,000
Плита АМГ2 20*1250*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 20*1250*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 20*1260*1440 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ2 20*1560*530 АТП, кг	45,900
Плита АМГ2 20*1560*800 АТП, кг	68,700
Плита АМГ2 22,5*400*490 АТП, кг	12,300
Плита АМГ2 25*1240*1530, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ2 25*1240*490 АТП, кг	42,600
Плита АМГ2 25*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 25*450*800, кг	25,000
Плита АМГ2 30*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 32*1250*1580 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ2 40*640*660, кг	47,500
Плита АМГ2 50*85*1250, кг	15,500
Плита АМГ2 55*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 55*1540*2300 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 80*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 80*1550*320 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ2 80*1550*780 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 100*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 100*1550*1210 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 12*1250*3100 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 12*1320*1640 АТП, кг	71,000
Плита АМГ3 120*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 121*1200*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 121*1310*630 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 121*185*2250 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 121*660*2010 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 14*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 14*1270*1580 ГОСТ 17232-99, кг	77,300
Плита АМГ3 14*1500*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 14*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 18*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 18*1250*1450 АТП, кг	88,000
Плита АМГ3 18*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 18*1500*4000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 18*1550*2170 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 20*1550*460 АТП, кг	38,800
Плита АМГ3 20*1560*2060 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 25*1200*500, кг	40,500
Плита АМГ3 25*1200*790, кг	64,100
Плита АМГ3 25*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 30*1510*870, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 35*1500*1410 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 35*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 40*1200*1480, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 40*1250*1260 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 40*1500*1880, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 40*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 40*990*1550 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 50*1250*1150, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 50*1500*3100 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 50*1540*2830 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 50*2070*2480-, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 50*820*1040 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 55*1880*1000, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 55*920*570, кг	78,300
Плита АМГ3 55*970*760 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 60*1250*1610-, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 60*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 60*1560*870 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 70*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 80*1260*610 АТП, кг	есть "достаточно"

Плита АМГ3 80*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 80*1620*1000 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ3 90*170*680 АТП (полоса), кг	89,900
Плита АМГ5 12*1500*4000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 12*670*2800 АТП, кг	62,000
Плита АМГ5 14*1500*3100 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 14*1570*1040 АТП, кг	61,600
Плита АМГ5 16*1260*350, кг	19,400
Плита АМГ5 16*1270*1420, кг	77,500
Плита АМГ5 18*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ5 20*1200*1240, кг	79,800
Плита АМГ5 20*1200*3000, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ5 25*1250*2250, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 30*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ5 35*1200*130, кг	15,000
Плита АМГ5 35*1500*1800 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 35*1500*2790 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 35*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 35*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 40*1030*1930, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 40*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ5 40*1600*2140 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 60*1370*790 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 60*1500*4000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ5 65*1550*1810 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 75*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 100*1200*840 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 100*1230*2500 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 100*1380*260 АТП, кг	98,700
Плита АМГ6 100*1500*180 ГОСТ 17232-99, кг	78,000
Плита АМГ6 100*1540*2440 АТП Б, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 100*191*1010 АТП (191*1010*100), кг	56,800
Плита АМГ6 100*480*310 АТП, кг	42,000
Плита АМГ6 110*1240*97 АТП ГОСТ 17232-99, кг	36,500
Плита АМГ6 110*1550*1590 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 110*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 110*450*940 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 115*1550*1080 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 116*1620*1170 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 12,5*1020*950 НПП-, кг	32,000
Плита АМГ6 12*1200*3000 АТП Б, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 12*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 12*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 12*1230*530, кг	22,000
Плита АМГ6 12*1260*1290 ГОСТ 17232-99, кг	18,200
Плита АМГ6 12*1260*80 Б ГОСТ 17232-99, кг	3,600
Плита АМГ6 12*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 12*1530*1790, кг	93,400
Плита АМГ6 12*160*160 Б, кг	2,500
Плита АМГ6 12*1610*1680-, кг	98,000
Плита АМГ6 12*164*2050 Б, кг	11,100
Плита АМГ6 12*175*900 Б, кг	5,200
Плита АМГ6 12*600*1610 Б ГОСТ 17232-99, кг	32,000
Плита АМГ6 120*1200*1155 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 120*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 130*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 130*40*810, кг	12,500
Плита АМГ6 130*45*860, кг	14,700
Плита АМГ6 130*505*1100-, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 130*540*140, кг	28,600
Плита АМГ6 136*1250*2370 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 14*1220*2320 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 14*1220*800 АТП ГОСТ 17232-99, кг	36,500
Плита АМГ6 14*1500*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 140*1200*3000 Б, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 140*1260*560 Б, кг	есть "достаточно"

Плита АМГ6 140*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 140*840*650 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 141*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 141*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 141*580*3010 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 142*1080*240 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 15*1000*1550 НПП-, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 15*1040*520 АТП, кг	21,900
Плита АМГ6 15*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 15*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 15*280*1650 Б ГОСТ 17232-99, кг	19,200
Плита АМГ6 150*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 150*1550*2390 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 150*250*65 (полоса), кг	6,300
Плита АМГ6 155*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 16*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 16*1220*450 АТП Б, кг	24,000
Плита АМГ6 16*1220*530 АТП Б, кг	28,400
Плита АМГ6 16*1250*1500 ГОСТ 17232-99, кг	86,500
Плита АМГ6 16*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 16*1500*900 АТП ГОСТ 17232-99, кг	59,300
Плита АМГ6 16*1530*315 АТП, кг	21,000
Плита АМГ6 16*1615*1285-, кг	92,000
Плита АМГ6 160*1050*80 Б, кг	38,500
Плита АМГ6 161*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 161*350*880 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 170*1280*590 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 170*130*1000 АТП, кг	66,000
Плита АМГ6 170*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 170*780*500 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 18*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 18*1240*90 Б ГОСТ 17232-99, кг	5,500
Плита АМГ6 18*1260*80, кг	5,400
Плита АМГ6 18*1270*265, кг	17,100
Плита АМГ6 18*1280*200 ГОСТ 17232-99, кг	12,800
Плита АМГ6 180*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 180*1570*1790 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 191*1170*790 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 20*1070*1140, кг	68,000
Плита АМГ6 20*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 20*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 20*1200*610 ГОСТ 17232-99, кг	42,000
Плита АМГ6 20*1210*410 АТП Б, кг	28,000
Плита АМГ6 20*1230*1000 ГОСТ 17232-99, кг	66,600
Плита АМГ6 20*1240*1660 Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 20*1340*2930 АТП Б-, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 20*1500*1040 Б, кг	85,700
Плита АМГ6 20*1500*3000 Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 20*360*2000 ГОСТ 17232-99, кг	44,300
Плита АМГ6 205*1310*870 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 22*1250*2110 АТП Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 22*1250*2180 АТП Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 22*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	30,000
Плита АМГ6 220*155*1200 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 220*715*630 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 222*1580*1280 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 23*1500*3200 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 23*1520*1190 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 235*1540*1800 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 235*220*2620 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 235*450*650 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 235*760*1270 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 25*1170*560 АТП, кг	44,000
Плита АМГ6 25*1200*120 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	9,700
Плита АМГ6 25*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 25*1200*560 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	45,300
Плита АМГ6 25*1500*60 АТП, кг	6,400

Плита АМГ6 25*430*560 Б, кг	16,500
Плита АМГ6 255*1140*520 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 255*1550*3100 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 255*1570*430 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 255*660*2650 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 265*1550*900 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 265*940*600 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 28*1200*2470 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 28*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 28*1500*3100 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 28*1570*2800 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 28*1600*260 АТП, кг	31,900
Плита АМГ6 280*1280*1210 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 280*1530*730 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 280*530*615 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 280*670*765 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 30*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 30*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 30*1230*1960 АТП Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 30*1500*1590 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 30*1500*6000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 30*1560*115 АТП Б, кг	14,800
Плита АМГ6 30*1570*390 ГОСТ 17232-99, кг	50,500
Плита АМГ6 30*420*2360 Б, кг	80,000
Плита АМГ6 30*510*370 АТП, кг	15,600
Плита АМГ6 30*860*1100 АТП Б, кг	75,600
Плита АМГ6 305*1250*2120 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 305*250*1270, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 315*1040*1090 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 315*1250*2600 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 315*450*520 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 32*1500*1800 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 32*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 320*1300*1260, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 325*1550*2100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 325*1580*500 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 335*1260*2600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 335*1300*1180 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 35*1140*1010 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 35*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 35*1490*3010 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 355*1550*2100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 355*405*540, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 38*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 38*1550*680 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 40*1080*490 АТП, кг	58,600
Плита АМГ6 40*1200*1630 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 40*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 40*1200*415 АТП, кг	54,200
Плита АМГ6 40*1240*2550 АТП Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 40*1240*500 Б, кг	70,000
Плита АМГ6 40*1250*1080 Б ГОСТ 17232-99, кг	43,000
Плита АМГ6 40*1250*460 Б, кг	63,500
Плита АМГ6 40*180*1620 АТП, кг	32,700
Плита АМГ6 40*2100(1750)*1150 (900)-, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 40*520*1560-, кг	87,000
Плита АМГ6 45*1500*235 АТП, кг	43,700
Плита АМГ6 45*540*730-, кг	48,600
Плита АМГ6 45*790*430 АТП, кг	40,500
Плита АМГ6 50*1200*120 ГОСТ 17232-99, кг	20,000
Плита АМГ6 50*1200*1200 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 50*1200*140 ГОСТ 17232-99, кг	23,300
Плита АМГ6 50*1200*1570 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 50*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 50*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 50*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 50*1250*170, кг	28,400

Плита АМГ6 50*1250*820 Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 50*2000*3500 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 50*640*2160 Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 50*640*220 АТП, кг	19,600
Плита АМГ6 50*950*375 Б, кг	50,000
Плита АМГ6 55*1230*230 АТП ГОСТ 17232-99, кг	42,400
Плита АМГ6 55*1230*620 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 55*1250*690 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 55*1260*1270 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 55*1500*1820 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 55*1600*105 АТП, кг	26,800
Плита АМГ6 60*1200*1550 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 60*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 60*1220*750 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 60*1500*130 АТП ГОСТ 17232-99, кг	32,400
Плита АМГ6 65*1240*35 АТП, кг	8,100
Плита АМГ6 65*900*410 АТП, кг	64,500
Плита АМГ6 70*1200*1510 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 70*1200*220 Б ГОСТ 17232-99, кг	50,700
Плита АМГ6 70*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 70*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 70*1200*600 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 70*1240*450 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 70*1260*28, кг	7,000
Плита АМГ6 70*1260*440 Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 70*1500*1000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 70*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 70*260*160 АТП, кг	8,000
Плита АМГ6 70*350*160 АТП, кг	31,100
Плита АМГ6 70*70*1600 (полоса)-, кг	41,500
Плита АМГ6 70*790*330 АТП, кг	51,800
Плита АМГ6 70*900*950 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 75*1240*2420 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 75*530*640 АТП, кг	65,500
Плита АМГ6 80*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 80*1200*550 АТП Б, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 80*1250*1320 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 80*2000*2500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 85*1200*2360 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 85*1240*1300 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 85*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 85*1600*760-, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 85*2000*2500, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 85*2100*2500 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 90*1200*2100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 90*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 90*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 90*1250*1290 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 90*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 90*260*320, кг	20,900
Плита АМГ6 90*890*600 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 95*1100*130 АТП, кг	37,400
Плита АМГ6 95*1560*2040 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 95*1700*130 АТП, кг	58,200
Плита АМГ6 95*590*370, кг	58,000
Плита АМЦ 100*1560*1890 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 12*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 12*1270*1210, кг	52,300
Плита АМЦ 12*1300*800-, кг	34,000
Плита АМЦ 12*700*640 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	15,300
Плита АМЦ 12*995*170, кг	5,500
Плита АМЦ 12*995*900, кг	30,700
Плита АМЦ 14*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 14*1230*1090, кг	52,500
Плита АМЦ 14*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 14*1550*1390 АТП, кг	84,800
Плита АМЦ 14*610*2380, кг	57,500

Плита АМЦ 14*870*2190, кг	74,000
Плита АМЦ 16*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 16*1230*650 АТП ГОСТ 17232-99, кг	36,500
Плита АМЦ 16*1250*1670 АТП, кг	93,500
Плита АМЦ 16*1500*3000-, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 16*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 18*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 18*1500*3100, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 18*1500*780, кг	59,000
Плита АМЦ 20*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 20*1550*1610 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 22,5*1500*3100, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 22,5*1500*580 ГОСТ 17232-99, кг	55,000
Плита АМЦ 25*1500*2280 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 25*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 30*1220*2900 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 30*1220*570 АТП, кг	58,700
Плита АМЦ 30*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 30*1520*2100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 32*1500*1620, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 32*1500*3100, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 35*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 35*1520*2100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 40*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 40*1230*2030 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 40*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 45*1250*3570-, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 50*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 50*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 50*1510*2080 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 55*1210*560 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 55*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 55*1580*1035 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 60*1090*600 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 60*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 60*1600*1330 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 60*470*440 АТП, кг	37,500
Плита АМЦ 70*1550*2120 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 70*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 80*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 90*1230*640 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита АМЦ 90*1250*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 90*1270*2500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМЦ 90*1590*2900 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита без марки 120*1020*1930-, кг	больше чем "достаточно"
Плита без марки 20*1270*3500-, кг	есть "достаточно"
Плита без марки 20*1270*3560-, кг	есть "достаточно"
Плита без марки 200*190*250-, кг	26,400
Плита без марки 235*160*230-, кг	24,100
Плита без марки 235*75*230-, кг	12,100
Плита без марки 24*1580*990-, кг	58,000
Плита без марки 24*865*1560-, кг	89,400
Плита без марки 45*1240*1890-, кг	есть "достаточно"
Плита без марки 80*740*940-, кг	есть "достаточно"
Плита В93ПЧ 200*210*480 (поковка), кг	60,000
Плита В93ПЧ 210*150*260 (поковка), кг	23,700
Плита В95 100*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 100*530*2080 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 100*810*480 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 101*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 110*1540*360 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 12*1200*2000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 12*1230*500 АТП ГОСТ 17232-99, кг	22,300
Плита В95 12*1270*740 АТП ГОСТ 17232-99, кг	34,200
Плита В95 12*1280*400 АТП, кг	19,500
Плита В95 12*1300*470 АТП ГОСТ 17232-99, кг	22,000

