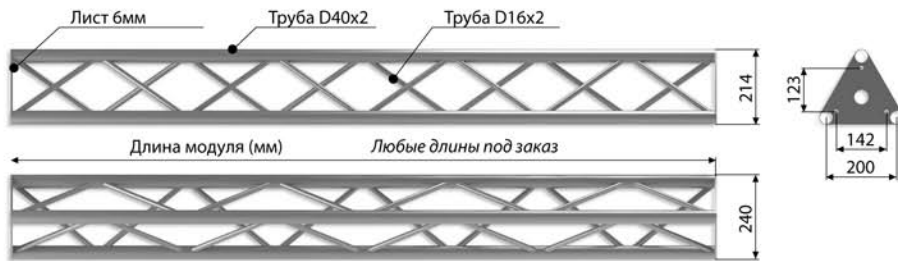


Серия T40N/31



Код	Длина, мм	Масса, кг
T40N/31-500	500	2,4
T40N/31-1000	1000	3,9
T40N/31-1500	1500	5,3
T40N/31-2000	2000	6,9
T40N/31-2500	2500	8,3
T40N/31-3000	3000	9,7
T40N/31-3500	3500	11,2
T40N/31-4000	4000	12,6

● Крепёжный элемент: Болт M10x30 DIN912 8.8 / Гайка M10 DIN934 / Шайба M10 DIN125 (3 комплекта)

T40N/31-20 ∠45° 2,9кг	T40N/31-21 ∠60° 2,7кг	T40N/31-22 ∠90° 2,6кг	T40N/31-23 ∠120° 2,4кг	T40N/31-24 ∠135° 2,5кг	T40N/31-25 ∠90° 2,3кг
T40N/31-26 ∠90° 2,6кг	T40N/31-31 ∠90° 3,6кг	T40N/31-32 ∠90° 3,6кг	T40N/31-33 ∠90° 3,8кг	T40N/31-34 ∠90° 3,8кг	T40N/31-35 ∠90° 4,0кг
T40N/31-36 ∠90° 3,3кг	T40N/31-37 ∠90° 3,5кг	T40N/31-38 ∠90° 3,5кг	T40N/31-41 ∠90° 4,3кг	T40N/31-42 ∠90° 4,6кг	T40N/31-43 ∠90° 4,4кг
T40N/31-44 ∠90° 4,8кг	T40N/31-45 ∠90° 4,8кг	T40N/31-51 ∠90° 5,6кг	T40N/31-52 ∠90° 5,4кг	T40N/31-53 ∠90° 5,5кг	T40N/31-61 ∠90° 6,5кг



Стандартное исполнение
D (м)

Под заказ, исполнение «А»
D (м)

Под заказ, исполнение «В»
D (м)

* Круги любого диаметра под заказ до 100м и более

Код	Кол-во частей	Масса, кг
T40N/31-D2	2	17,7
T40N/31-D3	4	28,7
T40N/31-D4	4	37,2
T40N/31-D5	6	48,0
T40N/31-D6	6	56,9
T40N/31-D7	8	67,2
T40N/31-D8	8	76,2
T40N/31-D9	12	90,0
T40N/31-D10	12	100,1

Нагрузочные характеристики для алюминиевых конструкций серии T40N/31

Длина	Равномерно распределённая нагрузка		Прогиб	Сосредоточенная максимально-допустимая нагрузка				Масса
	кг/м	max, кг		кг**	кг**	кг**	кг**	
м			мм					кг
4	71	284	17	158	107	84	64	15,6
5	48	240	24	132	93	70	55	19,5
6	34	204	32	118	84	61	49	23,4
7	24	168	40	104	80	56	40	27,3
8	17	136	47	84	64	38	32	31,2
9	12	108	56	78	51	25	22	35,1

** Масса каждого груза