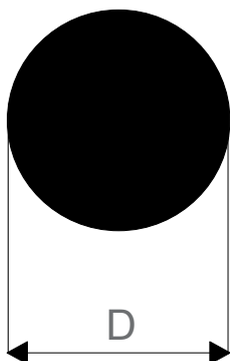


ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРУТ КРУГЛЫЙ СПЛАВ 6060, 6063



- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки Т6 доступны на складе, профили Т4 и Т5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

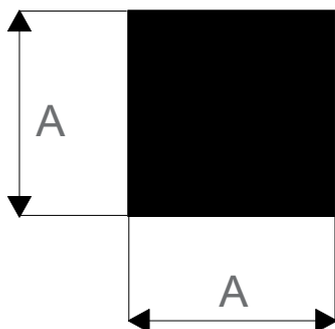
D (мм)	Вес (кг/п.м.)	D (мм)	Вес (кг/п.м.)
5,00	0,05	45,00	4,29
6,00	0,08	50,00	5,30
8,00	0,14	55,00	6,42
10,00	0,21	60,00	7,64
12,00	0,30	65,00	8,96
14,00	0,42	70,00	10,40
15,00	0,48	75,00	11,90
16,00	0,54	80,00	13,60
18,00	0,69	90,00	17,20
20,00	0,85	100,00	21,20
22,00	1,03	110,00	25,70
24,00	1,22	120,00	30,50
25,00	1,33	130,00	35,80
28,00	1,66	140,00	41,60
30,00	1,91	150,00	47,70
32,00	2,17	160,00	54,30
35,00	2,60	170,00	61,30
38,00	3,06	180,00	68,70
40,00	3,39	200,00	84,80

Более подробная информация о доступных толщинах, типах и ценах алюминиевых профилей у менеджеров *Plastics Group Калининград*.

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРУТ КВАДРАТНЫЙ СПЛАВ 6060, 6063



- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки Т6 доступны на складе, профили Т4 и Т5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

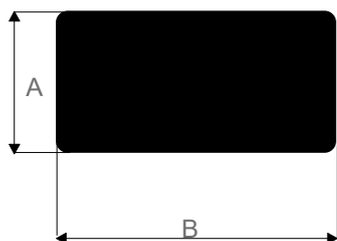
A (мм)	Вес (кг/п.м.)
8x8	0,173
10x10	0,270
12x12	0,389
15x15	0,608
19x19	0,975
20x20	1,080
25x25	1,690
30x30	2,430
35x35	3,310
50x50	6,750
60x60	9,720
80x80	17,300
90x90	21,870
100x100	27,000
120x120	38,880

Более подробная информация о доступных толщинах, типах и ценах алюминиевых профилей у менеджеров Plastics Group Калининград.

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРУТ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ СПЛАВ 6060, 6063



■ Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса

■ Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.

■ Профили в состоянии закалки T6 доступны на складе, профили T4 и T5 под заказ.

■ Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.

■ Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

В (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)
8	2	0,043
8,5	2,5	0,057
10	3	0,081
10	4	0,108
10	5	0,135
10	6	0,162
10	8	0,216
12	2	0,065
12	2,8	0,091
12	3	0,097
12	3,5	0,113
12	4	0,130
12	6	0,194
13	3	0,105
15	2	0,081
15	3	0,122
15	4	0,162
15	5	0,203
15	6	0,243
15	8	0,324
15	10	0,405
16	5	0,216
18	3	0,146
18	4	0,194
18	5	0,243
18	8	0,389
18	10	0,486
20	2	0,108
20	3	0,162
20	4	0,216
20	5	0,270
20	8	0,432
20	10	0,540
25	2	0,132
25	3	0,203
25	3,5	0,236
25	4	0,270
25	5	0,338
25	6	0,405
25	8	0,540