Плита В95 12*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 130*1520*2700 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 130*1590*450 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95 14*1500*1140 АТП ГОСТ 17232-99, кг	71,400
Плита В95 14*1500*3100 АТП (В95А), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 14*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 15*1000*2000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 15*1080*1720, кг	82,000
Плита В95 16*1510*1530 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95 16*1510*2350 АТП, кг	56,900
Плита В95 18*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 18*1220*2410 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 18*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 18*1500*3100 АТП (В95А), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 20*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 20*1230*2000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 20*780*530 АТП ГОСТ 17232-99, кг	23,800
Плита В95 210*380*360 (поковка), кг	81,000
Плита В95 220*275*380, кг	65,400
Плита В95 235*1100*310 (поковка), кг	есть "достаточно"
Плита В95 245*790*790 (поковка), кг	есть "достаточно"
Плита В95 25*1200*3000 (В95Б) ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 25*1250*650 (В95Б) ГОСТ 17232-99, кг	59,000
Плита В95 25*1260*2190 (В95Б) ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 25*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 25*1540*2850 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95 30*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 30*1540*2200 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 35*1200*3000 (В95Б) ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 35*1220*2090 (В95Б) ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 35*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 35*1550*2860 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95 40*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 40*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95 40*1270*290 АТП, кг	43,000
Плита В95 40*1500*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 40*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 40*1500*3100 АТП (В95А), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 40*480*1000, кг	57,000
Плита В95 45*1230*560 АТП, кг	90,500
Плита В95 45*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 45*1520*530 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95 45*1580*510 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95 50*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 50*1230*1650 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95 50*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 50*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 50*1530*2475 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 55*1540*2100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 55*290*330 АТП ГОСТ 17232-99, кг	15,900
Плита В95 55*425*1120 АТП ГОСТ 17232-99, кг	75,000
Плита В95 60*1090*320 АТП, кг	63,400
Плита В95 60*1250*420 АТП, кг	93,100
Плита В95 60*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 70*1200*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 70*1240*2540 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 70*840*1440 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95 80*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧ 145*565*765 (поковка)-, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧ 175*645*1200 (поковка)-, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 100*1250*375 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 100*620*385 АТП, кг	68,000
Плита В95ОЧТ2 12*1500*3500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 12*1500*5000, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 120*1220*1330 (7475Т7351, КУМЗ, AMS4202D), кг	больше чем "достаточно"





Плита В95ОЧТ2 80*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 85*1500*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 85*1550*6100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 85*1700*5000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 90*1500*470 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 90*1500*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 92*1500*3550 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 92*1500*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ2 95*1500*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 15*1500*2780 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 15*1500*3500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 16*1500*2800 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 16*1500*3500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 20*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 20*1280*1790 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 25*1260*2400 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 25*1500*3500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 30*1500*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 51*1500*6500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 55*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 60*1200*3200 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 60*1200*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 65*1200*4000 АТП (ОЧБТЗ), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 72*1500*6500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 80*1500*3500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ОЧТ3 80*1500*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧ 230*490*180 (поковка)-, кг	7,200
Плита В95ПЧ 250*510*160 (поковка)-, кг	61,200
Плита В95ПЧТ1 101,6*990*2250 (7075Т651, БКМПО, ASTM В209М-14, ANSI Н35.2(М)-2013) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 12,7*1219*2438 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 12,7*1220*1070 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	48,500
Плита В95ПЧТ1 12,7*1220*1100 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	49,400
Плита В95ПЧТ1 12,7*1220*303 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	13,500
Плита В95ПЧТ1 12*1270*2520 (7075Т651, КУМЗ-2020) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 120*290*460 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг	46,300
Плита В95ПЧТ1 120*560*1210 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 130*1520*3420 (7075Т651, КУМЗ) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 15*1520*3020 (7075Т651, КУМЗ-2020) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 160*1520*2550 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 165*1380*2560 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 19,05*1231,9*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 20*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 23*1325*3050 (7075Т651, БКМПО, ASTM В209М-14, ANSI Н35.2(М)-2013) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 23*1480*2070 (7075Т651, БКМПО, ASTM В209М-14, ANSI Н35.2(М)-2013) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 25,4*1230*3020 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 25,4*1231,9*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 25,4*910*400 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	27,000
Плита В95ПЧТ1 25*1200*3000 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2020) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 25*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 30*1525*3050 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 30*1580*980 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 30*2100*3990 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 30*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 30*740*900 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	59,000
Плита В95ПЧТ1 35*1200*3000 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2020) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 35*2100*2780 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 35*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 40*1180*2210 (7075Т651, КУМЗ-2020) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 44,45*1140*2930 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 44,45*1230*1820 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 44,45*1231,9*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 45*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг	есть "достаточно"

Плита В95ПЧТ1 50,8*1536,7*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 50*1050*550 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	85,000
Плита В95ПЧТ1 50*1524*3660 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 51*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 61*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 70*200*3200 (полоса)-, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 70*200*560 (полоса)-, кг	22,500
Плита В95ПЧТ1 70*70*920 (полоса)-, кг	9,000
Плита В95ПЧТ1 70*80*2600 (полоса)-, кг	43,900
Плита В95ПЧТ1 71*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 80*1330*1390 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 80*1520*3020 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 85*1520*3020 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 112*1060*1400 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 112*550*500 АТП, кг	89,000
Плита В95ПЧТ2 12*1090*1310 АТП, кг	47,000
Плита В95ПЧТ2 12*1200*3000 АТП (АБТ-101 Т1), кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 12*1500*5000 АТП (АБТ-101 Т1), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 16*1500*3500 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 16*1540*1990 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 20*1260*3830 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 20*1270*1870 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 23*1580*6300 АТП (АБТ-101 Т2), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 25,4*1220*1590 (7075Т7351, КУМЗ), кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 25,4*1220*3120 (7075Т7351, КУМЗ), кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 25*1510*1380 (7075Т7351) , кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 25*1520*3100 (7075Т7351), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 30*1100*2500 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 30*1250*350 АТП, кг	38,000
Плита В95ПЧТ2 30*1500*350 АТП, кг	46,800
Плита В95ПЧТ2 30*1510*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 35*1200*1500 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 35*1600*570 АТП, кг	91,500
Плита В95ПЧТ2 35*530*910 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019), кг	49,000
Плита В95ПЧТ2 40*1090*4380 АТП (ВСМПО-2005), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 40*1330*130 АТП (ВСМПО-2005), кг	22,000
Плита В95ПЧТ2 40*1600*3800 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 40*1600*6500 АТП (ВСМПО-2005), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 40*1610*1770 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 45*1250*2350 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019), кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 45*1250*2500 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 45*1500*3500 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 45*560*2500 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019), кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 50*790*690 АТП, кг	78,700
Плита В95ПЧТ2 55*1520*3020 (7075Т7351, КУМЗ-2019), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 55*1550*3600 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 55*1600*890 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 60*1550*6000 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 60*1600*2520 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 63,5*810*1590 (7075Т7351, КУМЗ), кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 65*1200*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 76,2*1232*3670 (7075Т7351, КУМЗ-2020) , кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 80*1640*6300 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 80*600*1800 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ2 85*1250*890 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019), кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ3 14*1250*2460 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95ПЧТ3 20*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ3 20*1550*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ3 22*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ3 35*1550*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"

Плита В95ПЧТЗ 45*1500*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТЗ 50*1500*5000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТЗ 55*1200*4000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТЗ 55*800*680 АТП, кг	86,600
Плита В95ПЧТЗ 60*1250*6000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТЗ 60*1500*6000 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТЗ 70*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТЗ 70*1230*740 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т 17*1000*2000, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 100*1280*2340 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 100*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 101*1330*680, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 101*1500*4100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 120*580*550 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 15*1570*4100-, кг	66,000
Плита В95Т1 18*1550*3000, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 18*1570*1720, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 18*1570*690, кг	67,000
Плита В95Т1 18*910*580-, кг	28,000
Плита В95Т1 19,5*1000*2000, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 20*1500*3100 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 20*1500*6100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 20*910*2750 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 25*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 25*1550*1950 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 30*1050*400 АТП, кг	36,400
Плита В95Т1 30*1200*450 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	47,000
Плита В95Т1 30*1560*1540 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 30*630*1150 АТП, кг	63,600
Плита В95Т1 35*1250*3100 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 35*1500*6100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 35*1520*3390 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 35*1530*740 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 40*1120*2370 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 40*1500*3100 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 40*1500*6100 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 40*1530*2520 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 50*230*260 АТП, кг	8,900
Плита В95Т1 60*1420*570 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 60*480*480 АТП, кг	41,400
Плита В95Т1 61,5*1550*2000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 70*1180*380 АТП, кг	91,900
Плита В95Т1 70*1420*1350 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 70*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 70*1530*1400 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 80*1550*1480 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 80*1550*315 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 80*1550*660 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 80*300*1170 АТП, кг	81,800
Плита В95Т1 80*315*1550 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т2 12*1500*3100 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т2 12*1550*2830 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т2 200*1260*830 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т2 25*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т2 61,5*1060*2020 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т2 61,5*1070*2020 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т2 61,5*1550*2000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 100*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 100*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 100*1220*990 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 100*1600*1840 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 110*810*370, кг	95,200
Плита Д16 115*1600*1890 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 12*1240*650, кг	28,400
Плита Д16 12*1260*675 ГОСТ 17232-99, кг	30,000
Плита Д16 12*1270*410 Б ГОСТ 17232-99, кг	18,200
Плита Д16 12*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"

Плита Д16 12*1590*1100 АТП, кг	60,800
Плита Д16 12*1600*510 АТП, кг	28,000
Плита Д16 120*1240*910 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 120*1500*4100 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 120*1540*1660 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 120*1550*2700 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 120*490*515 ГОСТ 17232-99, кг	87,700
Плита Д16 130*1200*4100 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 130*1230*3120, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 130*620*1100 А-, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 130*960*350 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 14*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 14*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 140*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 140*1200*485 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 140*290*460 АТП ГОСТ 17232-99, кг	53,400
Плита Д16 15*1500*500 АТП, кг	32,500
Плита Д16 15*1600*430 АТП, кг	30,500
Плита Д16 150*1260*290 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 150*740*450 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 155*85*260, кг	10,500
Плита Д16 16*1140*650 АТП, кг	35,000
Плита Д16 16*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 16*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 16*1250*760 ГОСТ 17232-99, кг	43,900
Плита Д16 160*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 160*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг	55,500
Плита Д16 160*1510*2510 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 160*240*1000, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 160*85*185 (полоса), кг	7,300
Плита Д16 170*1590*1980 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 176,5*540*440, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 18*1250*830 ГОСТ 17232-99, кг	54,000
Плита Д16 18*1270*300 АТП, кг	20,000
Плита Д16 180*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 180*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 180*1570*2600 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 181*420*380 АТП ГОСТ 17232-99, кг	88,000
Плита Д16 190*1590*2370 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 20*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 20*1230*540 Б ГОСТ 17232-99, кг	38,600
Плита Д16 20*1250*695 Б, кг	50,100
Плита Д16 20*1260*1330 Б, кг	95,000
Плита Д16 20*1260*320, кг	23,800
Плита Д16 20*1560*660 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	58,700
Плита Д16 20*1560*760-, кг	66,800
Плита Д16 20*260*330 Б, кг	5,000
Плита Д16 200*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 200*1240*2020 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 200*500*450 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 205*750*180 АТП, кг	82,500
Плита Д16 210*1240*2070 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 22*1260*2770 П-, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 22*1290*1260-, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 22*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 222*1550*3100 РТТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 25*1000*390 АТП, кг	28,000
Плита Д16 25*1200*1290 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 25*1200*1580 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 25*1200*1710 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 25*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 25*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 25*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 25*1200*4100 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 25*1200*5000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 25*1200*780 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	67,000
Плита Д16 25*1500*2900 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"

