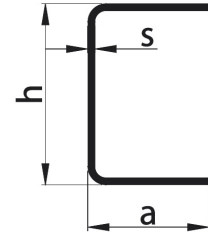


Ceowniki równoramienne

EN 10162

PN-73/H-93460



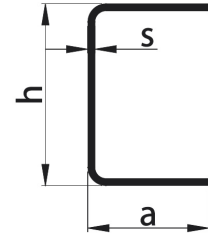
Wymiar h x a [mm]	Grubość ścianki s [mm]					
	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0
Masa [kg/m]						
25 x 16	0,79					
25 x 20	0,91					
25 x 25	1,07					
30 x 20	0,97	1,39				
30 x 30	1,30	1,86				
30 x 35	1,46	2,10				
35 x 20	1,07	1,51				
40 x 15	0,97					
40 x 20	1,14	1,63				
40 x 25	1,28	1,87				
40 x 30	1,44	2,07	2,67			
40 x 35	1,60	2,31	2,94			
40 x 40	1,77	2,57	3,25			
40 x 50		3,06	3,96			
50 x 20	1,28	1,87				
50 x 25	1,44	2,07				
50 x 30	1,60	2,31	2,94			
50 x 35	1,77	2,57	3,25			
50 x 40		2,78	3,56			
50 x 50		3,25	4,19			
60 x 30	1,77	2,57	3,30			
60 x 40		3,00	3,88			
60 x 50		3,52	4,55	5,46		
70 x 30		2,80	3,56			
70 x 35		3,04	3,88			
70 x 40		3,25	4,19	5,06		
70 x 45		3,52	4,51	5,46		
70 x 50		3,72	4,82	5,85		
80 x 40		3,52	4,51	5,46		
80 x 45			4,82	5,85	6,80	
80 x 50		3,95	5,13	6,24	7,31	
80 x 60			5,75	7,02	8,25	
80 x 70			6,39	7,81	9,18	
90 x 40			4,82	5,85		
90 x 50			5,45	6,63	7,77	
90 x 60			6,08	7,42	8,72	

Niniejsze przeliczniki nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93 z zm.).

Ceowniki równoramienne

EN 10162

PN-73/H-93460



Wymiar h x a [mm]	Grubość ścianki s [mm]					
	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0
Masa [kg/m]						
100 x 40		3,92	5,13	6,24		
100 x 50		4,43	5,75	7,02	8,25	10,63
100 x 60			6,39	7,81	9,18	11,89
100 x 70			7,02	8,60	10,14	13,14
100 x 80			7,65	9,38	11,08	14,40
110 x 50		4,69	6,08	7,42	8,72	11,26
120 x 50			6,39	7,81	9,18	11,89
120 x 55			6,72	8,24	9,66	12,52
120 x 60		5,39	7,02	8,60	10,14	13,15
120 x 70			7,65	9,38	11,08	14,41
120 x 80			8,27	10,17	12,02	15,67
120 x 90			8,90	10,95	12,96	16,93
120 x 100			9,53	11,74	13,91	18,19
140 x 50			7,02	8,60	10,14	13,14
140 x 60			7,65	9,38	11,08	14,40
140 x 70			8,27	10,17	12,02	15,66
140 x 80			8,92	10,95	12,95	16,93
140 x 90			9,53	11,74	13,91	18,19
140 x 100			10,16	12,53	14,85	19,45
150 x 50		5,98	7,35	9,03	10,60	13,78
160 x 45			7,35	9,03	10,60	
160 x 50			7,65	9,38	11,08	14,40
160 x 60			8,27	10,17	12,02	15,66
160 x 65			8,59	10,59	12,49	16,29
160 x 70			8,90	11,02	12,96	16,93
160 x 80			9,53	11,74	13,91	18,19
160 x 90			10,16	12,52	14,85	19,45
160 x 100			10,79	13,31	15,79	20,71
170 x 45			7,65	9,38	11,08	
180 x 50			8,27	10,17	12,02	15,66
180 x 60			8,90	10,95	12,96	16,93
180 x 70			9,53	11,74	13,91	18,19
180 x 80			10,16	12,52	14,86	19,45
180 x 90			10,79	13,31	15,79	20,71
180 x 100			11,41	14,09	16,73	21,97

Niniejsze przeliczniki nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93 z zm.).

Ceowniki równoramienne

EN 10162

PN-73/H-93460

Wymiar h x a [mm]	Grubość ścianki s [mm]					
	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0
	Masa [kg/m]					
200 x 50			8,92	10,95	12,96	15,66
200 x 60			9,53	11,74	13,91	18,19
200 x 70			10,16	12,52	14,81	19,45
200 x 80			10,79	13,35	15,75	20,71
200 x 90			11,41	14,09	16,73	21,97
200 x 100			12,04	14,88	17,67	23,23
245 x 80				15,11	18,13	23,05
260 x 80						24,43
280 x 100						28,22

