

KATALOG  
**STANDARDNI  
TRGOVAČKI PROFILI**



DOBOJ JUG | CAZIN | HADŽIĆI | ZAGREB | PODGORICA

[www.euroroal.com](http://www.euroroal.com)



# FLAHOVI

FLAH			
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	10	6	0.162
2.	10	8	0.216
3.	14	5	0.189
4.	15	3	0.121
5.	15	4	0.162
6.	15	5	0.202
7.	15	8	0.324
8.	15	10	0.405
9.	18	4	0.194
10.	20	2	0.108
11.	20	3	0.162
12.	20	4	0.216
13.	20	5	0.270
14.	20	8	0.432
15.	20	10	0.540
16.	20	12	0.648
17.	25	2	0.135
18.	25	3	0.202
19.	25	4	0.270
20.	25	5	0.338
21.	25	10	0.675
22.	30	2	0.162
23.	30	3	0.234
24.	30	4	0.324
25.	30	5	0.405
26.	30	6	0.486
27.	30	8	0.648
28.	30	10	0.810
29.	35	8	0.756
30.	35	12	1.134

FLAH			
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
31.	40	2	0.216
32.	40	3	0.324
33.	40	4	0.432
34.	40	5	0.540
35.	40	6	0.648
36.	40	8	0.864
37.	40	10	1.080
38.	40	20	2.160
39.	45	20	2.430
40.	45	4	0.486
41.	50	2	0.270
42.	50	3	0.405
43.	50	4	0.540
44.	50	5	0.675
45.	50	6	0.810
46.	50	8	1.080
47.	50	10	1.350
48.	50	12	1.620
49.	60	2	0.324
50.	60	3	0.486
51.	60	4	0.648
52.	60	5	0.810
53.	60	6	0.972
54.	60	8	1.296
55.	60	10	1.620
56.	60	20	3.240
57.	60	30	4.860
58.	70	10	1.890
59.	76	4	0.821
60.	76	4.6	0.944



# L PROFILI

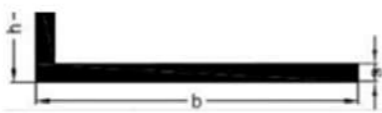


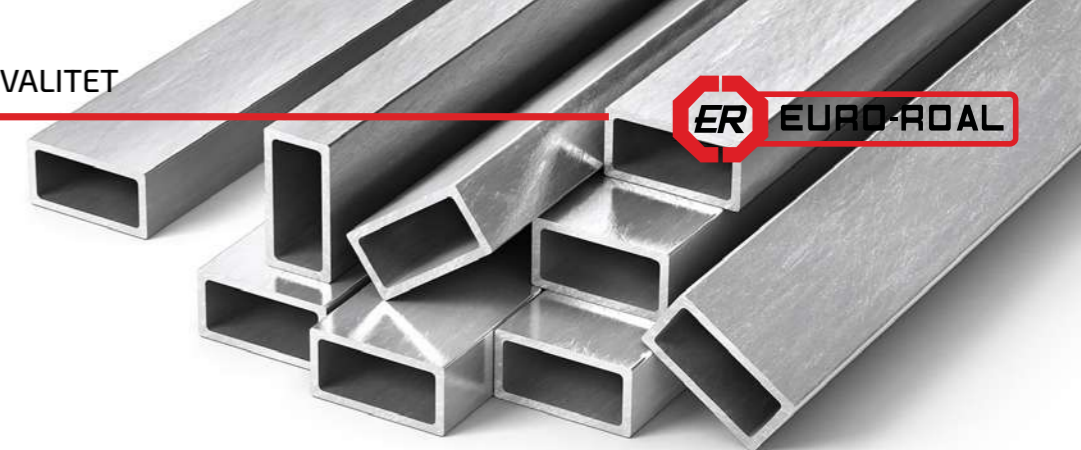
ALUMINIJSKI FLAH			
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Težina kg/m
61.	80	2	0.432
62.	80	3	0.648
63.	80	4	0.864
64.	80	5	1.080
65.	80	6	1.296
66.	80	8	1.728
67.	80	10	2.160
68.	80	15	3.240
69.	90	8	1.944
70.	90	25	6.075
71.	90	30	7.290
72.	100	2	0.540
73.	100	5	1.350
74.	100	6	1.620
75.	100	8	2.160
76.	100	10	2.700
77.	100	12	3.240
78.	100	15	4.050
79.	100	20	5.400
80.	120	5	1.620
81.	120	8	2.592
82.	120	10	3.240
83.	140	8	3.024
84.	150	3	1.215
85.	150	5	2.025
86.	150	10	4.050
87.	150	12	4.860
88.	150	20	8.100
89.	180	5	2.430
90.	200	8	4.320
91.	200	10	5.400
92.	200	20	10.800