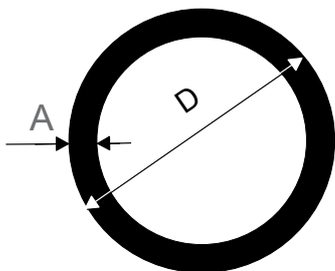
В (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)
25	10	0,675
28	6	0,454
28	8	0,605
30	1,5	0,122
30	2	0,162
30	3	0,243
30	4	0,324
30	5	0,405
30	6	0,486
30	8	0,648
30	10	0,810
35	3	0,284
35	4	0,378
35	5	0,473
35	6	0,567
35	8	0,756
40	2	0,210
40	3	0,324
40	4	0,432
40	5	0,540
40	6	0,648
40	8	0,864
40	10	1,080
40	20	2,160
41	7	0,775
45	6	0,729
50	2	0,270
50	3	0,405
50	4	0,540
50	5	0,675
50	6	0,810
50	8	1,080
50	9	1,215
50	10	1,350
50,5	8,5	1,159
60	4	0,648
60	5	0,810
60	6	0,972
60	7	1,134
60	8	1,296

В (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)
60	9	1,458
60	10	1,620
60	15	2,430
70	4	0,756
70	5	0,945
70	6	1,190
70	10	1,890
80	5	1,080
80	6	1,296
80	7	1,512
80	7,5	1,620
80	8	1,728
80	10	2,160
90	15	3,770
100	5	1,350
100	7	1,890
100	8	2,160
100	10	2,700
100	12	3,240
100	15	4,050
100	20	5,400
110	8,5	2,525
120	10	3,240
120	15	4,859
120	20	6,480
125	10	3,375
150	5	2,025
150	10	4,050
150	15	6,075
150	20	8,098
200	15	8,099
200	20	10,979

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТРУБА КРУГЛАЯ СПЛАВ 6060, 6063



D (мм)	A (мм)	Вес (кг/п.м.)	D (мм)	A (мм)	Вес (кг/п.м.)	D (мм)	A (мм)	Вес (кг/п.м.)	D (мм)	A (мм)	Вес (кг/п.м.)
8	1	0,059	30	4,5	0,973	50	3	1,196	87	2,4	1,722
9	1	0,068	30	5	1,060	50	3,5	1,380	82	6	3,868
10	1	0,076	30	7	1,366	50	4	1,561	83	3,5	2,360
12	1	0,093	32	1	0,263	50	5	1,909	87	3	2,138
12	2,6	0,207	32	2	0,509	50	8	2,850	88	6,5	4,493
14	1	0,110	32	2,5	0,626	50	8,5	2,992	90	1,5	1,126
15	1,5	0,172	32	3,5	0,846	50	10	3,393	90	5	3,605
16	1	0,127	32	5,5	1,236	51	2	0,831	91	2	1,510
16	1,5	0,184	32	6	1,323	52	3,5	1,440	95	2,5	1,962
18	1	0,144	34	1	0,280	52	6	2,341	100	5	4,029
18	2	0,271	34	6	1,425	54	2	0,882	100	6	4,784
19	1	0,153	35	1,5	0,426	58	4	1,832	100	8	6,243
19	1,5	0,223	35	2	0,560	58	7	3,028	103	13	9,924
19	2	0,288	35	3	0,814	60	1,2	0,599	108	2,5	2,237
20	1	0,161	35	3,7	0,982	60	1,5	0,744	108	7	5,997
20	1,5	0,235	35	4	1,052	60	2	0,984	120	4	3,936
20	2	0,305	35,15	4,5	1,170	60	2,5	1,219	120	5	4,877
20	5	0,636	36	1,5	0,439	60	3	1,450	120	8	7,600
21	2	0,322	37	5	1,357	60	3,5	1,677	128	13	12,681
21	5	0,679	38	2	0,611	60	5	2,333	131	3	3,257
22	1	0,178	38	5	1,400	60	7	3,147	133	2,5	2,767
22	1,5	0,261	40	1	0,331	62	5	2,417	140	5	5,726
22	2	0,339	40	1,5	0,490	65	5	2,545	145	4	4,784
23	2,5	0,435	40	2	0,645	66	2,5	1,347	149	4,5	5,516
24	1	0,195	40	2,5	0,795	66	7,5	3,722	150	3	3,741
24	1,5	0,286	40	3	0,942	68	4	2,171	160	3	3,995
25	1	0,204	40	4	1,221	68	6	3,155	160	5	6,574
25	1,5	0,299	40	5	1,484	70	2	1,154	160	6	7,838
25	2	0,390	40	6	1,730	70	2,5	1,431	180	3	4,504
25	2,5	0,477	40	8	2,171	70	3	1,705	180	5	7,422
25	3	0,560	42	4	1,289	70	5	2,757	190	3	4,759
25	3,5	0,638	44	3	1,043	75	2	1,238	190	12,5	18,820
25	5	0,848	44	4	1,357	75	3	1,832	200	3	5,013
26	1	0,212	44	5	1,654	75	5	2,969	200	5	8,270
27	1	0,221	45	2	0,729	76	3	1,858	200	8	13,029
27	5	0,933	45	3	1,069	78	6	3,664	208	4	6,922
28	1	0,229	45	5	1,696	80	2	1,323	220	5	9,118
28	2,5	0,541	48	2,5	0,965	80	2,5	1,643	240	5	9,967
30	1	0,246	48	3	1,145	80	3	1,959	250	5	10,391
30	2	0,475	48	4	1,493	80	4	2,579	300	4	10,043
30	2,5	0,583	48,3	4	1,503	80	5	3,181			
30	3	0,687	50	1,5	0,617	80	6	3,766			
30	3,5	0,787	50	2	0,814	80	8	4,886			
30	4	0,882	50	2,5	1,007	82	3	2,010			

■ Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса

■ Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.

■ Профили в состоянии заковки Т6 доступны на складе, профили Т4 и Т5 под заказ.

■ Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.

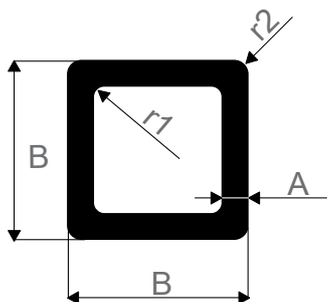
■ Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТРУБА КВАДРАТНАЯ

СПЛАВ 6060, 6063



- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки T6 доступны на складе, профили T4 и T5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

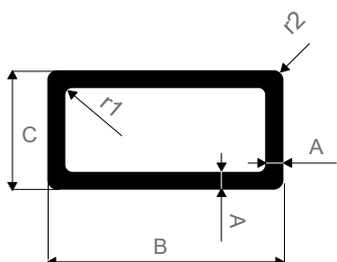
В (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)	В (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)
12	1	0,120	40	3	1,200
12	1,9	0,200	40	4	1,550
13	1	0,186	42	2,5	1,050
13	1,5	1,860	45	2	0,930
15	1	0,150	45	2,5	1,030
15	1,3	0,190	50	2	1,040
16	1,5	0,232	50	2,5	1,300
16	2	0,300	50	3	1,571
20	1	0,210	50	4	1,987
20	1,5	0,300	50	5	2,430
20	2	0,389	60	2	1,280
22	1,7	0,380	60	3	1,850
24	2	0,460	60	3,5	2,140
25	1	0,260	60	4	2,420
25	1,4	0,360	70	2	1,470
25	2	0,497	80	2	1,680
25	2,5	0,610	80	3	2,494
30	1,5	0,460	90	2	1,890
30	2	0,600	90	4	3,716
30	2,5	0,740	100	4	4,150
30	3	0,870	100	5	5,130
32	2	0,780	130	5	6,750
35	2	0,734	150	4	6,310
35	5	1,630	150	5	7,830
40	2	0,820			
40	2,5	1,050			

Более подробная информация о доступных толщинах, типах и ценах алюминиевых профилей у менеджеров *Plastics Group Калининград.*

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТРУБА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ СПЛАВ 6060, 6063



