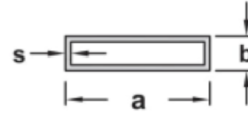
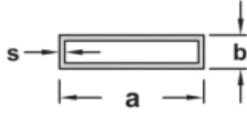


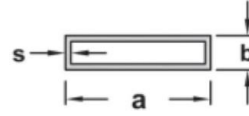
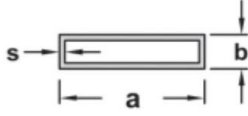
DİKDÖRTGEN KUTULAR / RECTANGULAR TUBES



a	b	s	kg/m
10	8	1,4	0,103
12	6	1,2	0,101
12,5	7,8	1,4	0,127
15	10	1,6	0,189
16	7	2	0,206
16	10	2	0,238
18	10	1,5	0,203
18	12	1	0,152
18	12	1,5	0,220
20	8,8	1,2	0,172
20	10	1	0,152
20	10	1,5	0,220
20	10	2	0,282
20	15	1	0,179
21,5	19,5	2,5	0,488
22,5	7	1	0,150
24,2	11,7	1,5	0,267
25	10	1,5	0,260
25	12	2	0,358
25	15	1,5	0,301
25	17	1,1	0,237
25	17	1,2	0,260
25	17	1,5	0,317
25	20	2,5	0,542
25	33	0,8	0,247
28	15	3	0,602
30	10	2	0,390
30	15	1	0,232
30	15	1,3	0,232
30	15	1,5	0,341

a	b	s	kg/m
30	15	2	0,444
30	20	1,5	0,382
30	20	2,5	0,610
32	12	2	0,434
33	22	1,2	0,342
35	15	1,7	0,429
35	17	1,3	0,348
35	18	1,8	0,482
35	25	1,5	0,463
35	25,4	2	0,611
36	18	1,5	0,415
40	10	1,5	0,382
40	13	1,2	0,329
40	16	1,8	0,511
40	16	2	0,564
40	20	1,2	0,375
40	20	1,4	0,434
40	20	1,8	0,550
40	20	2	0,607
40	25	1,4	0,472
40	25	2	0,661
40	30	2	0,715
40	30	2,5	0,881
40	10	1,5	0,382
40	13	1,2	0,329
40	16	1,8	0,511
40	16	2	0,564
40	20	0,9	0,261
40	20	1	0,314
40	20	1,1	0,314

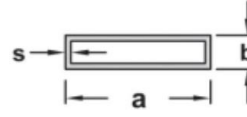
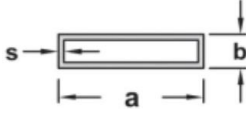
DİKDÖRTGEN KUTULAR / RECTANGULAR TUBES



a	b	s	kg/m
40	20	1,2	0,375
40	20	1,25	0,388
40	20	1,3	0,388
40	20	1,4	0,434
40	20	1,5	0,465
40	20	1,8	0,550
40	20	2	0,607
40	23,5	1,5	0,482
40	25	1,4	0,472
40	25	2	0,661
40	30	1,5	0,544
40	30	2	0,715
40	30	2,5	0,881
40	50	2	0,932
44	10	1,5	0,411
44	43	2	0,900
45	20	2,5	0,813
45	25	1,5	0,545
45	35	2	0,824
48	20	0,9	0,325
48	38	2	0,889
50	10	1,4	0,434
50	20	2	0,404
50	20	1,2	0,440
50	20	1,5	0,545
50	20	2	0,715
50	25	2	0,770
50	30	1,5	0,626
50	30	2	0,824
50	30	2,5	1,016

a	b	s	kg/m
50	30	3	1,203
50	35	1,2	0,536
50	40	0,9	0,412
50	40	1	0,477
50	40	1,05	0,498
50	40	1,3	0,616
50	40	1,4	0,660
50	40	2	0,932
51	36	2	0,900
52	22	0,7	0,255
52	33	3	1,285
52	50	2	1,062
55	35	2	0,932
55	50	2	1,095
58	27	1,4	0,623
58	49,5	3	1,650
60	15	2	0,770
60	20	2	0,824
60	30	1,5	0,707
60	30	2	0,932
60	40	1,2	0,634
60	40	1,8	0,940
60	40	2	1,041
60	50	3	1,691
62	24	1,1	0,500
63,5	26	2	0,927
63,5	38	2	1,057
63,5	38	3	1,553
64,3	43	2	1,120
65	25	0,7	0,336

DİKDÖRTGEN KUTULAR / RECTANGULAR TUBES



a	b	s	kg/m
65	25	1,1	0,523
65	50	3	1,772
67	27	1,2	0,596
67	30	1,8	0,846
68	28	1,1	0,558
70	20	2	0,932
70	30	0,7	0,395
70	30	0,8	0,425
70	32	0,9	0,512
70	32	1,25	0,672
70	40	2,5	1,423
70	50	2	1,257
72	20	2	0,954
74	32	1,1	0,618
75	18	1,1	0,539
75	32	0,9	0,512
75	32	1,1	0,596
75	32	1,5	0,846
75	32	2	1,117
75	45	1,9	1,197
80	20	1,2	0,634
80	20	2	1,041
80	25	3	1,610
80	30	1,5	0,870
80	30	2	1,149
80	40	0,75	0,482
80	40	1,3	0,826
80	40	1,4	0,889
80	40	1,5	0,951
80	40	2	1,257

a	b	s	kg/m
80	40	2,5	1,558
80	40	4	2,428
80	40	4,5	2,707
80	40	8	4,509
80	50	2	1,366
80	50	4	2,645
80	60	4	2,862
80,5	20,2	1,8	0,947
82	22	4	2,081
84	14	2	1,019
89,3	43	2	1,391
90	25	1	0,615
90	25	1,2	0,732
90	50	1,8	1,331
95	50	1,4	1,078
95	50	1,5	1,154
95	50	2,5	1,897
95	50	4	2,970
99,3	18	2	1,228
100	10	1,5	0,870
100	15	1,2	0,732
100	20	1,2	0,951
100	20	2	1,257
100	25	1,2	0,797
100	25	1,5	0,992
100	25	2	1,312
100	25	3	1,935
100	30	2,5	1,694
100	40	2	1,474
100	40	2,5	1,829