L PROFIL				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	15	15	2	0.151
2.	20	20	2	0.195
3.	20	20	3	0.299
4.	25	25	2	0.259
5.	25	25	3	0.380
6.	30	30	1.5	0.236
7.	30	30	2	0.313
8.	30	30	3	0.461
9.	30	30	5	0.742
10.	30	30	4	0.605
11.	35	35	2	0.367
12.	40	40	2	0.421
13.	40	40	3	0.623
14.	40	40	4	0.820
15.	40	40	5	1.012
16.	45	45	2	0.475
17.	50	50	2	0.529
18.	50	50	3	0.785
19.	50	50	4	1.036
20.	50	50	5	1.282
21.	50	50	10	2.430
22.	60	60	2	0.637
23.	60	60	3	0.947
24.	60	60	4	1.252
25.	60	60	6	1.846
26.	70	70	2	0.745
27.	70	70	5	1.822
28.	80	80	5	2.092
29.	80	80	8	3.283
30.	100	100	3	1.595
31.	100	100	5	2.632
32.	100	100	10	5.130




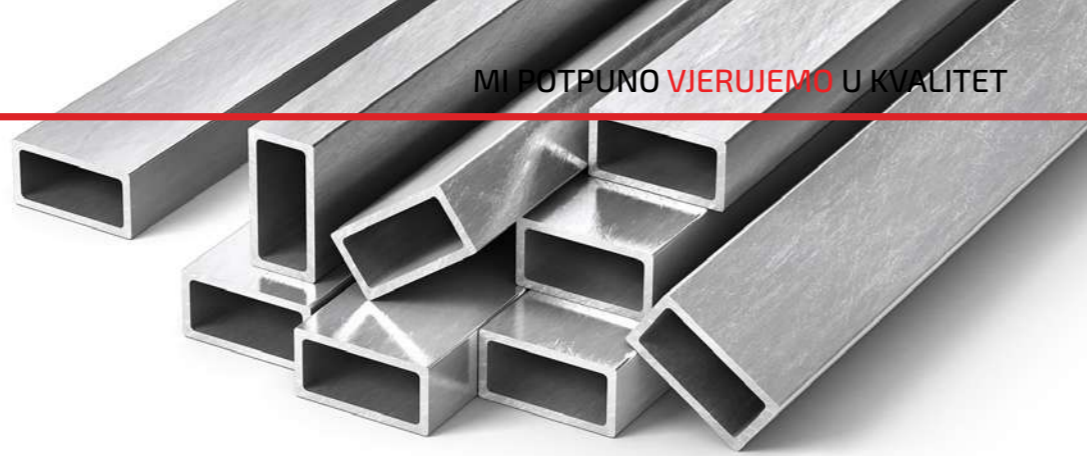
# L PROFILI

L PROFIL				
				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	20	10	2	0.151
2.	25	15	2	0.205
3.	30	10	2	0.205
4.	30	15	2	0.232
5.	30	20	2	0.246
6.	40	20	2	0.297
7.	30	30	3	0.461
8.	50	20	2	0.348
9.	50	30	2	0.421
10.	50	30	3	0.624
11.	50	40	2	0.475
12.	60	20	2	0.400
13.	60	30	2	0.475
14.	60	30	3	0.704
15.	60	40	3	0.785
16.	60	40	4	1.036
17.	60	40	5	1.282
18.	70	40	2	0.583
19.	80	20	2	0.529
20.	80	40	2	0.637
21.	80	40	3	0.948
22.	80	40	6	1.847
23.	80	50	5	1.687
24.	100	20	2	0.637
25.	100	30	3	1.028
26.	100	40	3	1.109
27.	100	50	2	0.799
28.	100	50	3	1.190
29.	100	50	5	1.957
30.	120	40	3	1.271
31.	140	40	3	1.433