В (мм)	С (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)	В (мм)	С (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)	В (мм)	С (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)
12	8	1	0,100	40	25	2	0,660	80	40	2,5	1,550
12	10	1	0,110	40	25	2,5	0,791	80	40	3	1,850
15	10	1,2	0,150	40	30	2	0,710	80	40	4	2,420
18	12	1	0,150	40	30	2,5	0,880	80	50	2	1,360
20	10	1	0,150	40	30	4	1,460	80	50	4	2,640
20	10	1,5	0,210	40	30	4	1,320	80	50	4	2,640
20	10	1,5	0,220	48	25	3	1,260	80	60	4	2,851
20	10	1,5	0,220	50	20	1,5	0,540	85	30	4	2,430
20	10	2	0,280	50	20	2	0,710	99	44	3	2,220
20	13	1	0,170	50	20	3	1,040	100	18	2	1,240
20	13	1,1	0,180	50	20	3	1,040	100	20	3	1,860
20	13	1,2	0,190	50	26	3	1,350	100	25	1,2	0,780
20	13	1,5	0,243	50	30	2	0,820	100	25	1,8	1,200
22	16	2,5	0,445	50	30	2,5	1,010	100	25	2	1,410
25	15	1,3	0,260	50	30	4	1,590	100	25	2,2	1,500
25	15	1,5	0,300	50	40	2	0,930	100	30	4	2,750
25	15	2	0,480	50	40	3	1,350	100	40	2	1,470
27,5	17,5	1,5	0,320	56	22	1,2	0,480	100	40	3	2,195
30	10	2	0,390	59	44	3	1,600	100	40	4	2,851
30	15	1,5	0,290	60	12	1,3	0,490	100	50	2	1,580
30	15	1,5	0,360	60	25	2	0,870	100	60	3	2,450
30	18	1	0,250	60	30	1,5	0,700	103	53	4	3,080
30	18	2	0,460	60	30	1,8	0,840	108	40	1,5	1,170
30	20	1	0,250	60	30	2	0,930	109	41	2	1,550
30	20	1,5	0,380	60	40	2	1,040	118	44	3	1,520
30	20	2	0,496	60	40	2,5	1,283	120	40	2	1,680
30	20	2	0,500	60	40	3	1,523	120	50	4	3,500
30	20	3	0,710	60	40	4	1,978	120	60	4	3,750
31	20	3	0,730	60	50	3	1,688	138	44	3	2,850
33	20	1,5	0,390	65	30	3	1,440	140	18	2	1,680
35	20	1,2	0,330	65	51	5	2,860	150	50	3	3,141
35	20	1,2	0,330	70	22	1,4	0,660	150	50	4	4,150
35	25	1,5	0,460	74	22	1,3	0,640	150	100	10	12,370
35	25	2	0,600	79	44	3	1,900	160	25	3,5	3,410
40	20	1,2	0,362	80	20	2	1,040	200	100	4	6,310
40	20	1,2	0,360	80	25	1,2	0,654	250	100	4	7,390
40	20	2	0,600	80	30	3	1,680				
40	20	3	0,875	80	40	2	1,250				

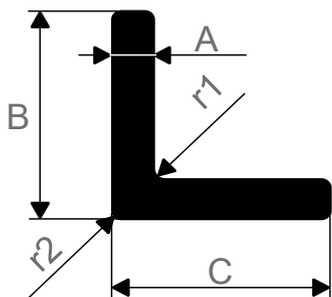
- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки Т6 доступны на складе, профили Т4 и Т5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

Более подробная информация о доступных толщинах, типах и ценах алюминиевых профилей у менеджеров Plastics Group Калининград.

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ СПЛАВ 6060, 6063



- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки T6 доступны на складе, профили T4 и T5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

