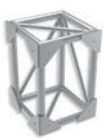


Код	Длина, мм	Масса, кг
Q6/35-500	500	9,3
Q6/35-1000	1000	13,6
Q6/35-1500	1500	17,9
Q6/35-2000	2000	22,1
Q6/35-2500	2500	26,4
Q6/35-3000	3000	30,7
Q6/35-3500	3500	35,0
Q6/35-4000	4000	39,2


● Крепёжный элемент: Болт M12x50 DIN912 8.8 / Гайка M12 DIN934 / Шайба M12 DIN125 (4 комплекта)

**Qub6/35-2** ∠90°




14,0кг

**Qub6/35-3-T** ∠90°




15,5кг

**Qub6/35-4-K** ∠90°

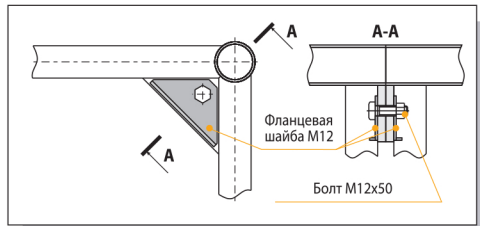


17,1кг

**Qub6/35-5** ∠90°



18,7кг



### Нагрузочные характеристики для алюминиевых конструкций серии Q6/35 с шайбами

Длина	Равномерно распределённая нагрузка		Прогиб	Сосредоточенная максимально-допустимая нагрузка				Масса
	кг/м	max, кг		кг*	кг*	кг*	кг*	
4	1476	5904	12	4023	2463	1633	1332	54,4
5	1144	5720	15	3205	2376	1564	1200	68,0
6	930	5580	21	2659	1943	1293	1077	81,6
7	729	5103	28	2267	1701	1134	938	95,2
8	531	4248	35	1972	1477	963	799	108,8
9	412	3708	43	1740	1305	862	712	122,4
10	321	3210	52	1554	1165	776	645	136,0
11	257	2827	64	1388	1032	684	568	149,6
12	213	2557	75	1252	926	612	508	163,2
13	178	2314	88	1128	834	547	454	176,8
14	151	2112	102	1027	761	497	408	190,4
15	130	1950	116	933	694	458	376	204,0
16	113	1810	129	861	642	419	343	217,6
17	98	1666	146	777	583	384	319	231,2
18	84	1512	164	721	538	355	295	244,8
19	74	1406	182	672	501	333	276	258,4
20	63	1260	203	626	469	313	259	272,0

\* Масса каждого груза

**Обратите внимание! ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО С ФЛАНЦЕВЫМИ ШАЙБАМИ!**

