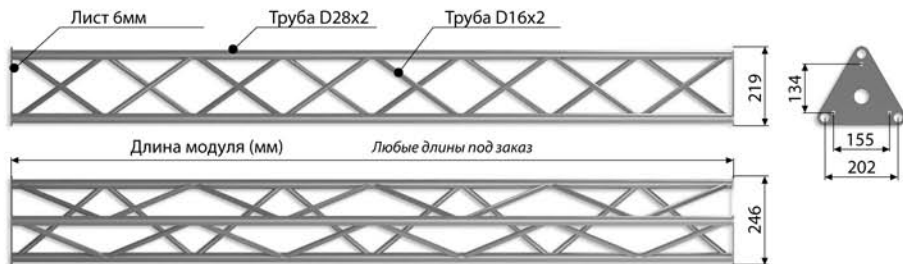


Серия T28/31



Код	Длина, мм	Масса, кг
T28/31-500	500	2,2
T28/31-1000	1000	3,4
T28/31-1500	1500	4,6
T28/31-2000	2000	5,7
T28/31-2500	2500	6,9
T28/31-3000	3000	8,0
T28/31-3500	3500	9,2
T28/31-4000	4000	10,4

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

T28/31-20 $\angle 45^{\circ}$ 2,4кг	T28/31-21 $\angle 60^{\circ}$ 2,5кг	T28/31-22 $\angle 90^{\circ}$ 2,3кг	T28/31-23 $\angle 120^{\circ}$ 2,2кг	T28/31-24 $\angle 135^{\circ}$ 2,3кг	T28/31-25 $\angle 90^{\circ}$ 2,1кг
T28/31-26 $\angle 90^{\circ}$ 2,3кг	T28/31-31 $\angle 90^{\circ}$ 3,2кг	T28/31-32 $\angle 90^{\circ}$ 3,2кг	T28/31-33 $\angle 90^{\circ}$ 3,3кг	T28/31-34 $\angle 90^{\circ}$ 3,3кг	T28/31-35 $\angle 90^{\circ}$ 3,5кг
T28/31-36 $\angle 90^{\circ}$ 3,1кг	T28/31-37 $\angle 90^{\circ}$ 3,2кг	T28/31-38 $\angle 90^{\circ}$ 3,2кг	T28/31-41 $\angle 90^{\circ}$ 4,1кг	T28/31-42 $\angle 90^{\circ}$ 4,2кг	T28/31-43 $\angle 90^{\circ}$ 4,1кг
T28/31-44 $\angle 90^{\circ}$ 4,3кг	T28/31-45 $\angle 90^{\circ}$ 4,3кг	T28/31-51 $\angle 90^{\circ}$ 5,2кг	T28/31-52 $\angle 90^{\circ}$ 4,9кг	T28/31-53 $\angle 90^{\circ}$ 5,1кг	T28/31-61 $\angle 90^{\circ}$ 6,0кг



Стандартное исполнение



Под заказ, исполнение «А»



Под заказ, исполнение «В»



* Круги любого диаметра под заказ до 100м и более

Код	Кол-во частей	Масса, кг
T28/31-D2	2	14,7
T28/31-D3	4	24,2
T28/31-D4	4	30,7
T28/31-D5	6	36,7
T28/31-D6	6	46,8
T28/31-D7	8	55,5
T28/31-D8	8	62,8
T28/31-D9	12	75,1
T28/31-D10	12	83,2

Нагрузочные характеристики для алюминиевых конструкций серии T28/31

Длина	Равномерно распределённая нагрузка		Прогиб	Сосредоточенная максимально-допустимая нагрузка				Масса
	кг/м	max, кг		кг**	кг**	кг**	кг**	
м			мм					кг
4	64	256	20	145	99	79	61	13,6
5	46	230	29	126	85	65	52	17,0
6	35	210	40	110	77	59	48	20,4
7	24	168	49	85	61	43	38	23,8
8	13	104	58	70	50	31	24	27,2
9	9	81	62	61	42	25	20	30,6

** Масса каждого груза