В/С (мм)	А (мм)	r1 (мм)	r2 (мм)	Вес (кг/п.м.)
12	1,5	1,5	0,2	0,092
14	3,0	0,2	0,2	0,200
15	1,5	0,3	0,3	0,120
18	2,0	2,0	0,4	0,180
20	1,5	0,2	0,3	0,160
20	2,0	0,5	0,5	0,200
20	3,0	3,0	3,0	0,300
20	3,0	3,0	0,4	0,300
20	3,0	0,5	0,5	0,300
25	2,0	0,2	0,2	0,260
25	2,0	2,0	0,2	0,260
25	2,0	0,5	0,5	0,260
25	3,0	3,0	0,2	0,380
25	3,0	2,0	0,2	0,390
25	3,0	0,5	0,5	0,380
25	4,0	4,0	0,2	0,500
30	2,0	0,5	0,5	0,313
30	3,0	0,5	0,5	0,460
30	4,0	2,5	0,2	0,610
30	4,0	0,2	0,4	0,600
30	5,0	5,0	0,2	0,751
30	5,0	0,5	0,5	0,743
35	2,0	0,5	0,5	0,370
35	3,0	3,0	0,2	0,545
35	3,0	0,2	0,5	0,540
35	4,0	4,0	0,2	0,730
35	5,0	5,0	0,2	0,886
35	6,0	6,0	0,2	1,050
40	2,0	2,0	0,2	0,420

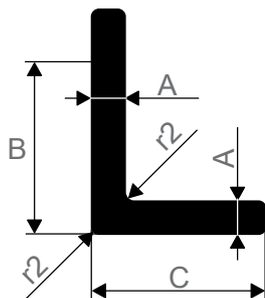
В/С (мм)	А (мм)	r1 (мм)	r2 (мм)	Вес (кг/п.м.)
40	2,0	0,5	0,5	0,420
40	3,0	3,0	0,2	0,620
40	3,0	0,5	0,5	0,623
40	4,0	4,0	0,5	0,830
40	4,0	0,6	0,6	0,820
40	5,0	5,0	0,4	1,020
40	5,0	0,5	0,5	1,010
45	2,5	2,5	0,2	0,600
45	3,0	3,0	0,4	0,707
45	4,0	4,0	0,5	0,960
45	5,0	0,2	0,2	1,150
45	6,0	4,0	0,2	1,370
50	2,0	0,3	0,3	0,530
50	3,0	0,3	0,3	0,790
50	4,0	4,0	0,5	1,040
50	5,0	0,6	0,6	1,280
50	6,0	0,5	0,5	1,523
60	4,0	4,0	0,2	1,260
60	4,0	0,2	0,5	1,250
60	5,0	5,0	0,5	1,590
60	5,0	0,6	0,6	1,550
60	6,0	6,0	0,2	1,860
60	6,0	0,6	0,6	1,840
80	4,0	0,6	0,6	1,680
80	5,0	5,0	0,2	2,100
80	6,0	0,5	0,5	2,490
80	8,0	8,0	0,6	3,300
80	8,0	0,5	0,5	3,280
100	6,0	6,0	0,2	3,140
100	10,0	0,8	0,8	5,130

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

УГОЛОК НЕ-РАВНОСТОРОННИЙ

СПЛАВ 6060, 6063



- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки T6 доступны на складе, профили T4 и T5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

С (мм)	В (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)
12	10	4	0,200
15	10	2	0,120
16	8	2	0,120
18	7	2	0,120
20	10	2	0,150
20	15	2	0,180
20	15	4	0,330
20	30	1,4	0,180
25	20	2	0,232
30	20	1,5	0,200
30	20	2	0,260
30	20	3	0,380
30	25	2	0,286
30	45	1,5	0,300
40	20	2	0,313
40	20	3	0,470
40	20	4	0,610
40	25	3	0,500
40	30	3	0,540
45	30	3	0,590
45	30	4	0,770
50	25	2	0,394
50	25	3	0,583
50	25	4	0,800
50	25	5	0,953
50	25	6	1,130
50	30	4	0,821
50	30	5	1,010
60	20	2	0,421
60	30	2	0,470
60	30	3	0,700
60	30	4	0,934
60	30	5	1,160
60	30	6	1,370
60	40	2	0,530
60	40	3	0,790
60	40	4	1,040
60	40	5	1,290

