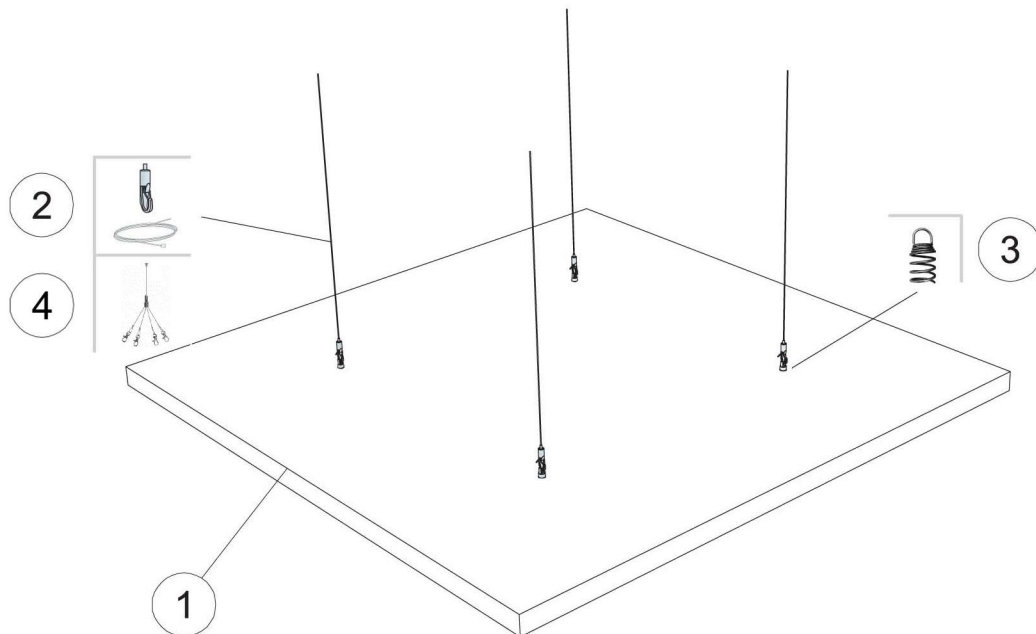


# vetonit

Acoustic Ceilings

## Соло/ Соло Элемент

1192x1192  
1192x594  
2392x1192  
Ø1180  
Ø800



1. Панель Соло/Соло Элемент



2. Тросиковый подвес



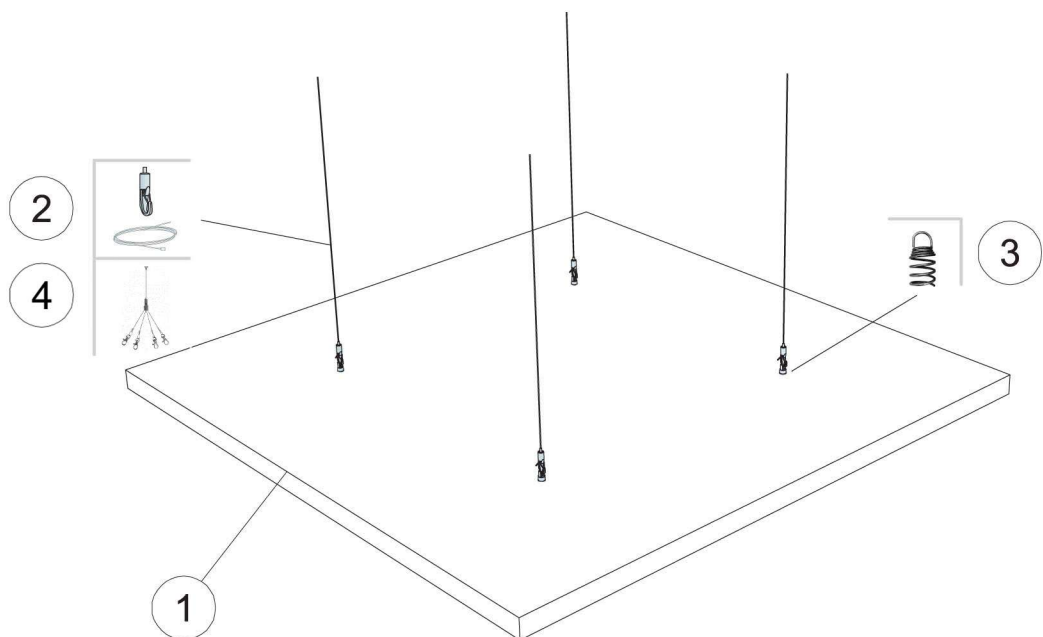
3. Пружинный анкер



4. Одноточечный подвес

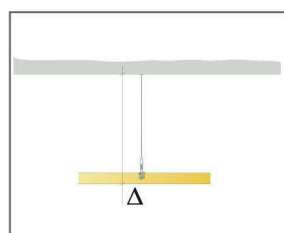


## МОНТАЖНАЯ СХЕМА



### КОЛИЧЕСТВО ПО СПЕЦИФИКАЦИИ (НЕ ВКЛ. ОТХОДЫ)

	Размер, мм
