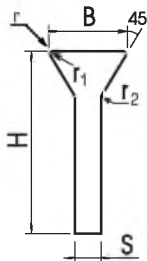


Профили прессованные бульбообразные полосового симметричного сечения с трапецевидной головкой из алюминиевых сплавов.



- H*** — высота полособульбы
B — ширина полки
S — толщина стенки
r, r₁ — радиус закругления кромок полки
r₂ — радиус сопряжения стенки с полкой

Номер профиля	H	B	S	r	Площадь сечения, см ²	Марка сплава и обозначение документа			
						1550	1561	1980	1985ч
По чертежам завода-изготовителя						ГОСТ 4784-74			
По чертежам завода-изготовителя						ОСТ I – 92059-78			
По чертежам завода-изготовителя						Теоретическая масса 1м профиля, кг			
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
700373	40	13	2,5	2,0	1,6	0,42	0,42	–	0,43
700374	50	17	3,5	2,5	2,7	0,72	0,72	–	–
700375	60	20	3,5	3,0	3,4	–	0,90	–	–
700376	70	21	4,0	3,5	4,3	–	1,14	1,19	–
700377	80	25	4,0	4,0	5,4	–	1,43	1,49	–
700378	90	29	4,0	4,0	6,5	–	1,72	1,79	–
700379	100	31	4,5	4,5	7,9	–	2,09	2,18	2,13
700382	120	38	5,0	5,0	11,0	–	2,92	–	–
700385	140	42	6,0	6,0	14,5	–	3,84	–	–
700389	160	48	6,5	7,0	18,6	–	4,93	–	–
700391	180	54	7,5	9,0	24,5	–	6,49	–	–
700392	200	58	8,0	10,0	28,9	–	7,66	–	–

Номера профилей, их размеры и марки алюминиевых сплавов должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.