Плита Д16 25*1500*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 25*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 255*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 255*300*350, кг	80,500
Плита Д16 265*505*660, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 28*1500*1430 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 28*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 28*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 280*1060*380, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 280*1280*1510 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 30*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 30*1200*740 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	76,000
Плита Д16 30*1240*1570 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 30*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 30*250*930 АТП Б, кг	19,800
Плита Д16 305*570*1890 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 305*570*2850, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 325*1300*2600, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 325*550*540, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 335*1250*1200, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 35*1220*690 Б ГОСТ 17232-99, кг	84,600
Плита Д16 35*1550*1110 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 35*990*870, кг	86,000
Плита Д16 355*1190*450, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 355*1250*2600 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 40*1200*3300 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 40*1250*2970, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 40*1260*1820, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 45*1260*1290 Б, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 45*850*1020-, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 50*1130*1310 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 50*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 50*1230*470 Б ГОСТ 17232-99, кг	82,900
Плита Д16 50*1250*1840 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 50*1250*870 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 50*1550*3010 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 50*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 55*1200*1720 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 55*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 55*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 55*1230*610 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 55*1250*360 Б-, кг	71,500
Плита Д16 55*1250*400 Б-, кг	81,000
Плита Д16 55*1250*510 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 55*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 55*540*610 АТП ГОСТ 17232-99, кг	51,500
Плита Д16 55*800*770 АТП, кг	97,000
Плита Д16 60*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 60*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 60*680*295 Б, кг	34,500
Плита Д16 60*700*1970-, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 60*970*650, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 65*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 65*1410*780 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 65*1550*2690 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 65*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 65*620*420 АТП, кг	48,800
Плита Д16 70*110*260 (полоса), кг	5,500
Плита Д16 70*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 70*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 70*1230*410 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 70*1230*690 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 70*1240*2010 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 70*1260*180 ГОСТ 17232-99, кг	47,700
Плита Д16 70*130*215 (полоса), кг	5,600
Плита Д16 70*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 70*1620*1160 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"

Плита Д16 70*1620*1520 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 70*180*410 (полоса), кг	15,300
Плита Д16 70*240*470 Б ГОСТ 17232-99, кг	76,500
Плита Д16 70*370*1750 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 70*530*420 АТП ГОСТ 17232-99, кг	46,000
Плита Д16 70*740*2300 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 70*930*160 АТП, кг	31,000
Плита Д16 70*95*200 (полоса), кг	3,800
Плита Д16 72*2000*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 75*1200*2600 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 75*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 85*1350*1030 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 85*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 85*700*390 АТП, кг	67,000
Плита Д16 90*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1240*2260 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1270*1740 Б, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1460*510 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 90*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1800*3600 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1840*1020 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 90*210*1000, кг	57,600
Плита Д16 95*1080*1050, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 95*1200*1740 Б, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 100*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 100*150*1970, кг	87,500
Плита Д16Т 100*1550*1230 АТП (≠104,9), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 100*1550*3200 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 100*190*420, кг	76,200
Плита Д16Т 100*200*1530 АТП (≠105), кг	91,700
Плита Д16Т 102*330*660 АТП, кг	64,800
Плита Д16Т 112*1110*2050 АТП (≠118), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 112*1550*3100 АТП (≠118), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 112*1560*2710 АТП (≠118), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 112*1560*570 АТП (≠118), кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 112*495*1060 АТП (≠118), кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 112*730*710 АТП (≠118), кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 12*110*3000 АТП, кг	11,800
Плита Д16Т 12*1200*1540 ТУ 1-804-473-2009, кг	40,000
Плита Д16Т 12*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 12*1200*580 ТУ 1-804-473-2009, кг	25,000
Плита Д16Т 12*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 12*1550*120 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	6,600
Плита Д16Т 12*1550*1310 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	27,300
Плита Д16Т 12*1550*800 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	43,300
Плита Д16Т 121*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 121*1550*3200 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 130*1200*2910 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 130*1200*3100 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 131*1550*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 131*1550*4200, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 131*1590*205, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 14*1550*3100 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 14*1600*980, кг	67,000
Плита Д16Т 140*1140*150, кг	66,500
Плита Д16Т 140*1250*1230, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 140*350*190, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 140*860*1040, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 141*1500*3100, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 141*1560*980, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 15*780*480 АТП, кг	16,200
Плита Д16Т 151*1500*3140 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 152,5*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 152*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 160*1200*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 160*1550*2460 АТП, кг	больше чем "достаточно"

Плита Д16Т 162*1550*3200 РТТ (Д19Т) ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 165*1200*3100 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 165*1200*570 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 172*1550*3200 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 18*1500*6000 (Д19Т, серт), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 18*1510*3030 (Д19Т)-, кг	67,000
Плита Д16Т 180*1200*2580 РТТ, кг	10,000
Плита Д16Т 180*1200*3100 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 180*240*750, кг	95,400
Плита Д16Т 180*450*450-, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 180*500*160, кг	84,100
Плита Д16Т 182*1550*3150 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 182*1550*3200 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 190*1200*1120 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 190*1200*3100 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 190*1220*2560, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 190*980*530 РТТ, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 192*1550*3200 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 20*1090*700 АТП, кг	43,500
Плита Д16Т 20*1200*1440 ТУ 1-804-473-2009, кг	98,000
Плита Д16Т 20*1200*1520 ТУ 1-804-473-2009, кг	5,800
Плита Д16Т 20*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 20*1210*1210, кг	84,400
Плита Д16Т 20*1210*1430, кг	14,300
Плита Д16Т 20*1260*460, кг	33,500
Плита Д16Т 20*1400*200 АТП, кг	17,800
Плита Д16Т 20*800*530, кг	25,500
Плита Д16Т 20*890*340 АТП, кг	18,400
Плита Д16Т 200*105*360 (Д19Т), кг	22,200
Плита Д16Т 200*1200*1600 АТП ТУ1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 200*1200*500 АТП ТУ1-3-152-2005, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 200*1550*3200 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 22*1200*490 АТП, кг	37,500
Плита Д16Т 22*1480*550 АТП, кг	50,900
Плита Д16Т 25*1200*3000 АТП, кг	36,000
Плита Д16Т 25*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 25*1540*220 АТП, кг	24,500
Плита Д16Т 30,5*1340*600 АТП, кг	28,600
Плита Д16Т 30,5*1550*2900 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 30,5*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 32*1200*1010 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 32*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 32*1200*810 АТП, кг	88,500
Плита Д16Т 32*1500*2150 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 32*1500*3000 АТП, кг	41,600
Плита Д16Т 32*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 35*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 35*1200*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 35*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 35*1500*4100 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 40*1080*3020, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 40*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 40*1200*3000 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 40*1500*3100 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 40*1560*1100 АТП, кг	54,700
Плита Д16Т 40*1560*790 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 40*780*310 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	27,900
Плита Д16Т 42*1550*710, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 42*380*2390, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 45*1260*580, кг	95,000
Плита Д16Т 45*55*2340 (полоса, Д19ЧТ)-, кг	16,000
Плита Д16Т 45*55*4360 (полоса, Д19ЧТ)-, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 55*1040*1860 АТП (≠57), кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 57*240*1590 (1163Т7, полоса)-, кг	60,800
Плита Д16Т 57*240*1860 (1163Т7, полоса)-, кг	70,900
Плита Д16Т 57*240*3700 (1163Т7, полоса)-, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 60*1040*355 РТТ (Д19Т), кг	62,700



Плита Д16Т 60*1200*2080 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 60*1200*250 АТП, кг	52,000
Плита Д16Т 60*1200*465 АТП, кг	96,000
Плита Д16Т 60*560*420 АТП, кг	39,800
Плита Д16Т 60*640*510 АТП, кг	10,000
Плита Д16Т 60*710*2340 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 60*880*420 АТП, кг	22,600
Плита Д16Т 65*1530*930 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 65*1540*1820 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 65*510*510 АТП, кг	50,000
Плита Д16Т 70*1230*20 (полоса), кг	6,600
Плита Д16Т 70*1550*1850 АТП (#73,5), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 70*680*370, кг	51,400
Плита Д16Т 71*1530*1990 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 71*40*2120 АТП, кг	23,500
Плита Д16Т 75*1340*2610 АТП (#79,4), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 75*1550*2820 АТП (#79,4), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 75*1550*3100 АТП (#79,4), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 80*1250*1600, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 80*1550*2210 АТП (#83,5), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 80*820*330 АТП, кг	63,400
Плита Д16Т 81*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 81*1530*70 АТП, кг	27,400
Плита Д16Т 81*230*400 АТП, кг	44,000
Плита Д16Т 85,5*110*220 АТП, кг	6,700
Плита Д16Т 85,5*140*310 АТП, кг	47,000
Плита Д16Т 85,5*150*310 АТП, кг	62,200
Плита Д16Т 85,5*250*140 АТП, кг	8,900
Плита Д16Т 85*1530*2600 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 85*1540*2760 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 85*200*405, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 90*1220*2510, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 90*1260*1770, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 90*560*200, кг	29,700
Плита Д16Т 91*1500*4100 РТТ (Д19Т), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 95*1520*720 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 100*1500*2060 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 100*250*750 АТП, кг	57,500
Плита Д16ЧТ 105*310*210, кг	20,500
Плита Д16ЧТ 12*1200*3000 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 12*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 12*1580*2160 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 120*1260*3100 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 16*1580*530 АТП, кг	39,500
Плита Д16ЧТ 18*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 38*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 40*1250*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 40*1530*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 40*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 45*1040*3010 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 45*1200*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 50*105*300 АТП, кг	4,700
Плита Д16ЧТ 50*1550*3100 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 55*1600*690 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 60*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 65*1040*1300 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 65*1550*1300 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 65*1620*1340 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 65*290*1300 АТП, кг	70,600
Плита Д16ЧТ 65*530*1700 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16ЧТ 75*1200*4000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 80*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 90*1500*3100 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16ЧТ 95,25*1000*2260 (2124Т851, КУМЗ), кг	больше чем "достаточно"
Плита Д19ЧТ 16*1250*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д19ЧТ 35*1230*1500 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д19ЧТ 40*1200*3000 АТП (ЧБТ) ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"

Плита Д19ЧТ 40*1500*3000 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д19ЧТ 45*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д19ЧТ 50*1250*3100 АТП ТУ 1-92-161-90, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д19ЧТ 50*1300*1610 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Л63ГК 12*590*1040, кг	60,000
Плита Л63ГК 18*560*220, кг	18,600
Плита Л63ГК 22*595*440, кг	48,800
Плита Л63ГК 30*480*440, кг	59,600
Плита ЛС59-1ГК 12*595*1090, кг	63,000
Плита ЛС59-1ГК 14*600*1500, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 14*610*480, кг	34,000
Плита ЛС59-1ГК 15*600*1500, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 15*600*410, кг	30,800
Плита ЛС59-1ГК 16*600*1500, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 18*600*1500, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 18*600*650, кг	58,900
Плита ЛС59-1ГК 20*590*480, кг	47,200
Плита ЛС59-1ГК 20*600*1500, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 25*600*1500, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 40*605*830, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 42*390*995, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 42*600*1500, кг	есть "достаточно"
Плита ЛС59-1ГК 42*610*740, кг	есть "достаточно"
Плита М1ГК 12*590*430, кг	26,200
Плита М1ГК 16*600*1320, кг	есть "достаточно"
Плита М1ГК 20*600*980, кг	есть "достаточно"
Плита М1ГК 25*595*700, кг	93,500
Плита М1ГК 50*620*620, кг	есть "достаточно"
Плита М1Т 12*590*400, кг	25,300
Плита МА2-1 16*1000*770-, кг	22,500
Плита МА2-1 16*1000*780-, кг	23,000
Плита МА2-1ПЧ 16*1000*765-, кг	23,000
Плита-заготовка АМГ6 255*200*175 АТП, шт	42,000
Припой ПОИН 52 в слитках, кг	1,996
Припой ПОС61 чушка, кг	есть "достаточно"
Припой Прв КР2 ПОС 61 ГОСТ 21931-76 , кг	есть "достаточно"
Проволока Х20Н80 2,5-, кг	35,400
Проволока 12Х18Н10Т 0,56-, кг	12,000
Проволока 20Х 6-, кг	42,000
Проволока 60С2ВД 6-, кг	76,000
Проволока А5 2, кг	46,000
Проволока А5Н 2, кг	35,000
Проволока АД1 2 ГОСТ 14838-78, кг	25,700
Проволока АД1 2,5 ГОСТ 14838-78, кг	50,000
Проволока АД1 3 ГОСТ 14838-78, кг	26,600
Проволока АД1М 1, кг	20,000
Проволока АД1М 2, кг	49,200
Проволока АД1М 2,5, кг	29,700
Проволока АД1М 4, кг	30,100
Проволока АД1М 5-, кг	59,000
Проволока АД1Н 2-, кг	47,000
Проволока АК5Н 4-, кг	больше чем "достаточно"
Проволока АМ 0,8 ТУ 16.К71-088-90 катушка-пластик, кг	47,300
Проволока АМ 1,2 катушка-пластик, кг	73,300
Проволока АМ 2 катушка-пластик, кг	есть "достаточно"
Проволока АМГ5Т 2,6-, кг	35,000
Проволока АТ 1,5 катушка-пластик, кг	есть "достаточно"
Проволока АТ 1,6 катушка-пластик, кг	есть "достаточно"
Проволока АТ 2, кг	есть "достаточно"
Проволока АТ 2 катушка-пластик, кг	есть "достаточно"
Проволока АТ 4, кг	есть "достаточно"
Проволока БРБ2Т 0,3-, кг	7,000
Проволока БРБ2Т 2,5-, кг	14,000
Проволока БРБ2Т 3,2-, кг	есть "достаточно"
Проволока БРБ2Т 5-, кг	61,434
Проволока БРБ2Т 6-, кг	54,600
Проволока БРБ2Т 8-, кг	25,000