<b>1192 x 1192</b>	
1 Панель Соло/Соло Элемент Квадрат	1.42 м <sup>2</sup> /панель
2 Тросиковый подвес	4 шт/панель
3 Пружинный анкер	4 шт/панель
4 Одноточечный подвес	1 шт/панель
Δ Мин. высота подвеса системы:	Δ 140 мм



Мин. высота подвеса системы

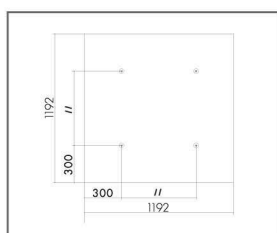
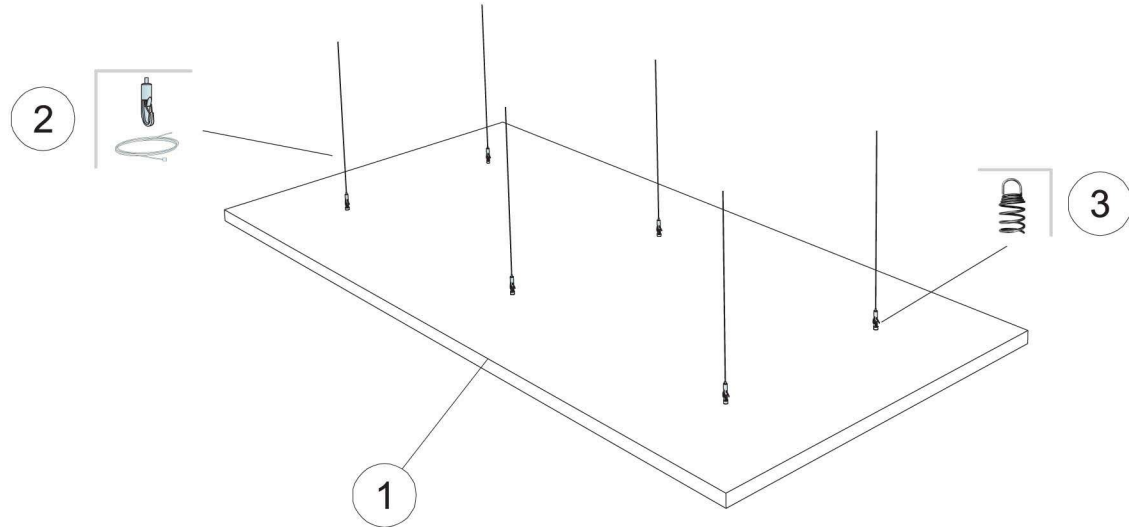


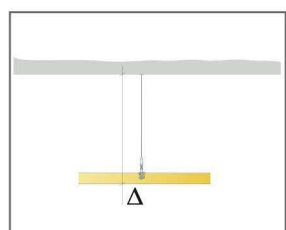
Схема установки пружинных анкеров для панели 1192 x 1192

