

## Stačiakampiai šaltojo formavimo vamzdžių profiliai

Stačiakampiai plieniniai (metaliniai) vamzdžiai, šaltai formuoti, pagaminti iš karštai valcuoto nelegiruoto (S235, p13ps/sp, p110) arba legiruoto (S355) plieno, atitinkamai standartams:

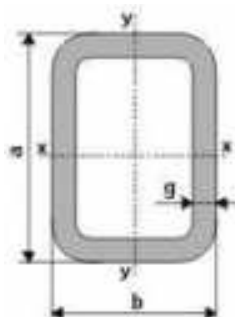
Standartas

- EN 10219

Plieno markė S235, S355

- GOST 8639

Plieno markė p13ps/sp, p110



Matmenys			Skerspjūvio plotas (cm <sup>2</sup> )	Svoris (kg/m)	Matmenys			Skerspjūvio plotas (cm <sup>2</sup> )	Svoris (kg/m)
a (mm)	b (mm)	g (mm)			a (mm)	b (mm)	g (mm)		
40	20	2	2,14	1,68	80	60	2,5	6,59	5,17
40	20	2,5	2,59	2,03	80	60	3	7,81	6,13
40	20	3	3,01	2,36	80	60	4	10,15	7,97
50	30	2	2,94	2,31	80	60	5	12,36	9,7
50	30	2,5	3,59	2,82	90	50	2,5	6,59	5,17
50	30	3	4,21	3,3	90	50	3	7,81	6,13
50	30	4	5,35	4,2	90	50	4	10,15	7,97
60	40	2	3,74	2,93	90	50	5	12,36	9,7
60	40	2,5	4,59	3,6	100	40	2,5	6,59	5,17
60	40	3	5,41	4,25	100	40	3	7,81	6,13
60	40	4	6,95	5,45	100	40	4	10,15	7,97
60	40	5	8,36	6,56	100	40	5	12,36	9,7
70	50	2	4,54	3,56	100	50	2,5	7,09	5,56
70	50	2,5	5,59	4,39	100	50	3	8,41	6,6
70	50	3	6,61	5,19	100	50	4	10,95	8,59
70	50	4	8,55	6,71	100	50	5	13,36	10,5
70	50	5	10,13	8,13	100	50	6	15,63	12,3
80	40	2	4,54	3,56	100	60	2,5	7,59	5,96
80	40	2,5	5,59	4,39	100	60	3	9,01	7,07
80	40	3	6,61	5,19	100	60	4	11,75	9,22
80	40	4	8,55	6,71	100	60	5	14,36	11,3
80	40	5	10,36	8,13	100	60	6	16,83	13,2
80	60	2	5,34	4,19	100	80	2,5	8,59	6,74

Matmenys			Skerspjūvio plotas (cm <sup>2</sup> )	Svoris (kg/m)	Matmenys			Skerspjūvio plotas (cm <sup>2</sup> )	Svoris (kg/m)
a (mm)	b (mm)	g (mm)			a (mm)	b (mm)	g (mm)		
100	80	3	10,21	8,01	200	150	10	62,57	49,1
100	80	4	13,35	10,5	250	100	4	26,95	21,2
100	80	5	16,36	12,8	250	100	5	33,36	26,2
100	80	6	19,23	15,1	250	100	6	39,63	31,1
120	60	2,5	8,59	6,74	250	100	8	51,24	40,2
120	60	3	10,21	8,01	250	100	10	62,57	49,1
120	60	4	13,35	10,5	250	150	4	30,95	24,3
120	60	5	16,36	12,8	250	150	5	38,36	30,1
120	60	6	19,23	15,1	250	150	6	45,63	35,8
120	80	3	11,41	8,96	250	150	8	59,24	46,5
120	80	4	14,95	11,7	250	150	10	72,57	57,0
120	80	5	18,36	14,4	300	100	4	30,95	24,3
120	80	6	21,63	17,0	300	100	5	38,36	30,1
120	80	8	27,24	21,4	300	100	6	45,63	35,8
140	80	3	12,61	9,9	300	100	8	59,24	46,5
140	80	4	16,55	13,0	300	100	10	72,57	57,0
140	80	5	20,36	16,0	300	150	4	34,95	27,4
140	80	6	24,03	18,9	300	150	5	43,36	34,0
140	80	7	27,16	21,3	300	150	6	51,63	40,5
150	100	3	14,41	11,3	300	150	8	67,24	52,8
150	100	4	18,95	14,9	300	150	10	82,57	64,8
150	100	5	23,36	18,3	300	200	4	38,95	30,6
150	100	6	27,63	21,7	300	200	5	48,36	38,0
150	100	7	31,36	24,6	300	200	6	57,63	45,2
160	80	3	13,81	10,8	300	200	8	75,24	59,1
160	80	4	18,15	14,2	300	200	10	92,57	72,7
160	80	5	22,36	17,5					
160	80	6	26,43	20,7					
160	80	8	33,64	26,4					
180	80	3	15,01	11,8					
180	80	4	19,75	15,5					
180	80	5	24,36	19,1					
180	80	6	28,83	22,6					
180	80	8	36,84	28,9					
200	100	4	22,95	18,0					
200	100	5	28,36	22,3					
200	100	6	33,63	26,4					
200	100	8	43,24	33,9					
200	100	10	52,57	41,3					
200	120	6	36,03	28,3					
200	120	8	46,44	36,5					
200	120	10	56,57	44,4					
200	150	4	26,95	21,2					
200	150	5	33,36	26,2					
200	150	6	39,63	31,1					
200	150	8	51,24	40,2					