# PRAVOUGAONE CIJEVI

PRAVOUGAONE CIJEVI				
				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	20	10	1.5	0.218
2.	20	10	2	0.280
3.	25	15	2	0.388
4.	30	10	1.5	0.299
5.	30	15	1.5	0.340
6.	30	15	2	0.442
7.	30	20	2	0.472
8.	35	15	1.5	0.380
9.	40	15	1.5	0.421
10.	40	15	2	0.551
11.	40	20	1.5	0.461
12.	40	20	2	0.604
13.	40	20	3	0.874
14.	40	22	2	0.626
15.	40	25	2	0.658
16.	40	30	2	0.712
17.	40	30	3	1.037
18.	40	12	1.2	0.353
19.	45	25	2	0.712
20.	50	20	2	0.712
21.	50	25	2	0.766
22.	50	25	3	1.117
23.	50	30	2	0.820
24.	50	30	3	1.198
25.	50	40	2	0.929
26.	50	40	2.5	1.147
27.	60	20	2	0.820
28.	60	30	1	0.475
29.	60	30	1	0.475
30.	60	30	2	0.929
31.	60	30	3	1.360
32.	60	40	2	1.036



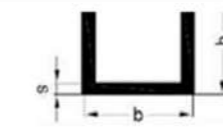
# PRAVOUGAONE CIJEVI

PRAVOUGAONE CIJEVI				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
32.	60	40	2.5	1.282
33.	60	40	3	1.522
34.	60	40	4	1.987
35.	80	20	2	1.036
36.	80	30	2	1.114
37.	80	40	1.2	0.761
38.	80	40	2	1.190
39.	80	40	3	1.846
40.	80	40	4	2.419
41.	80	50	2	1.361
42.	80	50	3	2.008
43.	80	50	4	2.635
44.	80	60	2	1.468
45.	90	40	3	2.008
46.	100	20	2	1.252
47.	100	25	2	1.306
48.	100	30	2	1.360
49.	100	40	2	1.468
50.	100	40	4	2.851
51.	100	50	2	1.576
52.	100	50	3	2.332
53.	100	50	4	3.067
54.	100	60	2	1.684
55.	120	30	2	1.576
56.	120	40	2	1.684
57.	120	50	4	3.499
58.	120	60	2	1.900
59.	120	60	3	2.818
60.	120	60	4	3.715
61.	140	60	4	4.147
62.	140	80	6	6.739
63.	150	50	4	4.147



# KVADRATNE CIJEVI

KVADRATNE CIJEVI				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	14	14	1.5	0.202
2.	15	15	1.5	0.218
3.	15	15	2	0.281
4.	20	20	1.2	0.243
5.	20	20	2	0.369
6.	25	25	1.5	0.380
7.	25	25	2	0.496
8.	30	20	2	0.604
9.	30	30	3	0.874
10.	35	35	1.2	0.438
11.	35	35	2	0.712
12.	40	40	2	0.820
13.	40	40	3	1.198
14.	40	40	4	1.555
15.	45	45	1.35	0.636
16.	45	45	1.5	0.704
17.	45	45	2	0.928
18.	50	50	2	1.036
19.	50	50	3	1.522
20.	50	50	4	1.987
21.	60	60	2	1.252
22.	60	60	3	1.846
23.	60	60	4	2.419
24.	70	70	4	2.851
25.	80	80	2	1.684
26.	100	100	2	2.116
27.	100	100	4	4.147