Проволока БРОЦ4-3 5-, кг	50,000
Проволока Д16П 7-, кг	есть "достаточно"
Проволока Д16ПТ 6, кг	есть "достаточно"
Проволока Д18П 2,6-, кг	есть "достаточно"
Проволока Д18П 3,5-, кг	41,000
Проволока Д18П 8-, кг	есть "достаточно"
Проволока Л63 (для эл.-эрозии) VercoCut pro 500 0,2, кг	4,000
Проволока Л63М 0,2, кг	25,500
Проволока Л63М 0,5, кг	62,185
Проволока Л63М 0,8, кг	есть "достаточно"
Проволока Л63М 1, кг	0,200
Проволока Л63М 3-, кг	есть "достаточно"
Проволока Л63ПТ 3, кг	32,400
Проволока Л63ПТ 4, кг	40,700
Проволока Л63Т 0,25, кг	23,440
Проволока латунная HQ EDM Wire 0,25 твердая P5, кг	больше чем "достаточно"
Проволока латунная HQ EDM Wire, 0,25 мм, твердая, K160 (1кат=8кг), кг	80,000
Проволока ЛС59-1М 2,5-, кг	12,000
Проволока ЛС59-1Т 2, кг	18,480
Проволока ЛС59-1Т 3, кг	41,100
Проволока ЛС59-1Т 4, кг	49,600
Проволока М1Т 2,36, кг	есть "достаточно"
Проволока ММ 0,2 катушка-пластик, кг	21,439
Проволока ММ 0,3 катушка-пластик, кг	25,000
Проволока ММ 0,4 катушка-пластик, кг	28,000
Проволока ММ 0,5 катушка-пластик, кг	есть "достаточно"
Проволока ММ 0,6 катушка-пластик, кг	37,010
Проволока ММ 0,8 катушка-пластик, кг	есть "достаточно"
Проволока ММ 1 катушка-пластик, кг	есть "достаточно"
Проволока ММ 1,2 катушка-пластик, кг	80,800
Проволока ММ 1,25 бухта, кг	81,000
Проволока ММ 1,4 бухта, кг	29,280
Проволока ММ 1,4 катушка-пластик, кг	79,000
Проволока ММ 1,5 бухта, кг	больше чем "достаточно"
Проволока ММ 1,5 катушка-пластик, кг	63,700
Проволока ММ 1,56 бухта, кг	58,100
Проволока ММ 1,6 катушка-пластик, кг	49,855
Проволока ММ 1,8 катушка-пластик, кг	33,780
Проволока ММ 2 катушка-пластик, кг	92,600
Проволока ММ 2,5 катушка-пластик, кг	93,800
Проволока ММ 3 катушка-деревянная, кг	есть "достаточно"
Проволока ММ 3 катушка-пластик, кг	43,500
Проволока ММ 4 катушка-деревянная, кг	есть "достаточно"
Проволока ММ 5 катушка-деревянная, кг	54,000
Проволока ММЛ 0,5 катушка-пластик, кг	93,300
Проволока ММЛ 0,8 катушка-пластик, кг	86,500
Проволока ММЛ 1 катушка-пластик ТУ 16-505-850-75, кг	есть "достаточно"
Проволока нерж. 3, кг	64,400
Проволока ПОИН 52 ф2, кг	4,300
Проволока св. АК5Н 2, кг	18,200
Проволока св. АК5Н 2,5, кг	18,900
Проволока св. АК5Н 3, кг	75,600
Проволока св. АМГ5Н 3, кг	18,800
Проволока св. АМГ6М 2, кг	99,200
Проволока св. АМГ6М 2,5, кг	44,800
Проволока св. АМГ6М 3,15, кг	есть "достаточно"
Проволока св. АМГ6М 4, кг	73,300
Проволока св. АМГ6М 5, кг	31,300
Проволока св. АМГ6Н 1,6, кг	23,800
Проволока св. АМГ6Н 2, кг	54,800
Проволока св. АМГ6Н 2,5 ГОСТ 7871-75, кг	27,300
Проволока св. АМГ6Н 3, кг	44,600
Проволока св. АМГ6Н 3,15, кг	17,600
Проволока св. АМГ6Н 4, кг	26,640
Проволока св. АМЦМ 2, кг	25,600
Проволока св. АМЦМ 2,5 ГОСТ 7871-75, кг	59,600

Проволока св. АМЦН 1 , кг	75,900
Проволока св. АМЦН 2, кг	74,400
Проволока св. АМЦН 2,5 ГОСТ 7871-75, кг	58,600
Проволока св. АМЦН 3, кг	51,000
Проволока Х20Н80 5,5-, кг	22,000
Проволока Х20Н80 6-, кг	8,000
Проволока Х20Н80 6,3-, кг	50,000
Проволока Х20Н80 8-, кг	14,000
Профиль АІ 410136 (уголок 50*50*3*6000)-, кг	62,000
Профиль АД31 ПС 885-1198*2480, кг	23,900
Профиль АД31 ПС 885-1198*3000, кг	есть "достаточно"
Профиль АД31Т ПК8418*3000 ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АД31Т ПС885-795*3000 ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АД31Т1 (бокс 20*20*2*6000), кг	2,300
Профиль АД31Т1 (бокс 50*50*4*6000)-, кг	есть "достаточно"
Профиль АД31Т1 (бокс 80*60*4*3000)-, кг	23,200
Профиль АД31Т1 410136 (уголок 50*50*3)-, кг	12,600
Профиль АМГ2М 410018 (уголок 15*15*2)-, кг	больше чем "достаточно"
Профиль АМГ5/Д1Т 410117 (уголок 40*40*3)-, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 410021 (уголок 15*15*3) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 410040 (уголок 20*20*2) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	больше чем "достаточно"
Профиль АМГ5М 410081 (уголок 30*30*3) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 410096 (уголок 35*35*3*3000) ГОСТ 8617-81, кг	22,400
Профиль АМГ5М 410121 (уголок 40*40*4) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 410128 (уголок 45*45*4) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 410137 (уголок 50*50*4) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 410144 (уголок 50*50*5) АТП ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 440185 (швеллер 25*40*3) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 440201 (швеллер 60*25*4) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 440251 (швеллер 30*50*4) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	97,600
Профиль АМГ5М 440332 (швеллер 40*70*5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 440335 (швеллер 40*80*4) АТП ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 440359 (швеллер 45*75*5) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 440380 (швеллер 50*82*7*6*3000) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 440383 (швеллер 50*100*5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	больше чем "достаточно"
Профиль АМГ5М 440392 (швеллер 50*150*4,6*8) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ5М 440413 (швеллер 55*125*6,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6 410003 (уголок 12*12*1*3000) ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6 410025 (уголок 18*18*1,5*1,5*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6 410040 (уголок 20*20*2*3000) ОСТ 1-90113-86, кг	20,600
Профиль АМГ6 410136 (уголок 50*50*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	83,900
Профиль АМГ6 410144 (уголок 50*50*5) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6 440184 (швеллер 25*40*2) АТП ОСТ 1-90113-86, кг	55,800
Профиль АМГ6М 410013 (уголок 15*15*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410040 (уголок 20*20*2*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	20,600
Профиль АМГ6М 410053 (уголок 25*25*2*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410053 (уголок 25*25*2*3000) ГОСТ 8617-81, кг	17,100
Профиль АМГ6М 410081 (уголок 30*30*3*3000) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410117 (уголок 40*40*3) ГОСТ 8617-81 АТП , кг	3,600
Профиль АМГ6М 410121 (уголок 40*40*4)-, кг	есть "достаточно"

Профиль АМГ6М 410121 (уголок 40*40*4*3000) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410126 (уголок 45*45*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410128 (уголок 45*45*4*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	54,100
Профиль АМГ6М 410133 (уголок 45*45*5*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410137 (уголок 50*50*4) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410144 (уголок 50*50*5)-, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410148 (уголок 50*50*6*3000) ГОСТ 8617-81 АТП, кг	90,900
Профиль АМГ6М 410162 (уголок 60*60*6*3000) ГОСТ 8617-81 АТП, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410193 (уголок 70*70*8) ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410794 (уголок 40*20*2*3*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 410806 (уголок 40*25*3)-, кг	больше чем "достаточно"
Профиль АМГ6М 411015 (уголок 55*25*2,5*3000) ОСТ 1.90113-86, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 411108 (уголок 63*25*3,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 420127 (тавр 25*40*2)-, кг	52,000
Профиль АМГ6М 420530 (тавр 70*68*6,5*8*6) ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 420564 (тавр 80*65*4*5*6) ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 440134 (швеллер 20*50*4*4000)-, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 440185 (швеллер 25*40*3) ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 440201 (швеллер 60*25*4) АТП, кг	77,700
Профиль АМГ6М 440251 (швеллер 30*50*4*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	2,000
Профиль АМГ6М 440251 (швеллер 30*50*4*4000)-, кг	больше чем "достаточно"
Профиль АМГ6М 440253 (швеллер 30*55*3) АТП, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 440332 (швеллер 40*70*5*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	4,600
Профиль АМГ6М 440332 (швеллер 40*70*5*4000)-, кг	больше чем "достаточно"
Профиль АМГ6М 440335 (швеллер 40*80*4)-, кг	больше чем "достаточно"
Профиль АМГ6М 440335 (швеллер 40*80*4*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 440380 (швеллер 50*82*7*6*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль АМГ6М 440383 (швеллер 50*100*5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль АМЦ (уголок 25*25*1,5)-, кг	2,100
Профиль без марки (уголок 20*30*3)-, кг	1,800
Профиль В95Т1 (уголок 25*3*18*2,5)-, кг	3,800
Профиль Д16Т 410003 (уголок 12*12*1*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	0,300
Профиль Д16Т 410018 (уголок 15*15*2*3200)-, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410025 (уголок 18*18*1,5*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410040 (уголок 20*20*2) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410041 (уголок 20*20*2,5*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	47,800
Профиль Д16Т 410080 (уголок 30*30*2,5) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410081 (уголок 30*30*3) ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410121 (уголок 40*40*4) РТТ ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410137 (уголок 50*50*4)-, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410148 (уголок 50*50*6*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	46,900
Профиль Д16Т 410548 (уголок 20*15*1,5*2*3000) АТП ОСТ 1-90113-86, кг	84,800
Профиль Д16Т 410555 (уголок 20*18*2*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП, кг	99,600
Профиль Д16Т 410597 (уголок 25*18*3*2,5*3000) ГОСТ 8617-81 АТП, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410651 (уголок 30*20*2,5) РТТ ОСТ 1-90113-86, кг	есть "достаточно"

Профиль Д16Т 410805 (уголок 40*25*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410824 (уголок 40*30*4*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410944 (уголок 50*30*3) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 410945 (уголок 50*30*3*4*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	6,700
Профиль Д16Т 420068 (тавр 20*30*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 420077 (тавр 20*40*2) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 420442 (тавр 50*144*3*9*4) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	68,000
Профиль Д16Т 420522 (тавр 70*26*9*4*3600) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг	54,000
Профиль Д16Т 440332 (швеллер 40*70*5*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Профиль Д16Т 90*60*2*4500 ОСТ (труба прямоугольная), кг	25,000
Профиль Д16ЧТ 410659 (уголок 30*25*1,5)-, кг	2,500
Пруток 12Х18Н10Т 10-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 12Х18Н10Т 100-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 12Х18Н10Т 120-, кг	есть "достаточно"
Пруток 12Х18Н10Т 130-, кг	есть "достаточно"
Пруток 12Х18Н10Т 150-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 12Х18Н10Т 18-, кг	31,600
Пруток 12Х18Н10Т 180-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 12Х18Н10Т 25-, кг	31,600
Пруток 1561 11 АТП ОСТ 1-92058-90, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 1561 160 АТП ОСТ 1-92058-90, кг	46,000
Пруток 1561 180 АТП ОСТ 1-92058-90, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 1561 350 АТП ОСТ 1-92058-90, кг	есть "достаточно"
Пруток 1561 350 ОСТ 92058-90, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 1561 380 АТП ОСТ 1-92058-90, кг	22,500
Пруток 1561 380 ОСТ 1-92058-90, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 1561 400 РТТ ТУ-1-2-604-2005, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 1561 50 АТП, кг	2,200
Пруток 1561 60 ОСТ 1-92058-90, кг	есть "достаточно"
Пруток 1561 70, кг	есть "достаточно"
Пруток 1960 60-, кг	14,400
Пруток 1960 80-, кг	22,300
Пруток 6082Т6 120, кг	есть "достаточно"
Пруток 6082Т6 18 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток 6082Т6 20 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток 6082Т6 22 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток 6082Т6 230 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток 6082Т6 260, кг	есть "достаточно"
Пруток 6082Т6 300, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6 310 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6 32 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6 320, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6 350, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6 45 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6 65 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6511 30, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6511 40, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6511 60, кг	больше чем "достаточно"
Пруток 6082Т6511 80, кг	есть "достаточно"
Пруток АВ 110 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток АД1 100-, кг	29,000
Пруток АД33Т1 24 АТП ГОСТ 21488-76, кг	есть "достаточно"
Пруток АК4 40 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АК4 45 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АК4 60-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АК4 65-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АК4 70 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АК4 75 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АК4 80 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток АК4-1 100 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АК4-1 100 АТП ОСТ, кг	есть "достаточно"