С (мм)	В (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)
60	40	6	1,522
65	50	5	1,400
70	50	5	1,550
80	20	2	0,529
75	50	6	1,927
75	50	7	2,229
75	50	8	2,526
80	20	2	0,529
80	25	2	0,560
80	40	4	1,250
80	40	6	1,850
80	50	3	1,028
80	50	6	2,010
80	60	8	2,850
100	50	3	1,190
100	50	5	1,950
100	50	6	2,332
100	50	7	2,702
100	50	8	3,066
100	65	6	2,575
100	75	8	3,607
105,5	35,8	8,5	2,860
120	40	4	1,985
120	50	3	1,352
120	60	6	2,820
125	75	9	4,642
125	80	8	4,325
130	60	2,5	1,270
130	65	8	4,039
130	75	9	4,760
140	50	3	1,514
150	75	8	4,688
150	100	10	6,479
160	50	3	1,676
180	50	3	1,838
200	50	3	2,000
220	50	3	2,162
200	100	10	7,830

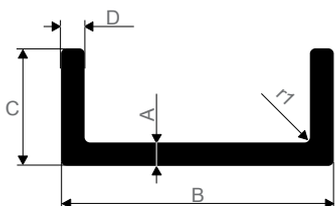
Более подробная информация о доступных толщинах, типах и ценах алюминиевых профилей у менеджеров *Plastics Group Калининград.*

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ШВЕЛЛЕР

СПЛАВ 6060, 6063



- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки T6 доступны на складе, профили T4 и T5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

В (мм)	С (мм)	А (мм)	Д (мм)	Вес (кг/п.м.)
8	8,0	1,0	1	0,060
9	9,0	1,5	1,4	0,100
10	10,0	1,5	1,5	0,110
11	22,0	4,0	2,0	0,310
12	5,5	1,5	2,0	0,100
12	12,0	2,0	2,0	0,170
12	19,0	6,0	2,0	0,330
12	20,0	2,0	2,0	0,260
13	19,0	6,0	2,5	0,380
14	14,0	6,0	3,0	0,320
15	15,0	2,0	2,0	0,220
16	13,0	3,0	3,0	0,290
16	25,0	15,0	4,0	0,870
16	40,0	30,0	4,0	1,530
19	8,0	2,5	2,0	0,180
19	19,0	3,0	3,0	0,410
19	19,0	8,0	4,0	0,650
20	3,0	2,5	5,0	0,150
20	7,0	1,5	1,5	0,120
20	10,0	2,0	2,0	0,190
20	20,0	2,0	2,0	0,300
20	20,0	2,0	2,0	0,300
21	30,0	2,0	2,0	0,400
22	20,0	2,0	2,0	0,310
25	12,0	2,0	2,0	0,250
25	15,0	2,0	2,0	0,280
25	18,0	4,0	4,0	0,600
25	25,0	3,0	3,0	0,560

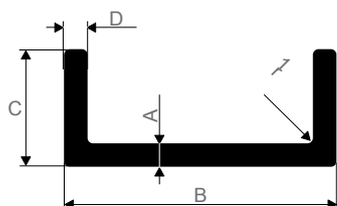
В (мм)	С (мм)	А (мм)	Д (мм)	Вес (кг/п.м.)
25	27,0	3,0	3,0	0,600
26	35,0	5,0	4,5	1,080
28	53,0	3,0	3,0	1,040
30	5,0	2,5	3,0	0,230
30	15,0	2,0	2,0	0,320
30	20,0	2,0	2,0	0,360
30	20,0	4,0	4,0	0,683
30	23,0	1,7	1,7	0,330
30	25,0	5,0	5,0	0,945
30	30,0	2,0	2,0	0,465
30	30,0	2,0	2,0	0,460
30	30,0	2,5	2,5	0,570
30	30,0	3,0	3,0	0,680
30	40,0	3,0	2,5	0,740
33	18,0	9,0	9,0	1,240
35	12,5	4,5	3,5	0,578
37	18,0	4,0	4,0	0,720
40	16,0	6,0	6,0	0,970
40	18,0	2,0	2,0	0,390
40	20,0	2,0	2,0	0,410
40	20,0	4,0	4,0	0,790
40	25,0	3,0	3,0	0,690
40	30,0	4,0	4,0	1,010
40	30,0	4,0	4,0	0,990
40	30,0	5,0	5,0	1,240
40	35,0	1,5	1,5	0,430
40	40,0	4,0	4,0	1,210
40	40,0	4,0	4,0	1,210
40	60,0	3,0	3,0	1,250