## МОНТАЖНАЯ СХЕМА



### КОЛИЧЕСТВО ПО СПЕЦИФИКАЦИИ (НЕ ВКЛ. ОТХОДЫ)

	Размер, мм	
	2392 X 1192	1192 X 594
1 Панель Соло/Соло Элемент Прямоугольник	2.85 м <sup>2</sup> /панель	0.7 м <sup>2</sup> /панель
2 Тросиковый подвес	6 шт/панель	4 шт/панель
3 Пружинный анкер	6 шт/панель	4 шт/панель
Δ Мин. высота подвеса системы: Δ 140 мм	-	-



Мин. высота подвеса системы

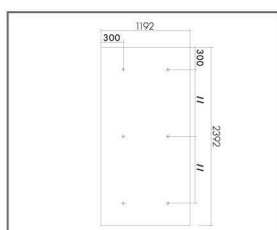


Схема установки пружинных анкеров для панели 2392 x 1192

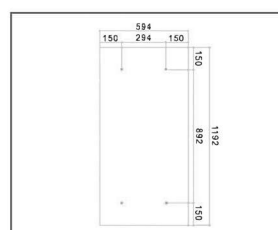
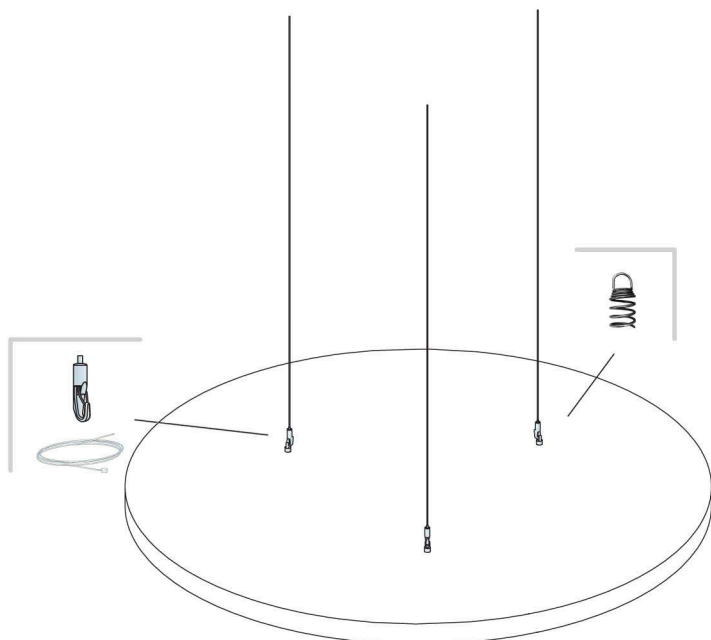


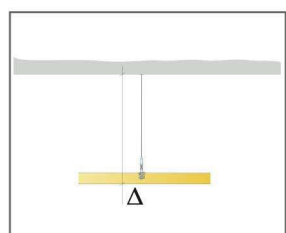
Схема установки пружинных анкеров для панели 1192 x 594

## МОНТАЖНАЯ СХЕМА



### КОЛИЧЕСТВО ПО СПЕЦИФИКАЦИИ (НЕ ВКЛ. ОТХОДЫ)

	Размер, мм	
	Ø 800	Ø 1180
1 Панель Соло/Соло Элемент Круг	0.50 м <sup>2</sup> /панель	1.09 м <sup>2</sup> /панель
2 Тросиковый подвес	3 шт/панель	3 шт/панель
3 Пружинный анкер	3 шт/панель	3 шт/панель
Δ Мин. высота подвеса системы: Δ 140 мм	-	-



Мин. высота подвеса системы

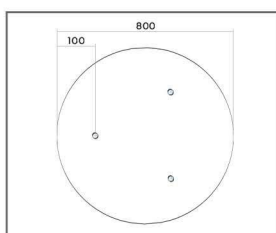


Схема установки пружинных анкеров для панели Ø 800

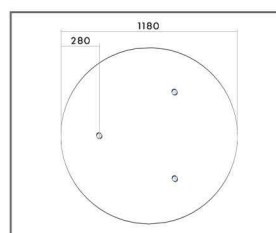


Схема установки пружинных анкеров для панели Ø 1180