

## Геошпунт

СТО 56910145-011-2015

Профилированные шпунты из ПВХ с замками, вертикально соединяющими один профиль с другим для создания «стены в грунте».

### Технические характеристики

Показатель	SP 200	SP 250	SP 600
Прочность при растяжении, не менее, мПа	30	30	30
Допустимый момент, кН-м/м	0,39	1,46	8,8
Момент сопротивления, см <sup>3</sup> /м	20,6	76,6	460,6
Модуль упругости при растяжении, мПа		2500	
Момент инерции, не менее, см <sup>4</sup>	113	590	4560
Теплопроводность, Вт/м*К		0,19	
Температура эксплуатации, °С		от -60 до +60	
Толщина, мм	6,0	9,0	
Глубина, мм	70,0	118,5	182
Длина/ширина, м/мм	10/200	15/250	18/600
Вес, м <sup>2</sup> , кг	15,3	24,7	23,0
Материал	ПВХ		