Пруток АМГ6 18-, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 180 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 190 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 20 АТП, кг	78,050
Пруток АМГ6 20 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 200 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 205-, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 210 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 22 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 24, кг	5,400
Пруток АМГ6 24 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 240 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 25 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 25 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 250 АТП ГОСТ 21488-97, кг	61,600
Пруток АМГ6 26, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 26-, кг	16,200
Пруток АМГ6 28 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 280 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 290 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 30 (1561)-, кг	44,100
Пруток АМГ6 30 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 310 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 32 АТП, кг	64,800
Пруток АМГ6 330 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 330 АТП ОСТ-1, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 34 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 340 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 340 АТП ОСТ-1, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 340-, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 35 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 35 ГОСТ 21488-97, кг	4,900
Пруток АМГ6 350 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 36 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 360 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 360 АТП ОСТ, кг	62,000
Пруток АМГ6 370 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 375 АТП ОСТ-1, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 38-, кг	13,600
Пруток АМГ6 380 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 380 АТП ОСТ-1, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 390 АТП ОСТ, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 40 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 40 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 40 АТП ОСТ-1, кг	38,300
Пруток АМГ6 40 П (≤2014 г.), кг	20,000
Пруток АМГ6 400 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 420 АТП ГОСТ 21488-97, кг	91,500
Пруток АМГ6 45 АТП ГОСТ 21488-97, кг	5,200
Пруток АМГ6 450 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 48 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 48-, кг	18,400
Пруток АМГ6 480 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 50 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 50 ГОСТ 21488-97, кг	28,000
Пруток АМГ6 50-, кг	есть "достаточно"
Пруток АМГ6 500 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 55, кг	5,700
Пруток АМГ6 55 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 60 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 60 ГОСТ 21488-97, кг	22,300
Пруток АМГ6 62 АТП, кг	11,000
Пруток АМГ6 65 ГОСТ 21488-97, кг	9,500
Пруток АМГ6 70 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 70 ГОСТ 21488-97, кг	19,800
Пруток АМГ6 75 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 8 АТП, кг	50,340

Пруток АМГ6 80 (1561)-, кг	30,000
Пруток АМГ6 80 АТП ГОСТ 21488-97, кг	36,700
Пруток АМГ6 80 ГОСТ 21488-97, кг	21,400
Пруток АМГ6 80-, кг	11,000
Пруток АМГ6 85 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 90 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМГ6 90 АТП ОСТ-1, кг	53,500
Пруток АМГ6 95-, кг	52,500
Пруток АМЦ 10 АТП ГОСТ 21488-97, кг	98,650
Пруток АМЦ 100 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 12 ГОСТ 21488-97, кг	26,700
Пруток АМЦ 12 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМЦ 120 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 14 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМЦ 150 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток АМЦ 16, кг	14,000
Пруток АМЦ 16 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 24 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМЦ 30 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМЦ 35 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМЦ 40 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 48 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 50 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 55 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 60 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 70 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМЦ 8 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток АМЦ 80 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток АМЦ 85 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток без марки 15- (дюраль), кг	есть "достаточно"
Пруток без марки 42- (дюраль), кг	есть "достаточно"
Пруток БРАЖ9-4 100-, кг	59,300
Пруток БРАЖ9-4 130, кг	есть "достаточно"
Пруток БРАЖ9-4 140, кг	63,000
Пруток БРАЖ9-4 150-, кг	68,800
Пруток БРАЖ9-4 170- (МАРКА НЕИЗВЕСТНА), кг	есть "достаточно"
Пруток БРАЖ9-4 220, кг	есть "достаточно"
Пруток БРАЖ9-4 32-, кг	90,320
Пруток БРАЖ9-4 35, кг	25,200
Пруток БРАЖ9-4 36, кг	5,700
Пруток БРАЖ9-4 38, кг	56,400
Пруток БРАЖ9-4 40, кг	14,900
Пруток БРАЖ9-4 45-, кг	25,600
Пруток БРАЖ9-4 48, кг	57,000
Пруток БРАЖ9-4 60, кг	15,400
Пруток БРАЖ9-4 65, кг	30,300
Пруток БРАЖ9-4 80, кг	есть "достаточно"
Пруток БРАЖ9-4 90 , кг	есть "достаточно"
Пруток БРАЖ9-4 95, кг	64,400
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 16, кг	6,880
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 28, кг	31,660
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 30, кг	10,500
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 55 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРАМЦ9-2 160, кг	есть "достаточно"
Пруток БРАМЦ9-2 6, кг	13,000
Пруток БРАМЦ9-2 90, кг	6,100
Пруток БРБ2М 22, кг	47,900
Пруток БРБ2ПРЕС 100, кг	70,300
Пруток БРБ2ПРЕС 100 АТП, кг	69,300
Пруток БРБ2ПРЕС 100-, кг	45,700
Пруток БРБ2ПРЕС 120, кг	64,100
Пруток БРБ2ПРЕС 20-, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2ПРЕС 40-, кг	7,500
Пруток БРБ2ПРЕС 50, кг	61,000
Пруток БРБ2ПРЕС 50 АТП, кг	65,400
Пруток БРБ2ПРЕС 55 АТП, кг	есть "достаточно"

Пруток БРБ2ПРЕС 60 АТП, кг	44,000
Пруток БРБ2ПРЕС 65, кг	27,400
Пруток БРБ2ПРЕС 70, кг	38,400
Пруток БРБ2ПРЕС 70 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2ПРЕС 80 АТП, кг	79,400
Пруток БРБ2ПРЕС 80-, кг	23,800
Пруток БРБ2ПРЕС 90, кг	65,000
Пруток БРБ2Т 10 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2Т 12, кг	18,140
Пруток БРБ2Т 12 АТП, кг	98,900
Пруток БРБ2Т 13 АТП, кг	69,000
Пруток БРБ2Т 14, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2Т 15 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2Т 16 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2Т 18, кг	1,500
Пруток БРБ2Т 22 АТП, кг	19,380
Пруток БРБ2Т 25 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2Т 32 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2Т 35 АТП, кг	16,680
Пруток БРБ2Т 35-, кг	6,200
Пруток БРБ2Т 40 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2Т 40 ГОСТ 15835-70, кг	11,800
Пруток БРБ2Т 5 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРБ2Т 6 АТП ГОСТ 15835-70, кг	26,920
Пруток БРБ2Т 7, кг	2,400
Пруток БРБ2Т 8 АТП, кг	62,960
Пруток БРБ2Т 9, кг	28,140
Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 100 АТП, кг	77,700
Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 50 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 60 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 80 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРКМЦ3-1Т 10 АТП, кг	83,340
Пруток БРКМЦ3-1Т 12 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРКМЦ3-1Т 14 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРКМЦ3-1Т 17, кг	есть "достаточно"
Пруток БРКМЦ3-1Т 18, кг	6,100
Пруток БРКМЦ3-1Т 18 АТП, кг	81,600
Пруток БРКМЦ3-1Т 20 АТП ГОСТ 1628-78, кг	есть "достаточно"
Пруток БРКМЦ3-1Т 20-, кг	13,700
Пруток БРКМЦ3-1Т 25 АТП, кг	70,700
Пруток БРКМЦ3-1Т 30 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток БРКМЦ3-1Т 35 АТП, кг	64,100
Пруток БРКМЦ3-1Т 40 АТП, кг	63,800
Пруток БРКМЦ3-1Т 5 АТП, кг	35,140
Пруток БРКМЦ3-1Т 6 АТП, кг	82,400
Пруток БРКМЦ3-1Т 7-, кг	60,000
Пруток БРКМЦ3-1Т 8 АТП, кг	3,900
Пруток БРОФ6,5-0,15 100 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг	есть "достаточно"
Пруток БРОФ6,5-0,15 110 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг	есть "достаточно"
Пруток БРОФ6,5-0,15 50 ПРЕССОВ ГОСТ 10025-78-, кг	73,300
Пруток БРОФ7-01 30 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78-, кг	19,000
Пруток БРОФ7-01 35 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78-, кг	есть "достаточно"
Пруток БРОФ7-02 45 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг	78,000
Пруток БРОФ7-02 55 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг	есть "достаточно"
Пруток БРОФ7-02 80 ГОСТ 10025-78-, кг	23,300
Пруток БРОФ7-02 80 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг	больше чем "достаточно"
Пруток БРОФ7-020 35 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78 (особо твердый), кг	больше чем "достаточно"
Пруток БРОФ7-020 36 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78 (особо твердый), кг	больше чем "достаточно"
Пруток БРОФ7-02Т 30 АТП ТЯНУТ ГОСТ 10025-78, кг	есть "достаточно"
Пруток БРОФ7-02Т 30 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78, кг	больше чем "достаточно"
Пруток БРОФ7-02Т 40 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78, кг	есть "достаточно"
Пруток БРОЦС555 100-, кг	15,500
Пруток БРОЦС555 140 ГОСТ 24301-93, кг	46,700
Пруток БРОЦС555 20 ГОСТ 24301-93, кг	7,800
Пруток БРОЦС555 35, кг	6,900

Пруток БРОЦС555 45 ГОСТ 24301-93, кг	7,780
Пруток БРОЦС555 65-, кг	41,000
Пруток БРОЦС555 70, кг	15,500
Пруток БРОЦС555 90-, кг	96,100
Пруток В93ПЧ 100-, кг	есть "достаточно"
Пруток В93ПЧ 110-, кг	есть "достаточно"
Пруток В93ПЧ 130-, кг	47,000
Пруток В93ПЧ 60-, кг	есть "достаточно"
Пруток В93ПЧ 85-, кг	есть "достаточно"
Пруток В93ПЧ 90-, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 100 (В93ПЧ)-, кг	64,000
Пруток В95 100 (ПЧ)-, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 105-, кг	36,600
Пруток В95 110 АТП (заготовки 52шт. по 112мм), кг	есть "достаточно"
Пруток В95 110 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 115-, кг	30,900
Пруток В95 125-, кг	64,000
Пруток В95 130 (В95ПЧ)-, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 130 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 140 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 149 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 150 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 150 ГОСТ 21488-97, кг	57,800
Пруток В95 160 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 170 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 170-, кг	72,500
Пруток В95 180 (ПЧ)-, кг	33,500
Пруток В95 180 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 19-, кг	6,900
Пруток В95 190 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 190-, кг	78,000
Пруток В95 200 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 210 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 220 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 230 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 240 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 250 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 260 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 260-, кг	58,900
Пруток В95 320 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 350 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 380 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 400, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 400 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 400-, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 60 (1960, без Т)-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 60 (П)-, кг	52,500
Пруток В95 65 (1960, без Т)-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95 65-, кг	12,900
Пруток В95 70 (1980, без Т)-, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 75 (1980, без Т)-, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 80 (1960, без Т)-, кг	есть "достаточно"
Пруток В95 85 (1980, без Т)-, кг	86,000
Пруток В95 90-, кг	19,600
Пруток В95Т1 10 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 10-, кг	7,500
Пруток В95Т1 100 АТП (ВП) ГОСТ Р 51834-2001, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 100 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 110 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 12 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 125 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 125 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 14, кг	55,200
Пруток В95Т1 14 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 140 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 15, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 15 (ПЧТ1)-, кг	есть "достаточно"

Пруток В95Т1 150 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 150 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 16 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 160 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 160 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 17-, кг	25,460
Пруток В95Т1 170 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 170 ГОСТ 21488-97, кг	62,020
Пруток В95Т1 18, кг	58,540
Пруток В95Т1 18 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 18-, кг	10,400
Пруток В95Т1 180 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 180 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 190 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 20 (ПЧТ1)-, кг	9,080
Пруток В95Т1 20 АТП, кг	92,400
Пруток В95Т1 20 ГОСТ 21488-97, кг	38,800
Пруток В95Т1 210 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 22 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 220 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 220 ГОСТ 21488-97, кг	52,000
Пруток В95Т1 230 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 24, кг	4,200
Пруток В95Т1 240 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 25 (ПЧТ1)-, кг	25,600
Пруток В95Т1 25 АТП ГОСТ 21488-97, кг	4,700
Пруток В95Т1 250 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 250 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 260 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 28, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 280 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 290 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 30 АТП ГОСТ 21488-97, кг	54,000
Пруток В95Т1 300 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 32 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 320 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 34 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 35 АТП ГОСТ 21488-97, кг	5,300
Пруток В95Т1 350 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 350 АТП-, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 36 АТП ГОСТ 21488-97, кг	8,300
Пруток В95Т1 38 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 380, кг	44,000
Пруток В95Т1 380 (7075Т6, КУМЗ-2019/2020), кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 380-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 400 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 400-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 40П ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 42 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 420, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 420-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 45 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 48 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 50 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 50 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 500, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 500-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 55 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 65 (≤2014 г.), кг	11,000
Пруток В95Т1 65 АТП ГОСТ 21488-97, кг	82,600
Пруток В95Т1 70 АТП ГОСТ 21488-97, кг	19,500
Пруток В95Т1 75 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 75 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 8 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 8-, кг	2,380
Пруток В95Т1 80 (7075Т6511 КУМЗ-2019), кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 80 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"