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ШВЕЛЛЕР

СПЛАВ 6060, 6063



- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки Т6 доступны на складе, профили Т4 и Т5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

В (мм)	С (мм)	А (мм)	Д (мм)	Вес (кг/п.м.)	В (мм)	С (мм)	А (мм)	Д (мм)	Вес (кг/п.м.)
40,5	35	3,0	3,0	0,850	80,0	40	3,0	3,0	1,250
42,0	8	3,0	3,0	0,420	80,0	40	4,0	4,0	1,640
42,0	17	7,0	14,0	1,550	80,0	40	5,0	5,0	2,050
50,0	20	4,0	4,0	0,930	80,0	40	6,0	6,0	2,430
50,0	25	3,0	3,0	0,760	80,0	45	6,0	6,0	2,100
50,0	30	-	4,0	1,120	80,0	50	5,0	7,0	2,920
50,0	30	5,0	5,0	1,370	86,0	40	3,0	3,0	1,296
50,0	40	4,0	4,0	1,350	89,0	25	3,0	1,8	0,960
50,0	40	5,0	5,0	1,640	100,0	20	3,0	3,0	1,080
50,0	50	4,0	4,0	1,530	100,0	37	8,0	8,0	2,820
50,0	50	4,0	4,0	1,600	100,0	38	2,0	1,8	0,910
50,0	50	5,0	5,0	1,890	100,0	50	8,0	8,0	4,300
54,0	19	2,5	2,5	0,450	100,0	50	10,0	10,0	4,950
58,0	35	3,0	3,0	0,990	103,6	38	1,8	1,8	0,850
58,0	35	4,0	4,0	1,300	106,0	40	3,0	3,0	1,450
58,0	35	4,0	4,0	1,240	106,0	50	2,0	2,0	1,101
58,0	35	5,5	4,0	1,500	114,0	25	3,5	1,8	1,320
60,0	20	8,0	8,0	1,880	120,0	40	4,0	4,0	2,070
60,0	30	4,0	4,0	1,220	120,0	40	5,0	5,0	2,560
60,0	40	2,5	2,5	0,910	120,0	55	7,0	7,0	4,150
60,0	40	5,0	5,0	1,780	120,0	55	8,0	8,0	4,660
60,0	40	5,0	5,0	1,750	120,0	60	5,0	6,0	3,410
60,0	40	6,0	6,0	2,110	120,0	60	8,0	8,0	4,840
60,0	45	5,0	5,0	1,900	120,0	60	10,0	10,0	6,030
70,0	45	7,0	7,0	2,770	150,0	20	3,0	3,0	1,490
74,0	10	3,0	3,0	0,720	150,0	38	2,5	2,0	1,420
75,0	38	2,0	1,8	0,770	160,0	60	10,0	10,0	7,020
80,0	20	4,0	4,0	1,210	160,0	65	7,5	8,2	6,510
80,0	20	6,0	6,0	1,460	164,6	25	2,5	1,8	1,300

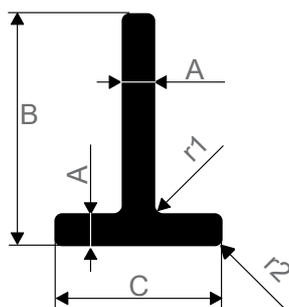
Более подробная информация о доступных толщинах, типах и ценах алюминиевых профилей у менеджеров *Plastics Group Калининград.*

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТАВРОВАЯ БАЛКА

СПЛАВ 6060, 6063



- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки Т6 доступны на складе, профили Т4 и Т5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