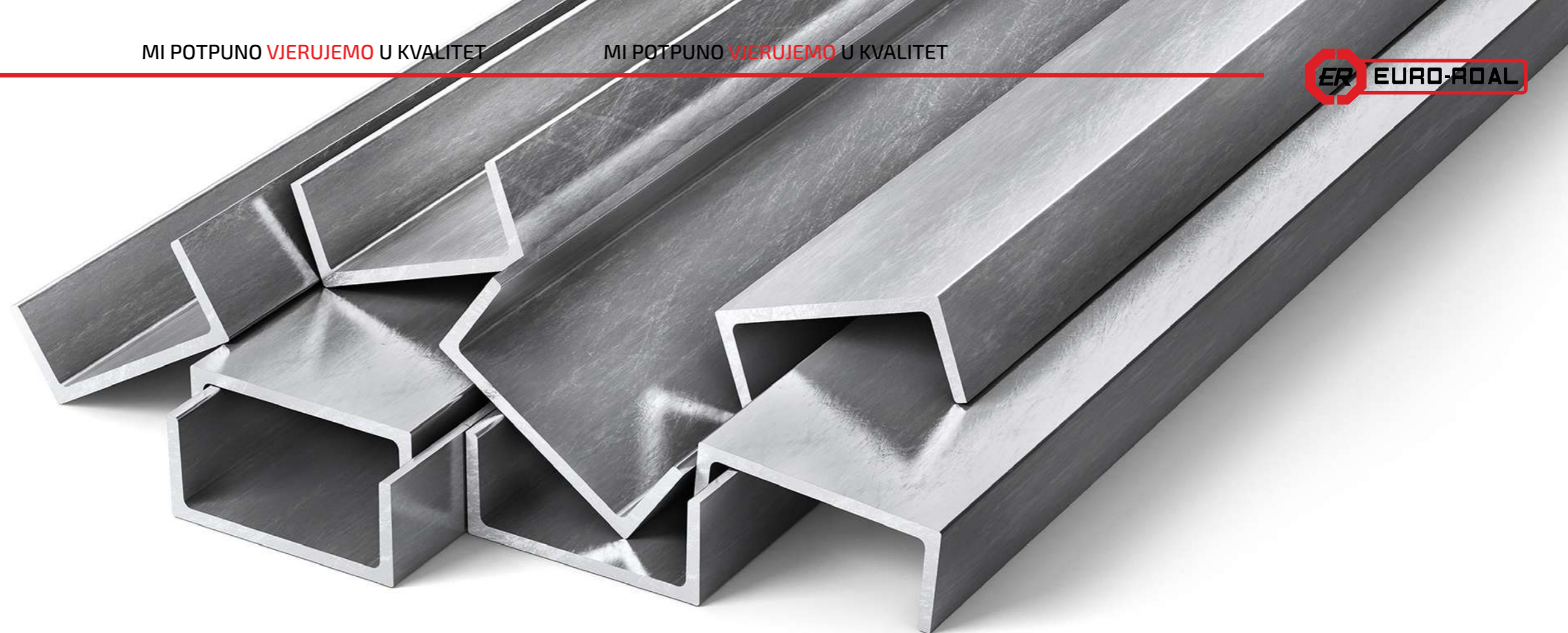


# OKRUGLE CIJEVI



OKRUGLE CIJEVI			
R.b.	Dimenzija D mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	10	1.5	0.108
2.	12	1.5	0.133
3.	12	2	0.169
4.	15	1.5	0.171
5.	16	1	0.127
6.	16	1.5	0.184
7.	19	1.5	0.222
8.	20	1.2	0.191
9.	20	1.5	0.235
10.	20	2	0.287
11.	20	3	0.432
12.	20	5	0.636
13.	22	1	0.178
14.	22	2	0.339
15.	23	1	0.186
16.	24	1.9	0.356
17.	25	1	0.203
18.	25	1.5	0.299
19.	25	2	0.390
20.	27	2	0.424
21.	27.6	2.2	0.474
22.	28	1.5	0.337
23.	28	2	0.441
24.	30	1.9	0.452
25.	30	2	0.475
26.	30	3	0.687
27.	33	2	0.525
28.	35	2	0.559
29.	40	1.5	0.489
30.	40	2	0.644
31.	40	2.5	0.795
32.	40	10	2.544
33.	45	1.5	0.553