Пруток В95Т1 85, кг	73,000
Пруток В95Т1 85 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 90 АТП (ПП), кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 90 АТП ГОСТ 21488-97, кг	19,600
Пруток В95Т1 95 АТП, кг	94,000
Пруток В95Т1 95 ГОСТ 21488-97, кг	48,420
Пруток В95Т2 280 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток ВЛ-1 1,6-, кг	3,500
Пруток ВЛ-1 4-, кг	84,000
Пруток ВЛ-1 5-, кг	25,450
Пруток ВЛ-1 6-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1 100 (≤2014 г.), кг	55,000
Пруток Д1 100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д1 105-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1 110-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1 150 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Пруток Д1 150 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д1 180-, кг	97,000
Пруток Д1 200 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1 70 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1 85 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 100 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 110 АТП ГОСТ 21488-97, кг	18,600
Пруток Д16 110-, кг	38,000
Пруток Д16 115 АТП, кг	37,000
Пруток Д16 120, кг	63,600
Пруток Д16 120 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 125 АТП, кг	57,000
Пруток Д16 130 АТП ОСТ, кг	15,000
Пруток Д16 130 ГОСТ 21488-97, кг	54,140
Пруток Д16 135 (≤2014 г.), кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 140 ГОСТ 21488-97, кг	39,000
Пруток Д16 150 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 150 АТП, кг	41,000
Пруток Д16 150 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 160 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 170 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 180 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 180-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 190 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 190 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 200 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 200 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 210 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 210 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 210-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 220 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 220 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 230 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 230 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 235П-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 250 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 270, кг	28,000
Пруток Д16 270 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 280 АТП ГОСТ 21488-97, кг	11,800
Пруток Д16 290 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 300 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 320 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 330 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 340 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 360 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 380 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 40, кг	5,200
Пруток Д16 40-, кг	5,200
Пруток Д16 400 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 420 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 450, кг	есть "достаточно"



Пруток Д16Т 28 АТП (ПП), кг	40,700
Пруток Д16Т 28 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 28 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 280 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 290 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 30 ГОСТ 21488-97, кг	62,300
Пруток Д16Т 30-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 300 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 310 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 32 АТП ГОСТ 21488-97, кг	4,460
Пруток Д16Т 330 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 34, кг	3,200
Пруток Д16Т 34 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 35 ГОСТ 21488-97, кг	8,000
Пруток Д16Т 36 АТП ГОСТ 21488-97, кг	36,100
Пруток Д16Т 36 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 38 АТП ГОСТ 21488-97, кг	68,800
Пруток Д16Т 38 ГОСТ 21488-97, кг	4,400
Пруток Д16Т 380 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 40 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 400 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 400 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 400-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 42 АТП ГОСТ 21488-97, кг	18,900
Пруток Д16Т 42-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 420 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 420-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 45 (≤2014 г.), кг	3,700
Пруток Д16Т 45 АТП ГОСТ 21488-97, кг	36,500
Пруток Д16Т 45 ГОСТ 21488-97, кг	27,530
Пруток Д16Т 450 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 450-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 46 АТП, кг	13,500
Пруток Д16Т 46 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	15,700
Пруток Д16Т 48 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 48 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 50 АТП ГОСТ 21488-97, кг	3,580
Пруток Д16Т 500 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 500 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 500-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 52 АТП ГОСТ 21488-97, кг	24,300
Пруток Д16Т 52 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 55 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 58 АТП ГОСТ 21488-97, кг	22,000
Пруток Д16Т 58 ГОСТ 21488-97, кг	22,000
Пруток Д16Т 6 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 60 ГОСТ 21488-97, кг	6,000
Пруток Д16Т 60П АТП (ПП) , кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 65 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 70 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 70 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 8 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 8 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 80 АТП ГОСТ 21488-97, кг	29,700
Пруток Д16Т 80 ГОСТ 21488-97, кг	61,400
Пруток Д16Т 85 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 90 АТП ГОСТ 21488-97, кг	15,800
Пруток Д16Т 90 ГОСТ 21488-97, кг	44,500
Пруток Д16Т 95 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 95 ГОСТ 21488-97, кг	30,400
Пруток Д16Т 95-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16ЧТ 100 РТТ ОСТ 1 90395-91, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16ЧТ 40 АТП ОСТ 1 90395-91, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16ЧТ 45 АТП ОСТ 1-90395-91, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16ЧТ 48 (≤2010, серт), кг	14,000
Пруток Д16ЧТ 55 АТП ОСТ 1-90395-91, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16ЧТ 60 АТП ОСТ 1 90395-91, кг	больше чем "достаточно"



Пруток Д16ЧТ 65 АТП ОСТ 1-90395-91, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16ЧТ 75 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16ЧТ 80 АТП ОСТ 1-90395-91, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16ЧТ 90 АТП ОСТ 1-90395-91, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 10 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 10 АТП ГОСТ 21488-97, кг	75,190
Пруток Д1Т 100 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д1Т 11 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 110 АТП (ПП), кг	55,000
Пруток Д1Т 12, кг	4,800
Пруток Д1Т 12 (≤2014 г.), кг	76,600
Пруток Д1Т 120 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д1Т 130 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д1Т 130П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 14 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 14 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 15-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 150 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 16 (≤2014 г.), кг	67,600
Пруток Д1Т 16 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 17-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 18 (≤2014 г.), кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д1Т 18 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 18-, кг	27,500
Пруток Д1Т 20 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 22 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 22 АТП, кг	3,840
Пруток Д1Т 22-, кг	47,000
Пруток Д1Т 24 (≤2014 г.), кг	95,900
Пруток Д1Т 24 АТП, кг	40,200
Пруток Д1Т 25 АТП, кг	13,000
Пруток Д1Т 26 АТП (ПП), кг	4,100
Пруток Д1Т 28 (≤2014 г.), кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д1Т 28 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 30 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 30 АТП, кг	11,800
Пруток Д1Т 30 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 32 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 32 АТП ГОСТ 21488-97, кг	2,620
Пруток Д1Т 35 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 42-, кг	40,600
Пруток Д1Т 45 (≤2014 г.), кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д1Т 45 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 45 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 46-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 48-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 50 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 50 АТП ГОСТ 21488-97, кг	12,000
Пруток Д1Т 55 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 55-, кг	62,000
Пруток Д1Т 6-, кг	40,640
Пруток Д1Т 65 (≤2014 г.), кг	6,000
Пруток Д1Т 65 АТП ГОСТ 21488-97, кг	81,000
Пруток Д1Т 65-, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 70, кг	21,100
Пруток Д1Т 70 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 75 АТП ГОСТ 21488-97, кг	97,300
Пруток Д1Т 80 (коррозия), кг	32,900
Пруток Д1Т 80 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д1Т 90 АТП ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток калиброванный Ст45 26-, кг	38,700
Пруток калиброванный Ст45 45-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Л63М 110-, кг	есть "достаточно"
Пруток Л63ПРЕС 120-, кг	есть "достаточно"
Пруток Л63ПРЕС 130, кг	75,200
Пруток Л63ПРЕС 140, кг	есть "достаточно"
Пруток Л63ПРЕС 160 АТП, кг	больше чем "достаточно"

Пруток Л63ПРЕС 45, кг	68,000
Пруток Л63ПРЕС 60, кг	есть "достаточно"
Пруток Л63ПРЕС 65, кг	72,500
Пруток Л63ПРЕС 90, кг	80,400
Пруток Л63ПТ 10, кг	4,000
Пруток Л63ПТ 12, кг	2,900
Пруток Л63ПТ 14, кг	есть "достаточно"
Пруток Л63ПТ 15, кг	3,300
Пруток Л63ПТ 16, кг	24,760
Пруток Л63ПТ 20, кг	3,800
Пруток Л63ПТ 22, кг	19,300
Пруток Л63ПТ 25, кг	48,000
Пруток Л63ПТ 28, кг	62,100
Пруток Л63ПТ 32, кг	22,200
Пруток Л63ПТ 35, кг	40,700
Пруток Л63ПТ 45, кг	41,000
Пруток Л63ПТ 5, кг	1,500
Пруток Л63ПТ 50, кг	27,100
Пруток Л63ПТ 6-, кг	5,700
Пруток Л63ПТ 7, кг	86,300
Пруток Л63ПТ 9, кг	7,100
Пруток Л63Т 11-, кг	36,700
Пруток Латунь без марки 10-, кг	69,000
Пруток Латунь без марки 11-, кг	61,000
Пруток Латунь без марки 22-, кг	есть "достаточно"
Пруток Латунь без марки 6,4-, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛМцСКА 58-2-2-1-1 160 ТУ 48-21-356-2010, кг	больше чем "достаточно"
Пруток ЛМцСКА 58-2-2-1-1 170 ТУ 48-21-356-2010, кг	больше чем "достаточно"
Пруток ЛМцСКА 58-2-2-1-1 25 ТУ 48-21-356-2010, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1 10-, кг	53,800
Пруток ЛС59-1 20-, кг	2,200
Пруток ЛС59-1 200 АТП (слиток) ТУ 48-21-642-79, кг	больше чем "достаточно"
Пруток ЛС59-1 25-, кг	4,900
Пруток ЛС59-1 250 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток ЛС59-1 28-, кг	10,250
Пруток ЛС59-1 30-, кг	13,700
Пруток ЛС59-1 50-, кг	23,400
Пруток ЛС59-1 55-, кг	10,400
Пруток ЛС59-1 65-, кг	47,000
Пруток ЛС59-1 8-, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ДКРВТ 5 АТП (тв., в/точн.), кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ДКРВТ 6 АТП (тв., в/точн.), кг	23,800
Пруток ЛС59-1ПРЕС 100 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 120, кг	55,780
Пруток ЛС59-1ПРЕС 130 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 130-, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 140, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 140 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 160 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 50 АТП, кг	33,360
Пруток ЛС59-1ПРЕС 50-, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 55, кг	4,000
Пруток ЛС59-1ПРЕС 55 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 60, кг	15,000
Пруток ЛС59-1ПРЕС 60 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 60-, кг	больше чем "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 65, кг	66,200
Пруток ЛС59-1ПРЕС 65 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 70, кг	18,000
Пруток ЛС59-1ПРЕС 70 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 75, кг	67,800
Пруток ЛС59-1ПРЕС 75 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 80, кг	91,800
Пруток ЛС59-1ПРЕС 80 АТП, кг	29,600
Пруток ЛС59-1ПРЕС 85, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 85 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПРЕС 85-, кг	81,400

Пруток ЛС59-1ПРЕС 90 , кг	11,560
Пруток ЛС59-1ПРЕС 90 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 13, кг	2,500
Пруток ЛС59-1ПТ 13П АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 14 АТП, кг	60,800
Пруток ЛС59-1ПТ 15 ГОСТ Р 52597-2006, кг	26,288
Пруток ЛС59-1ПТ 18 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 19, кг	34,600
Пруток ЛС59-1ПТ 20, кг	21,200
Пруток ЛС59-1ПТ 20 АТП, кг	6,480
Пруток ЛС59-1ПТ 24, кг	24,900
Пруток ЛС59-1ПТ 24 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 28, кг	27,963
Пруток ЛС59-1ПТ 3, кг	78,880
Пруток ЛС59-1ПТ 30-, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 32 АТП, кг	38,100
Пруток ЛС59-1ПТ 35 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 35-, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 38 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 38-, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 4, кг	3,000
Пруток ЛС59-1ПТ 40, кг	12,200
Пруток ЛС59-1ПТ 40 АТП, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 40-, кг	88,000
Пруток ЛС59-1ПТ 42 АТП, кг	84,600
Пруток ЛС59-1ПТ 48, кг	49,200
Пруток ЛС59-1ПТ 5, кг	2,500
Пруток ЛС59-1ПТ 5 АТП, кг	34,360
Пруток ЛС59-1ПТ 5-, кг	95,000
Пруток ЛС59-1ПТ 5,5, кг	5,000
Пруток ЛС59-1ПТ 50, кг	50,000
Пруток ЛС59-1ПТ 6, кг	1,300
Пруток ЛС59-1ПТ 6-, кг	82,700
Пруток ЛС59-1ПТ 7, кг	2,622
Пруток ЛС59-1ПТ 7*12 прямоугольный, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 8, кг	12,800
Пруток ЛС59-1ПТ 8-, кг	1,300
Пруток ЛС59-1Т 11-, кг	61,100
Пруток М1ПРЕС 110, кг	44,521
Пруток М1ПРЕС 120, кг	82,500
Пруток М1ПРЕС 50, кг	29,400
Пруток М1ПРЕС 60, кг	88,500
Пруток М1ПРЕС 60-, кг	12,600
Пруток М1ПРЕС 65, кг	есть "достаточно"
Пруток М1ПРЕС 80, кг	49,000
Пруток М1ПРЕС 90 , кг	есть "достаточно"
Пруток М1Т 14, кг	4,100
Пруток М1Т 15, кг	1,000
Пруток М1Т 16, кг	0,600
Пруток М1Т 18, кг	больше чем "достаточно"
Пруток М1Т 20, кг	22,700
Пруток М1Т 25, кг	4,980
Пруток М1Т 30, кг	25,110
Пруток М1Т 32, кг	3,500
Пруток М1Т 40, кг	4,320
Пруток М1Т 45, кг	47,400
Пруток М1Т 45-, кг	19,000
Пруток М1Т 50, кг	есть "достаточно"
Пруток М1Т 8, кг	0,820
Пруток М1Т 9, кг	10,000
Пруток М2ПРЕС 40, кг	32,000
Пруток М2ПРЕС 60, кг	28,000
Пруток М2ПРЕС 90, кг	49,400
Пруток М2Т 16, кг	15,700
Пруток М3ПРЕС 80-, кг	есть "достаточно"
Пруток МА2-1 55-, кг	3,480
Пудра ПАП-1, кг	40,000

