

## Технические характеристики георешёток ГЕО ОР

Марка объёмной георешетки	Высота ребра георешетки h, мм	Размер ячейки в растянутом (рабочем) виде, мм	Габариты модуля* в растянутом (сложенном) виде, мм	Площадь одного модуля, м <sup>2</sup>	Масса модуля, кг
ГЕО ОР 20/5(П)	50	160x160	2400x6200 (120x3500) или 2431x6121 (3040x81) также модуль может быть изготовлен по вашему заказу	14,88	13,8...55,2
ГЕО ОР 20/7,5(П)	75				
ГЕО ОР 20/10(П)	100				
ГЕО ОР 20/15(П)	150				
ГЕО ОР 20/20(П)	200				
ГЕО ОР 30/5(П)	50	210x210	3250x6150 (4500x60) или 5380x6150 (7800x60) также модуль может быть изготовлен по вашему заказу	20	10...40
ГЕО ОР 30/7,5(П)	75				
ГЕО ОР 30/10(П)	100				
ГЕО ОР 30/15(П)	150				
ГЕО ОР 30/20(П)	200				
ГЕО ОР 40/5(П)	50	320x320	2400x8000 (3500x80) или 2431x6121 (3040x81) также модуль может быть изготовлен по вашему заказу	19,2	8,4...33,6
ГЕО ОР 40/10(П)	100				
ГЕО ОР 40/15(П)	150			14,88	7,44...30
ГЕО ОР 40/20(П)	200				