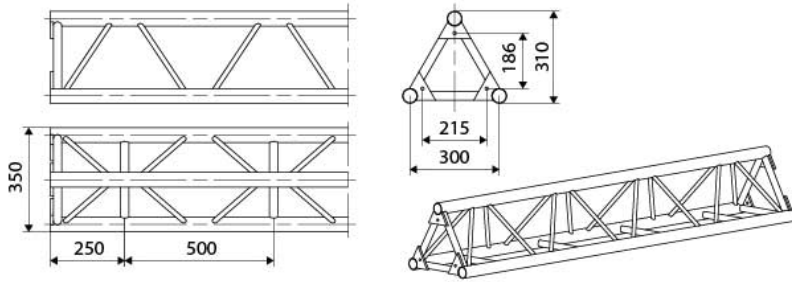


Серия T50



Код	Длина, мм	Вес, кг
T50-500	500	4,0
T50-1000	1000	6,4
T50-1500	1500	8,9
T50-2000	2000	11,4
T50-2500	2500	13,7
T50-3000	3000	16,2
T50-3500	3500	18,7
T50-4000	4000	21,1

● Крепёжный элемент: Болт M10x35 DIN912 8.8 / Гайка M10 DIN934 / Шайба M10 DIN125 (3 комплекта)

T50-20 $\angle 45^\circ$ 5,9кг	T50-21 $\angle 60^\circ$ 5,3кг	T50-22 $\angle 90^\circ$ 4,5кг	T50-23 $\angle 120^\circ$ 4,1кг	T50-24 $\angle 135^\circ$ 4,2кг	T50-25 $\angle 90^\circ$ 3,8кг
T50-26 $\angle 90^\circ$ 4,8кг	T50-31 $\angle 90^\circ$ 6,1кг	T50-32 $\angle 90^\circ$ 6,1кг	T50-33 $\angle 90^\circ$ 6,7кг	T50-34 $\angle 90^\circ$ 6,7кг	T50-35 $\angle 90^\circ$ 7,2кг
T50-36 $\angle 90^\circ$ 5,5кг	T50-37 $\angle 90^\circ$ 5,9кг	T50-38 $\angle 90^\circ$ 5,9кг	T50-41 $\angle 90^\circ$ 7,2кг	T50-42 $\angle 90^\circ$ 8,0кг	T50-43 $\angle 90^\circ$ 7,4кг
T50-44 $\angle 90^\circ$ 8,1кг	T50-45 $\angle 90^\circ$ 8,1кг	T50-51 $\angle 90^\circ$ 9,5кг	T50-52 $\angle 90^\circ$ 8,8кг	T50-53 $\angle 90^\circ$ 9,1кг	T50-61 $\angle 90^\circ$ 10,6кг



* D (м) Габаритный размер по трубе



* Круги любого диаметра под заказ до 100м и более

Код	Кол-во частей	Вес, кг
T50-D2	2	27,8
T50-D3	4	45,8
T50-D4	4	60,2
T50-D5	6	77,5
T50-D6	6	92,5
T50-D7	8	109,3
T50-D8	8	125,3
T50-D9	12	147,0
T50-D10	12	164,0

Нагрузочные характеристики для алюминиевых конструкций серии T50

Длина	Равномерно распределённая нагрузка		Прогиб	Сосредоточенная максимально-допустимая нагрузка				Вес
	кг/м	max, кг		кг**	кг**	кг**	кг**	
м			мм					кг
4	379	1396	9	633	426	343	293	
5	246	1230	13	527	360	289	226	
6	171	1026	19	446	309	242	189	
7	125	875	27	385	271	208	160	
8	94	752	38	336	235	179	138	
9	74	666	51	298	210	155	119	
10	58	580	69	261	186	137	107	
11	46	506	82	232	167	121	92	
12	38	456	98	209	151	108	82	

** Вес каждого груза