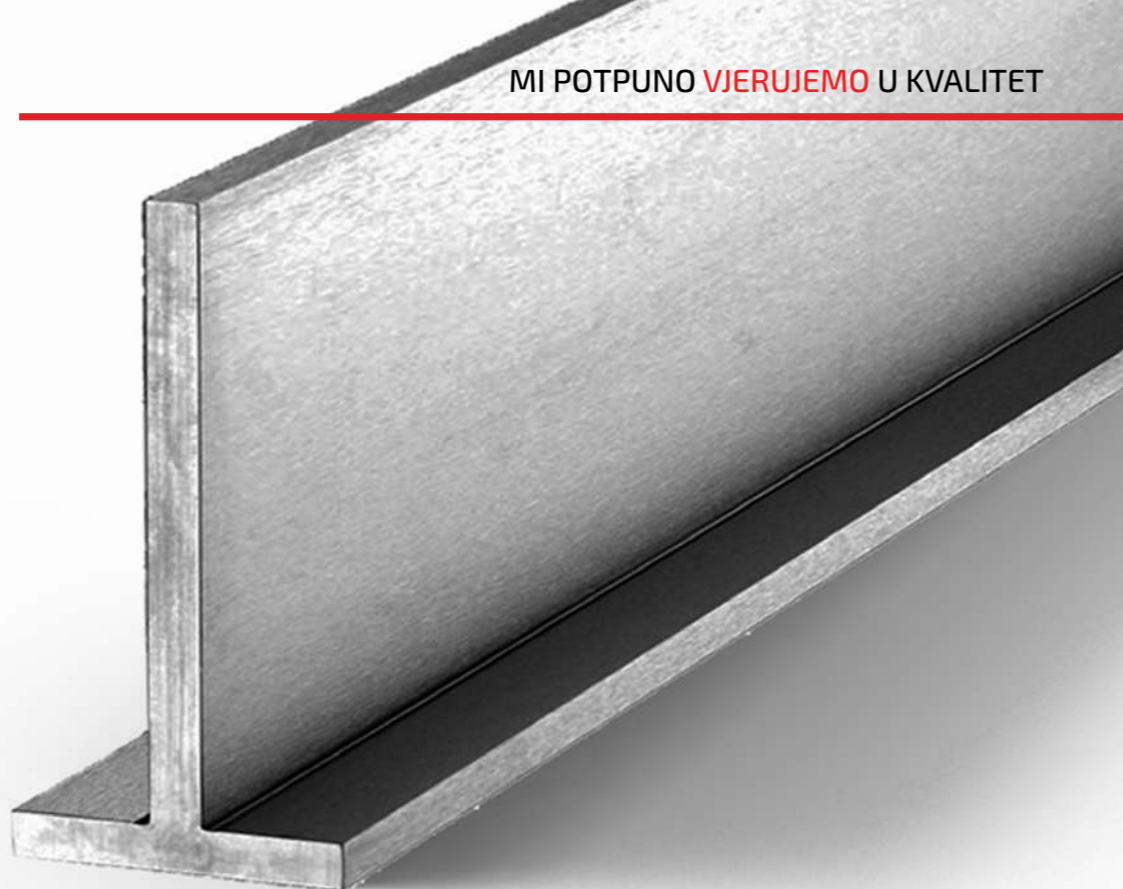
OKRUGLE CIJEVI			
R.b.	Dimenzija D mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
34.	45	2	0.729
35.	45	2.5	0.901
36.	48	3	1.145
37.	48	4	1.492
38.	50	1.5	0.901
39.	50	2	0.814
40.	50	3	1.195
41.	50	5	1.908
42.	50	12.5	3.976
43.	55	2.5	1.113
44.	55	10	3.817
45.	55.2	2.4	1.074
46.	60	1.5	0.706
47.	60	2	0.984
48.	60	5	2.330
49.	60	8	3.528
50.	60	10	4.241
51.	70	2	1.153
52.	70	4	2.239
53.	70	10	5.089
54.	75	2	1.238
55.	80	2	1.323
56.	80	3	1.959
57.	80	5	3.180
58.	80	10	5.937
59.	80	15	8.270
60.	100	1.4	1.170
61.	100	4	3.256
62.	100	5	4.029
63.	105	2.5	2.173
64.	100	2	1.662
65.	100	10	7.634
66.	120	10	9.330
67.	123.8	1.9	1.964
68.	136	2	2.273



# U PROFILI

U PROFILI				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	15	15	1.5	0.170
2.	15	15	2	0.221
3.	18	18	2	0.270
4.	20	20	2	0.302
5.	25	25	2	0.383
6.	25	25	3	0.559
7.	30	30	2	0.464
8.	30	30	3	0.680
9.	40	40	2	0.626
10.	40	40	4	1.209
11.	50	50	2	0.788
12.	50	50	4	1.533

