

3.4. ПРОФИЛИ И ПОЛОСЫ МОНТАЖНЫЕ

Параметры профилей для расчетов на прочность приведены в таблицах 3.4.06 и 3.4.07.
ТУ 36-1434-82

Полосы (табл.3.4.01,рис.3.4.01).

Таблица 3.3.01

Код ОКП	Тип	Размеры, мм					Число отверстий	Масса, кг
		H	/	I ₁	I	5		
34 4962 6317	K106XЛ1							
34 4962 6311 34 4962 6312 34 4962 6313	K106Y2 KЮ6T2 K106X-УТ2	40	36	9,0	50	4	40	2,06
34 4962 6318 34 4962 6314 34 4962 6315 34 4962 6316	KЮ7XЛ1 K107Y2 K107T2 K107X-УТ2	40	36	9,0	50	3	40	1,60
34 4962 6324 34 4962 6321 34 4962 6322 34 4962 6323	K200XЛ1 K200Y2 K200T2 K200X-УТ2	16	16	4,5	20	0,8	100	0,160
34 4962 6334 34 4962 6331 34 4962 6332 34 4962 6333	K202XЛ1 K202Y2 K202T2 K202X-УТ2	20	25	6,6	40	3	50	0,790
34 4962 6337 34 4962 6334 34 4962 6335 34 4962 6336	K209XЛ1 K209Y2 K209T2 K209X-УТ2	20	25	6,6	30	1	66	0,248

Швеллеры (табл. 3.4.02, 3.4.07, рис. 3.4.02),

Таблица 3.4.02

Код ОКП	Тип	Размеры, мм						Число отверстий	Масса, кг
		H	B	/	I ₁	/	S		
34 4962 6114 34 4962 6111 34 4962 6112 34 4962 6113	K225XЛ1 K225Y2 K225T2 K225X-УТ2	80	40	55	17	70	2,5	28	5,50
34 4962 6137 34 4962 6131 34 4962 6132 34 4962 6133	K240XЛ1 K240Y2 K240T2 K240X-УТ2	60	32	45	13	60	2,5	33	4,2
34 4967 6138									
34 4962 6134 34 4962 6135 34 4962 6136	K243Y2 K243T2 K243X-УТ2	60	26	45	13	60	2,5	33	3,70
344962 6124 34 4962 6121 34 4962 6122 34 4962 6123	K235XЛ1 K235Y2 K235T2 K235X-УТ2	60	30	45	13	60	2,5	99	3,4
344962 6144 344962 6141 34 4962 6142 344962 6143	K347XЛ1 K347Y2 K347T2 K347X-УТ2	32	20	32	9	40	2,0	50	1,85

Швеллер K235 имеет перфорацию и в полках

Профили С-образные (табл 3 4 03, 3 4 07, рис 3 4 03)

Таблица 3.4.03

Код ОКП	Тип	Размеры, мм							Число отверстий	Масса
		H	B	/	I,	/	h	S		
3 4 4 9 6 2 6014 3 4	К101/1 ХЛ1* К101/1 У2*	25	10	25	5 5	30	8	1.5	33	0,5 5
3 4 4 9 6 2 6044 3 4	К101/2 ХЛ1* К101/2 У2*	25	10	25	5 5	30	8	1.5	66	1,1
3 4 4 9 6 2 6 0 2 4 3 4	К108/1 ХЛ1 К108/1 У2	40	20	32	11	40	20	2	25	1,2 5
3 4 4 9 6 2 6 0 5 4 3 4	К108/2 ХЛ1* К108/2 У2*	40	20	32	11	40	20	2	50	2,5
3 4 4962 6 034 34 4 9 6 2	К110/1 ХЛ1 К110/1 У2	80	40	45	13	60	30	3	16	4,1 3
3 4 4962 6 064 34 496 2 6	КП0/2Х Л1* К110/2 У2*	80	40	45	13	60	30	3	33	8,2 6

Число	Масса			
сл	сса	I	H	S
10	25	5,5	30	1,5
			8	33
				0,5 5

Профили зетовые (табл 3 4 04, 3 4 07, рис 3 4 04)

Код ОКП	Тип	Размеры, мм						Число отверстий	Масса, кг
		H	A	/		t	S		
34 4962 6197	К239ХЛ1								
34 4962 6191 34 4962 6192 34 4962 6193	К239У2 К239Т2 К239Х-УТ2	97	60	45	13	60	3	66	5,2
34 4962 6198 34 4962 6194 34 4962 6195 34 4962 6196	К241ХЛ1 К241У2 К241Т2 К241Х-УТ2	62	32	32	9	40	2	100	2,6