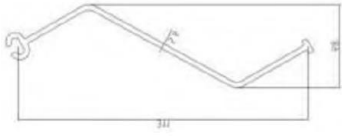




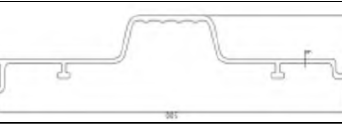


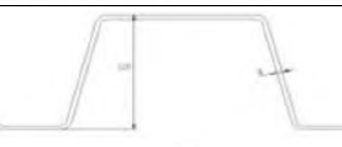
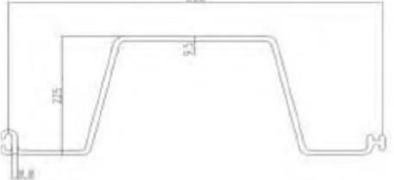
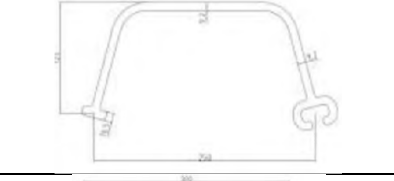
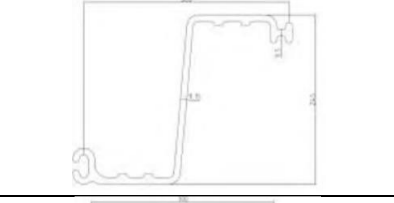
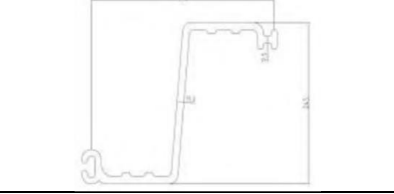




Наименование		Изгибающий момент (M), кН*м/м	Коэффициент безопасности	Предельный момент, кН*м/м	Момент сопротивления (M _{pl}), см ³ /м	Момент инерции (J _y), см ⁴ /м	Модуль упругости на растяжение, МПа	Предел прочности при растяжении, МПа	Глубина секции, мм	Толщина, мм	Рабочая ширина секции, мм +/-15	Масса на погонный метр, кг	Масса квадратного метра, кг/м ²
GW 270 волновая секция		1,75	2	3,44	800,51	358,26	2600	40	89	5,6	311	3,6	11,5
GW 270 трапецевидная секция		9,03		18,06	451,57	3612,54			160	5,6	270	3,6	13,3
GW 450 U-образная секция		5,47		10,94	273	2107			140	4	460	5,05	10,9
GW 460 U-образная секция		7,94		15,88	397	2976			140	5,8	460	7,2	15,7
GW 500 плоская секция		3,26		6,52	136	676			65	5	500	8,4	16,8
GW 550 плоская секция		2,3		4,6	114,3	554,43			75	6	500	7,1	14,2
GW 590 U-образная секция		15,06		30,12	753	9034			220	6,8	600	11,3	18,8
GW 595 U-образная секция		15,50		31	772,76	9041,5			220	7,1	600	11,8	19,7
GW 600 U-образная секция		19,34		38,68	967	10633			220	8	600	13,5	23

<p>GW 620 U-образная секция</p>		21		42	1046,9	12730			225	9,5	600	15	25
<p>GW 250 U-образная секция</p>		21,45		42,9	1072,28	13403,54			125	9,2	250	7,4	29,6
<p>GW 630/9 Z-образная секция</p>		32,76		65,52	1638,4	20066			245	9,15	300	10	33,33
<p>GW 630/11 Z-образная секция</p>		37,36		74,72	1867,81	22880,73			245	11,3	300	11,6	34,8