U PROFILI				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	30	10	3	0.356
2.	25	12	2	0.243
3.	25	20	3	0.477
4.	40	20	2	0.410
5.	40	20	3	0.599
6.	50	20	2	0.464
7.	40	25	2	0.464
8.	40	25	3	0.680
9.	50	25	2	0.518
10.	20	30	2	0.410
11.	50	30	3	0.858
12.	55	30	2	0.599
13.	50	40	2	0.680
14.	55	40	2	0.707
15.	60	40	2.5	0.911
16.	65.5	50	3	1.316
17.	40	70	3	1.166
18.	80	50	5	2.295
19.	120	20	2.5	1.046
20.	140	60	6	4.017



# T PROFILI

T PROFILI				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	20	20	2	0.205
2.	40	40	2	0.421
3.	50	50	3	0.786
4.	50	50	4	1.037
5.	50	50	5	1.282
6.	80	40	4	1.252
7.	80	50	4	1.360
8.	100	60	2	0.853
9.	120	50	2	0.907




# PLJOSNATI PROFILI SA ZAobljenim RUBOVIMA

PLJOSNATI PROFILI SA ZAobljenim RUBOVIMA				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	20	3	1.5	0.157
2.	25	5	2.5	0.322
3.	30	5	2.5	0.390
4.	40	5	2.5	0.525
5.	40	10	5	1.022
6.	40	4	2	0.423
7.	60	6	3	0.788
8.	50	5	2.5	0.660
9.	50	10	5	1.291
10.	50	8	4	1.043
11.	60	5	2.5	0.202
12.	60	6	3	0.950
13.	60	3.4	1.7	0.554
14.	60	10	5	1.562
15.	60	12	1	1.941
16.	60	8	4	1.259
17.	80	5	2.5	1.065
18.	80	6	3	1.274
19.	80	8	4	1.690
20.	80	10	5	2.101
21.	80	15	1.5	3.324
22.	100	5	2.5	1.335
23.	100	6	3	1.598
24.	100	8	4	2.122
25.	100	10	5	2.641
26.	100	15	7.5	3.919
27.	100	12	6	3.156
28.	120	10	5	3.181
29.	120	12	6	3.804
30.	120	15	7.5	4.729
31.	120	8	4	2.555
32.	140	12	6	4.452
33.	140	15	7.5	5.539
34.	150	10	5	3.991
35.	150	15	7.5	5.944
36.	160	6	3	2.573
37.	160	10	5	4.261
38.	160	14	7	5.934

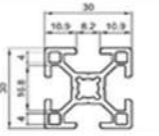
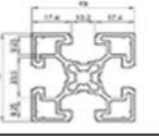
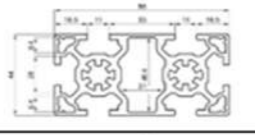
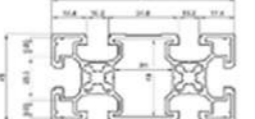


# OKRUGLE ŠIPKE



OKRUGLE ŠIPKE		
R.b.	Dimenzija D mm	Težina kg/m
1.	10	0.212
2.	26	1.433
3.	32	2.171

Z PROFILI				
R.b.	Dimenzija b mm	Dimenzija h mm	Dimenzija s mm	Težina kg/m
1.	50	30	3	0.842
2.	70	40	3	1.166

R.b.	Kod	Profil	Težina kg/m
1.	PS01330		0.806
2.	PS01332		1.579
3.	PS00125		3.667
4.	PS01331		2.869

**ZAGREB**  
 Predstavništvo za  
 Hrvatsko i EU tržište

Croatia

**CAZIN**  
 BiH - poslovica

 Bosnia and  
 Herzegovina


**DOBOJ JUG**  
 BiH - sjedište firme


**HADŽIĆI**  
 BiH - poslovica

Montenegro

**PODGORICA**  
 CG - poslovica



**BOSNA I HERCEGOVINA**  
 EURO ROAL D.O.O, Sarajevska br.17,  
 74203 Doboj Jug, Bosna i Hercegovina

[www.euroroal.com](http://www.euroroal.com)