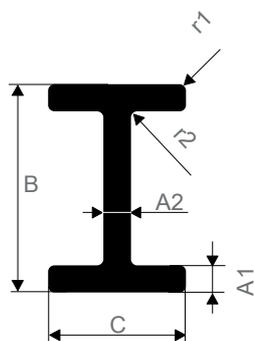
С (мм)	В (мм)	А (мм)	Вес (кг/п.м.)
20	20	2	0,200
22	15	3	0,270
22	15	5	0,440
25	20	1,5	0,180
25	25	2	0,260
25	35	1,5	0,240
27	14	2	0,210
30	15	2,5	0,289
30	20	2	0,260
30	30	2	0,310
30	30	3	0,467
40	40	4	0,840
40	40	5	1,000
50	25	4	0,770
50	25	5	0,958
50	50	3	0,785
50	50	4	1,050
60	50	2	0,583
60	50	2,5	0,741
60	60	4	1,260
60	60	6	1,846
60	65	4	1,310
60	80	2,5	0,946
60	100	5	2,100
60	130	8	4,110
65	52,5	2,5	0,780
80	40	7	2,140
80	50	2	0,691
80	80	6	2,520
80	80	8	3,320
80	120	8	4,144
90	60	5	1,960
90	70	4	1,700
90	70	5	2,120
100	50	2	0,817
100	50	8	3,110
100	100	10	5,180
110	50	2	0,853
120	50	2	0,907
120	60	5	2,360
140	50	2	1,015
140	100	15	9,120
140	180	15	12,600

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВУТАВРОВАЯ БАЛКА

СПЛАВ 6060, 6063



РАЗМЕРЫ				РАДИУС		Вес (кг/м)
B (мм)	C (мм)	A1 (мм)	A2 (мм)	r1 (мм)	r2 (мм)	
8,8	20	2,0	1,3	1,0	0,5	0,23
15,0	8	1,5	1,2	0,2	0,8	0,10
52,0	22	2,2	2,5	0,3	0,3	0,58
82,0	145	6,0	3,0	0,5	0,5	5,26
120,0	120	8,0	8,0	0,8	0,8	7,43
122,0	158	6,0	5,0	6,0	0,5	6,69
122,0	158	6,0	5,0	6,0	0,5	6,69
140,0	90	10,0	8,0	0,5	0,5	7,45

- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки T6 доступны на складе, профили T4 и T5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.

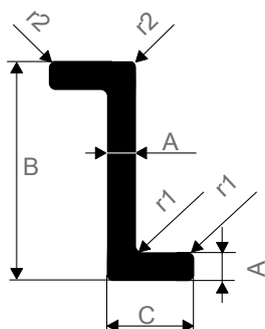
Более подробная информация о доступных толщинах, типах и ценах алюминиевых профилей у менеджеров Plastics Group Калининград.

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СТАНДАРТНЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Z — ОБРАЗНЫЙ ПРОФИЛЬ

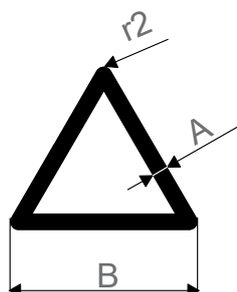
СПЛАВ 6060, 6063



РАЗМЕР					Вес (кг/м)
B (мм)	C (мм)	A (мм)	r1 (мм)	r2 (мм)	
12	20	2	1,0	0,5	0,26
23	30	3	2,0	0,5	0,63
35	20	2	2,0	0,5	0,38
40	30	3	0,5	0,5	0,76

ТРУБА ТРЕУГОЛЬНАЯ

СПЛАВ 6060, 6063



РАЗМЕР			Вес (кг/м)
B (мм)	A (мм)	r1 (мм)	
70,5	1,2	1,0	0,68
100,0	2,0	2,0	1,56
100,0	2,5	2,0	2,00

- Таблица показывает теоретическую вес - продажа профилей на основе фактического веса
- Стоимость 1 кг материала - 4,8 EUR.
- Стандартная длина профилей 4 м или 6 м — продажа на отрез не осуществляется.
- Профили в состоянии закалки T6 доступны на складе, профили T4 и T5 под заказ.
- Существует возможность заказа профилей в сплаве 6005 и 6082.

Для получения дополнительной информации, можете обратиться к специалистам Plastics Group Калининград.