

Технические характеристики георешетки ГА ОР

Маркировка	Высота ребра, мм	Толщина ленты в мм ±0,1 мм	Размер ячейки, мм	Габариты модуля в рабочем состоянии, мм	Площадь модуля, м ²	Вес модуля, кг
ГА ОР 160/50	50	1,5	160x160	2300x6800	15,6	15,5
ГА ОР 160/75	75			2300x6800	15,6	22,5
ГА ОР 160/100	100			3700x4800	17,8	30
ГА ОР 160/150	150			3700x4800	17,8	45
ГА ОР 160/200	200			3700x4800	17,8	60
ГА ОР 160/300	300			3700x4800	17,8	90
ГА ОР 210/50	50			210x210	2400x6500	15,6
ГА ОР 210/75	75	2400x6500	15,6		17,3	
ГА ОР 210/100	100	3000x6000	18		23	
ГА ОР 210/150	150	3000x6000	18		34,6	
ГА ОР 210/200	200	3000x6000	18		46	
ГА ОР 210/300	300	3000x6000	18		69,2	
ГА ОР 320/50	50	320x320	2300x9000		20,3	8
ГА ОР 320/75	75		2300x9000	20,3	12	
ГА ОР 320/100	100		3200x5900	18,9	16	
ГА ОР 320/150	150		3200x5900	18,9	24	
ГА ОР 320/200	200		3200x5900	18,9	32	
ГА ОР 320/300	300		3200x5900	18,9	48	
ГА ОР 420/50	50		420x420	2400x9000	21,6	6,6
ГА ОР 420/75	75	2400x9000		21,6	9,9	
ГА ОР 420/100	100	2400x9000		21,6	13,2	
ГА ОР 420/150	150	2400x9000		21,6	19,8	
ГА ОР 420/200	200	2400x9000		21,6	26,4	
ГА ОР 420/300	300	2400x9000		21,6	39,6	

Сырьё: полимерные ленты на основе полиэтилена

Оформить заявку на георешетку Вы можете по электронной почте info.vectors@yandex.ru, либо в разделе сайта [On-line заказ](#).