Пудра ПАП-2 ГОСТ 5494-95, кг	есть "достаточно"
Сталь Р18 2,5-, кг	есть "достаточно"
Сталь Р18 3-, кг	50,000
Сталь Р18 4-, кг	33,000
Сталь Р18 5-, кг	80,000
Сталь Р6М5 100-, кг	80,900
Сталь Р6М5 18-, кг	31,000
Тара, шт	есть "достаточно"
Труба 12Х18Н10Т 20*2-, кг	32,000
Труба 12Х18Н10Т 22*2,5 б/ш-, кг	24,800
Труба 6082Т6 30*8 ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба 6082Т6 40*10 ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба 6082Т6 42*10 ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба 6082Т6 45*10 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба 6082Т6 45*12,5 ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба 6082Т6 48*10 ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба 6082Т6 48*15 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба 6082Т6 50*15 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба 6082Т6 52*12,5 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба 6082Т6 55*10 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба 6082Т6 55*12,5 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба 6082Т6 55*15 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба 6082Т6 65*10 ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба 6082Т6 65*20 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба 6082Т6 75*22,5 ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба АД1 26*4 ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба АД1М 6*0,75 ГОСТ 18475-82, кг	56,180
Труба АД1М 6*1 ГОСТ 18475-82, кг	31,820
Труба АД1Н 30*2,5-, кг	82,400
Труба АД3ЗТ1 450*55*3000 ОСТ 1 92048-90 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ2М 28*1-, кг	5,600
Труба АМГ2Н 30*3,0 ОСТ 1-92096-83 АТП, кг	есть "достаточно"
Труба АМГ3М 38*1 ОСТ1 92096-83 АТП, кг	4,500
Труба АМГ3М 38*1,5 ОСТ 1 92096-83 АТП, кг	1,800
Труба АМГ5М 30*2,5 ГОСТ 18482-79 АТП, кг	51,900
Труба АМГ5М 38*3 АТП, кг	есть "достаточно"
Труба АМГ5М 38*4 ГОСТ 18482-79 АТП, кг	есть "достаточно"
Труба АМГ6 250*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6 260*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6 30*7 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба АМГ6 360*10*5000 РТТ ОСТ 1-92048-90, кг	есть "достаточно"
Труба АМГ6 370*70 РТТ ОСТ 1-92048-90, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6М 185*15 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6М 200*30 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6М 230*27,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6М 230*30 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6М 24*3 АТП ГОСТ 18482-79, кг	50,600
Труба АМГ6М 25*2-, кг	1,300
Труба АМГ6М 250*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6М 280*30 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба АМГ6М 35*2 АТП ОСТ 1-92096-83, кг	23,000
Труба АМГ6М 45*2 ОСТ 1 92096-83 АТП, кг	58,818
Труба АМЦ 70*5 ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба АМЦМ 6*0,75-, кг	11,780
Труба В95Т1 52*10-, кг	есть "достаточно"
Труба В95Т1 60*15-, кг	больше чем "достаточно"
Труба В95Т1 75*17,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16М 105*5 АТП ОСТ-1, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 10*1,5 АТП ОСТ 1-92096-83, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 100*10 (≤2014 г.), кг	9,200
Труба Д16Т 100*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 100*11 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 100*12,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 100*15 (≤2014 г.), кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 100*15 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 100*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 100*25 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"

Труба Д16Т 110*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 110*12,5 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 110*20 ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 110*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 110*30 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 115*7 (≤2014 г.), кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 120*25 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 120*30 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 130*25 АТП ГОСТ 18482-79, кг	25,000
Труба Д16Т 130*3 АТП ГОСТ 18482-79, кг	99,100
Труба Д16Т 130*30 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 14*1 АТП ОСТ 1 92096-83 , кг	61,660
Труба Д16Т 14*1 ОСТ 1-92096-83, кг	22,560
Труба Д16Т 14*1,5-, кг	3,600
Труба Д16Т 14*2,5 РТТ ОСТ 192096-83, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 140*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 140*17,5 (≤2014 г.), кг	72,000
Труба Д16Т 140*17,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 140*20 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 140*35 АТП ГОСТ 18482-79, кг	7,000
Труба Д16Т 145*32,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 145*35 АТП ГОСТ 18482-79, кг	45,000
Труба Д16Т 155*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 155*40 ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 160*40 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 170*32,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 170*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 180*15 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 180*40 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 20*4 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	0,550
Труба Д16Т 200*25 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 200*40 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 210*45 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 22*4 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 22*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	26,640
Труба Д16Т 230*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 24*3 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 24*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	82,300
Труба Д16Т 25*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 250*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг	3,000
Труба Д16Т 250*50 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	6,000
Труба Д16Т 26*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	86,900
Труба Д16Т 260*35 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 260*50 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 28*6 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 30*1,5П*4000 РТТ ОСТ 190038-88, кг	82,000
Труба Д16Т 30*3 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 30*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	25,000
Труба Д16Т 30*6 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 30*7 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 30*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 300*50 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 32*3 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	24,800
Труба Д16Т 32*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 32*5 ГОСТ 18482-79, кг	3,200
Труба Д16Т 32*6 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 32*7,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 32*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 34*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 35*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 35*7 АТП ГОСТ 18482-79, кг	5,600
Труба Д16Т 35*7,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	3,600
Труба Д16Т 35*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 36*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	17,800
Труба Д16Т 36*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 38*10 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 38*4 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"

Труба Д16Т 38*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 38*8 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	29,800
Труба Д16Т 40*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 40*12,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	97,700
Труба Д16Т 40*3 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	3,900
Труба Д16Т 40*4 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	80,300
Труба Д16Т 40*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 40*5 ГОСТ 18482-79, кг	1,260
Труба Д16Т 40*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 42*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 42*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 42*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	5,700
Труба Д16Т 42*7-, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 42*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг	60,400
Труба Д16Т 45*10 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 45*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	37,800
Труба Д16Т 45*15 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 45*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 48*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 48*12,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 48*15 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 48*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 48*7 (≤2014 г.), кг	2,400
Труба Д16Т 48*8 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 50*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 50*15 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 50*2,5*3000 РТТ ОСТ 192096-83, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 50*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 50*6 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	67,100
Труба Д16Т 50*7,5*2000 РТТ ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 52*10 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 52*12,5 (≤2010, серт), кг	18,000
Труба Д16Т 52*17,5 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 52*17,5 ГОСТ 18482-79, кг	17,000
Труба Д16Т 52*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 52*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг	5,900
Труба Д16Т 52*8-, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 55*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	2,200
Труба Д16Т 55*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 55*15 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	93,300
Труба Д16Т 55*17,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 55*3,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	35,400
Труба Д16Т 55*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 55*6 АТП ГОСТ 18482-79, кг	15,000
Труба Д16Т 55*8 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 58*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	74,000
Труба Д16Т 58*12,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 58*15 АТП ГОСТ 18482-79, кг	98,000
Труба Д16Т 58*15 ГОСТ 18482-79, кг	6,500
Труба Д16Т 58*17,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 58*8 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 60*1,5 ОСТ 1 92096-83 АТП, кг	84,000
Труба Д16Т 60*10 (≤2010, серт), кг	9,000
Труба Д16Т 60*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 60*12,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 60*15 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	24,000
Труба Д16Т 60*4 АТП ГОСТ 18482-79, кг	35,200
Труба Д16Т 60*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 60*7,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	5,000
Труба Д16Т 60*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 62*8-, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 65*20 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 65*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 70*10 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	3,100
Труба Д16Т 70*12,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	58,200
Труба Д16Т 70*15 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 70*17,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"

Труба Д16Т 70*20 АТП ГОСТ 18482-79, кг	99,500
Труба Д16Т 70*6 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 75*10 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	72,600
Труба Д16Т 75*15 АТП ГОСТ 18482-79, кг	20,700
Труба Д16Т 75*20,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 75*22,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 75*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 75*6 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 80*10 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 80*15 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	5,600
Труба Д16Т 80*5 , кг	8,000
Труба Д16Т 80*5 АТП (79,4*4,5*1300) ТУ 1-2-485-87, кг	14,400
Труба Д16Т 80*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 85*12,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	3,900
Труба Д16Т 85*15 АТП ГОСТ 18482-79, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 85*17,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 85*20 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 90*10 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	больше чем "достаточно"
Труба Д16Т 90*17,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 90*20 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 90*27,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	есть "достаточно"
Труба Д16Т 90*5 АТП ГОСТ 18482-79, кг	95,700
Труба Д16Т 90*9-, кг	5,200
Труба Д16Т 95*12 (≤2014 г.), кг	7,700
Труба Д16Т 95*20 АТП ГОСТ 18482-2018, кг	есть "достаточно"
Труба Д1М 34*1-, кг	69,000
Труба Д1Т 220*30 (≤2014 г.), кг	92,000
Труба Д1Т 35*10 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Труба Д1Т 42*5-, кг	38,000
Труба Д1Т 48*15 (≤2014 г.), кг	есть "достаточно"
Труба Д1Т 85*12,5-, кг	36,000
Труба Л63 36*10-, кг	больше чем "достаточно"
Труба Л63ПТ 6*1, кг	3,100
Труба Л63ПТ 8*1, кг	14,300
Труба ЛС59-1ПРЕС 27*4,5 ГОСТ 494-2014, кг	19,500
Труба ЛС59-1ПТ 58*6,5, кг	19,100
Труба М1М 10*1,5, кг	1,000
Труба М1М 10*2, кг	8,200
Труба М1М 14*1, кг	25,000
Труба М1М 15*1, кг	25,100
Труба М1М 16*1,5, кг	0,340
Труба М2М 10*1, кг	3,200
Труба М2М 12*1 , кг	7,070
Труба М2М 18*1 бухт., кг	23,000
Труба М2М 5*1, кг	54,810
Труба С1 27*3 (свинцовая)-, кг	18,000
Угол СтЗсп5 75*7-, кг	86,000
Чушка А5-, кг	47,700
Чушка А7 ГОСТ 11069-2001, кг	больше чем "достаточно"
Чушка А7-, кг	58,700
Чушка А8 ГОСТ 11069-2019, кг	больше чем "достаточно"
Чушка А85, кг	больше чем "достаточно"
Чушка А99 (99,998), кг	больше чем "достаточно"
Чушка А99 (99,999), кг	больше чем "достаточно"
Чушка А995 ГОСТ 11069-2001, кг	больше чем "достаточно"
Чушка АК12ОЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг	больше чем "достаточно"
Чушка АК12ОЧ (Саяногорск) ГОСТ 1583-93, кг	больше чем "достаточно"
Чушка АК12ПЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг	больше чем "достаточно"
Чушка АК12Ч-, кг	30,500
Чушка АК7ПЧ , кг	53,700
Чушка АК7ПЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг	больше чем "достаточно"
Чушка АК7Ч ГОСТ 1583-93, кг	больше чем "достаточно"
Чушка АК8М ГОСТ 1583-93, кг	больше чем "достаточно"
Чушка АК9ПЧ ГОСТ 1583-93, кг	больше чем "достаточно"
Чушка АК9ПЧ-, кг	42,700
Чушка АЛ19-, кг	12,300
Чушка АМ5-, кг	больше чем "достаточно"

Чушка БЕЗ МАРКИ (Тушино), кг	больше чем "достаточно"
Чушка ВАЛ10 Ø145*650 АТП (слиток, ВСМПО-2018) ОСТ 1 90377-87, кг	больше чем "достаточно"
Чушка ВАЛ10 РТТ ГОСТ 1583-93, кг	больше чем "достаточно"
Чушка ВАЛ14П Ø145*650 АТП (слиток, ВСМПО-2018) ОСТ 1-90377-87, кг	больше чем "достаточно"
Чушка О1ПЧ, кг	есть "достаточно"
Чушка С1 ГОСТ 3778-98, кг	больше чем "достаточно"
Шестигранник БРАМЦ9-2 19 , кг	7,200
Шестигранник Д16Т 12 (ПП)-, кг	51,060
Шестигранник Д16Т 12 АТП, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 14 АТП, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 19 АТП, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 22 АТП, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 27 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Шестигранник Д16Т 27 АТП (ПП), кг	42,900
Шестигранник Д16Т 27П АТП, кг	больше чем "достаточно"
Шестигранник Д16Т 30 АТП, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 30 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 32 АТП, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 32 АТП (ПП), кг	больше чем "достаточно"
Шестигранник Д16Т 41 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Шестигранник Д16Т 41 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 46 АТП, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д16Т 8 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	78,400
Шестигранник Д16Т 9 РТТ ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Д1Т 24-, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Л63ПТ 8-, кг	есть "достаточно"
Шестигранник Латунь без марки 8-, кг	31,000
Шестигранник ЛС59-1ПРЕС 70 АТП, кг	есть "достаточно"
Шестигранник ЛС59-1ПТ 10, кг	37,268
Шестигранник ЛС59-1ПТ 10-, кг	52,000
Шестигранник ЛС59-1ПТ 11, кг	40,400
Шестигранник ЛС59-1ПТ 12, кг	0,200
Шестигранник ЛС59-1ПТ 12-, кг	46,200
Шестигранник ЛС59-1ПТ 13, кг	25,700
Шестигранник ЛС59-1ПТ 17-, кг	48,900
Шестигранник ЛС59-1ПТ 19, кг	8,000
Шестигранник ЛС59-1ПТ 27, кг	больше чем "достаточно"
Шестигранник ЛС59-1ПТ 30, кг	5,800
Шестигранник ЛС59-1ПТ 36, кг	12,000
Шестигранник ЛС59-1ПТ 5-, кг	35,700
Шестигранник ЛС59-1ПТ 8, кг	5,505
Шестигранник ЛС59-1ПТ 8-, кг	49,200
Шина М1М 4*50*4000, кг	35,600
Шина М1Т 10*100*4000, кг	есть "достаточно"
Шина М1Т 6*50*4500, кг	есть "достаточно"
Штапик ШВВ, кг	есть "достаточно"



Склад	Количество (в базовых единицах)
Номенклатура, Базовая единица измерения	Конечный остаток
<b>Ижевск, г. Ижевск, ул. Гольянский пос., 1в</b>	
Лист АМГ2М 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист АМГ2М 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист АМГ6 5*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АМ 2*1500*3050 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 10*1200*1350 ГОСТ 21631-76, кг	45,000
Лист Д16АТ 10*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	есть "достаточно"
Лист Д16АТ 5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Лист Д16АТ 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 30*1250*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита 1561 30*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 12*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 40*1250*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 55*1550*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АК4-1ЧТ 60*1200*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ2 14*1550*1950 АТП ГОСТ 17232-99, кг	124,000
Плита АМГ2 16*1200*2315 ГОСТ 17232-99, кг	125,000
Плита АМГ2 50*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 14*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ3 50*1250*2810 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 40*1550*1610 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ5 40*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 100*1200*240 Б ГОСТ 17232-99, кг	83,000
Плита АМГ6 100*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 100*1200*775 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 100*545*320 Б ГОСТ 17232-99, кг	46,000
Плита АМГ6 100*545*480 Б ГОСТ 17232-99, кг	140,000
Плита АМГ6 12*1200*1140 ГОСТ 17232-99, кг	47,000
Плита АМГ6 12*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	1,000
Плита АМГ6 12*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 120*1500*2825 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 120*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 130*1200*605 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 130*1250*2500 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 130*970*125 АТП ГОСТ 17232-99, кг	45,000
Плита АМГ6 14*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 14*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 14*1250*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	158,000
Плита АМГ6 140*1200*1290 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 140*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"

Плита АМГ6 140*1200*410 АТП ГОСТ 17232-99, кг	195,000
Плита АМГ6 15*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 150*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 16*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 16*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	145,000
Плита АМГ6 16*1200*345 ГОСТ 17232-99, кг	19,000
Плита АМГ6 16*1200*810 ГОСТ 17232-99, кг	43,000
Плита АМГ6 160*1200*635 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 171*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 18*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	4,000
Плита АМГ6 18*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 18*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 180*1550*215 АТП ГОСТ 17232-99, кг	172,000
Плита АМГ6 181*1200*2115 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 190*1060*665 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 190*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 190*1500*1580 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 20*1200*1090 Б ГОСТ 17232-99, кг	75,000
Плита АМГ6 20*1200*1405 ГОСТ 17232-99, кг	97,000
Плита АМГ6 20*1200*1415 Б ГОСТ 17232-99, кг	192,000
Плита АМГ6 20*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 20*1200*970 Б ГОСТ 17232-99, кг	67,000
Плита АМГ6 20*1500*1005 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 20*440*1600 Б ГОСТ 17232-99, кг	114,000
Плита АМГ6 20*460*1600 ГОСТ 17232-99, кг	78,000
Плита АМГ6 20*695*2100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	79,000
Плита АМГ6 200*1500*2700 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 200*1550*2415 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 205*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 210*1200*1350 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 220*1500*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 233*485*2600 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 25*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 25*1200*720 АТП ГОСТ 17232-99, кг	62,000
Плита АМГ6 25*1200*925 АТП ГОСТ 17232-99, кг	78,000
Плита АМГ6 260*1500*2500 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 260*1500*350 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 260*1500*485 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 260*1500*495 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 260*1500*575 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 265*1500*375 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 265*660*2660 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 28*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 30*1200*1230 ГОСТ 17232-99, кг	123,000
Плита АМГ6 30*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 30*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 30*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 32*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 32*1630*1680 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 32*1630*3150 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 320*1550*2600 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 325*1550*2600 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 35*1500*3100 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	3,000
Плита АМГ6 40*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 40*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 45*1200*410 АТП ГОСТ 17232-99, кг	63,000
Плита АМГ6 50*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 50*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 50*1200*405 АТП ГОСТ 17232-99, кг	69,000
Плита АМГ6 50*1500*520 АТП ГОСТ 17232-99, кг	110,000
Плита АМГ6 55*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 60*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 60*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 60*1200*545 АТП ГОСТ 17232-99, кг	110,000
Плита АМГ6 60*1200*585 АТП ГОСТ 17232-99, кг	118,000
Плита АМГ6 60*1200*700 Б ГОСТ 17232-99, кг	141,000

Плита АМГ6 65*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 70*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 80*1200*2445 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 80*1200*735 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита АМГ6 85*1200*2720 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 85*1550*1525 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 90*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 90*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита АМГ6 90*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 12*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 130*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 60*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 60*510*1490 АТП ГОСТ 17232-99, кг	129,000
Плита В95 80*1550*2460 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95 80*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 15*1200*3000 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 16*1200*2220 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020), кг	119,000
Плита В95ПЧТ1 16*1200*3000 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 25*1200*3000 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95ПЧТ1 35*1200*3000 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020), кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 190*1500*410 (7075Т652) ASTM В247-09, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 20*1200*2455 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	176,000
Плита В95Т1 20*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 25*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 30*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	5,000
Плита В95Т1 35*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 35*1200*820 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	102,000
Плита В95Т1 40*1200*1580 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 40*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 45*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 50*1200*1170 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 50*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита В95Т1 60*1500*1400 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита В95Т1 60*1500*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 100*1200*1330 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 100*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 100*970*500 Б ГОСТ 17232-99, кг	139,000
Плита Д16 110*1250*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 12*1100*2200 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 12*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 12*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 12*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 12*1200*860 ГОСТ 17232-99, кг	38,000
Плита Д16 12*1550*2220 АТП ГОСТ 17232-99, кг	120,000
Плита Д16 120*1200*2390 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 120*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 14*1200*1290 Б ГОСТ 17232-99, кг	65,000
Плита Д16 14*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 14*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 14*1200*535 Б ГОСТ 17232-99, кг	27,000
Плита Д16 140*1250*2655 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 140*1550*90 АТП ГОСТ 17232-99, кг	61,000
Плита Д16 140*230*830 АТП ГОСТ 17232-99, кг	77,000
Плита Д16 15*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 15*1200*465 АТП ГОСТ 17232-99, кг	25,000
Плита Д16 15*510*1675 АТП ГОСТ 17232-99, кг	38,000
Плита Д16 16*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"

Плита Д16 16*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 16*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 16*1200*895 АТП ГОСТ 17232-99, кг	51,000
Плита Д16 160*1200*620 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 160*1500*1130 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 160*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 170*1200*1770 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 170*1200*2315 АТП ГОСТ 17232-99, кг	11,000
Плита Д16 18*1200*1365 Б ГОСТ 17232-99, кг	88,000
Плита Д16 18*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 180*1200*2160 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 181*1500*1605 АТП ГОСТ 17232-99, кг	28,000
Плита Д16 20*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 20*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 20*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 205*1300*1960 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 205*1550*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 210*1200*1415 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 22*1200*1995 ГОСТ 17232-99, кг	156,000
Плита Д16 22*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 220*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 25*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 25*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 25*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 25*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 25*1500*2630 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 28*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 28*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 30*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 30*1200*980 Б ГОСТ 17232-99, кг	106,000
Плита Д16 32*1200*1100 Б ГОСТ 17232-99, кг	126,000
Плита Д16 32*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 35*1200*1020 Б ГОСТ 17232-99, кг	128,000
Плита Д16 35*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 35*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	6,000
Плита Д16 35*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 35*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"

Плита Д16 35*1500*365 АТП ГОСТ 17232-99, кг	57,000
Плита Д16 35*1570*1370 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 35*1570*170 АТП ГОСТ 17232-99, кг	26,000
Плита Д16 35*190*1570 АТП ГОСТ 17232-99, кг	30,000
Плита Д16 355*1350*1780 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 355*510*1370 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 38*1250*1710 ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 38*1250*3100 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 40*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	23,000
Плита Д16 40*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 40*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 45*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 45*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 45*1500*2350 АТП ГОСТ 17232-99, кг	есть "достаточно"
Плита Д16 50*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 50*1200*445 ГОСТ 17232-99, кг	78,000
Плита Д16 55*1200*2845 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 55*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 55*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 55*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 60*1200*2890 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 60*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 65*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 70*1030*275 ГОСТ 17232-99, кг	57,000
Плита Д16 70*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 70*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 70*1200*560 ГОСТ 17232-99, кг	139,000
Плита Д16 70*1550*3200 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 75*1200*2285 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 75*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 80*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 80*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 80*1200*530 ГОСТ 17232-99, кг	149,000
Плита Д16 80*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 85*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"

Плита Д16 85*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1200*2750 Б ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16 90*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 100*1200*1360 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 100*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 100*500*945 АТП (≠104,9), кг	140,000
Плита Д16Т 100*950*600 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	170,000
Плита Д16Т 112*1500*1830 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 112*575*480 АТП ТУ 1-804-473-2009, кг	87,000
Плита Д16Т 12*1200*2010 ТУ 1-804-473-2009, кг	87,000
Плита Д16Т 12*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 12*1200*395 ТУ 1-804-473-2009, кг	17,000
Плита Д16Т 12*1550*1930 АТП, кг	111,000
Плита Д16Т 12*1550*3100 АТП, кг	180,000
Плита Д16Т 121*1500*370 ТУ 1-804-473-2009, кг	199,000
Плита Д16Т 14*1200*2000 ТУ 1-804-473-2009, кг	94,000
Плита Д16Т 14*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 14*1200*690 ТУ 1-804-473-2009, кг	33,000
Плита Д16Т 14*1550*3100 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 14*1550*345 ТУ 1-804-473-2009, кг	27,000
Плита Д16Т 151*1200*1820 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 151*1310*825 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 16*800*815 ТУ 1-804-473-2009, кг	30,000
Плита Д16Т 20*1200*1275 ТУ 1-804-473-2009, кг	88,000
Плита Д16Т 20*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 20*1200*855 ТУ 1-804-473-2009, кг	59,000
Плита Д16Т 200*1200*1940, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 200*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 25*1200*2385 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 25*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 25*1200*330 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	29,000
Плита Д16Т 25*1200*585 ТУ 1-804-473-2009, кг	50,000
Плита Д16Т 30*1200*1045 ТУ 1-804-473-2009, кг	110,000

Плита Д16Т 30*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 35*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 35*1200*990 ТУ 1-804-473-2009, кг	117,000
Плита Д16Т 35*630*660 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	40,000
Плита Д16Т 40*1200*150 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	20,000
Плита Д16Т 40*1200*3000, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 40*1200*740 ТУ 1-804-473-2009, кг	102,000
Плита Д16Т 40*50*605 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	3,500
Плита Д16Т 40*78*605 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	52,000
Плита Д16Т 45*1200*1140 ТУ 1-804-473-2009, кг	177,000
Плита Д16Т 45*1200*1470 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 45*1200*3000, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 45*1250*1225 ТУ 1-804-473-2009, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 45*1500*1970 АТП, кг	есть "достаточно"
Плита Д16Т 45*1500*3100 АТП, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 50*1200*965 ТУ 1-804-473-2009, кг	164,000
Плита Д16Т 60*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 60*1500*2200 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 70*1140*145 ТУ 1-804-473-2009, кг	32,000
Плита Д16Т 80*1200*2085 ТУ 1-804-473-2009, кг	больше чем "достаточно"
Плита Д16Т 80*1200*250 ТУ 1-804-473-2009, кг	72,000
Плита Д16Т 80*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг	9,000
Плита Д16Т 80*795*455 ТУ 1-804-473-2009, кг	81,000
Плита Д16Т 85*1500*3100 РТТ, кг	больше чем "достаточно"
Профиль Д16Т 410081 (уголок 30*30*3) ГОСТ 8617-81, кг	есть "достаточно"
Пруток В95Т1 150 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 160 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 220 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток В95Т1 90 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16 130 ГОСТ 21488-97, кг	70,000
Пруток Д16 140 ГОСТ 21488-97, кг	88,000
Пруток Д16 150 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16 170 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 10 ГОСТ 21488-97, кг	103,000
Пруток Д16Т 12 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"

Пруток Д16Т 120 АТП ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 120 ГОСТ 21488-97, кг	41,500
Пруток Д16Т 14 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 150 ГОСТ 21488-97, кг	88,500
Пруток Д16Т 16 АТП ГОСТ 21488-97, кг	30,000
Пруток Д16Т 16 ГОСТ 21488-97, кг	144,000
Пруток Д16Т 160 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 18 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 20 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 22 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 25 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 28 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 30 ГОСТ 21488-97, кг	92,000
Пруток Д16Т 36 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 38 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 40 АТП ГОСТ 21488-97, кг	12,000
Пруток Д16Т 40 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток Д16Т 50 ГОСТ 21488-97, кг	37,500
Пруток Д16Т 55 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 60 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 70 ГОСТ 21488-97, кг	больше чем "достаточно"
Пруток Д16Т 85 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"
Пруток ЛС59-1ПТ 5 АТП, кг	15,000