

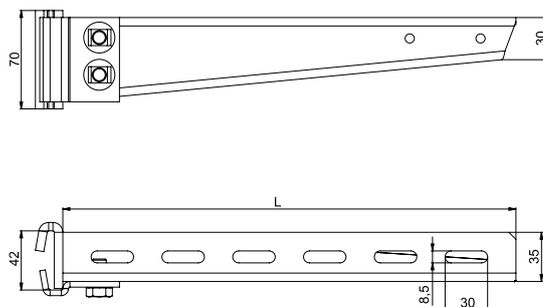
## Монтажная система для высоких нагрузок 150-300 кг

 Крепление к стене
  Крепление к потолку
  Установка на пол

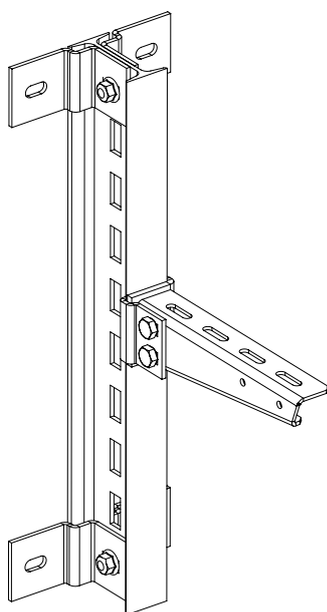
### Стойки и подвесы на базе двутаврового профиля IPN 80

 Система универсальна, позволяет организовать тяжелые кабельные трассы в горизонтальной и вертикальной плоскостях. Используется в зданиях из сэндвич-панелей, где нет возможности зафиксировать поддерживающие кронштейны на стенах. Позволяет организовать потолочные подвесы в сооружениях с большими расстояниями между перекрытиями. Обеспечивает монтаж тяжелого оборудования в условиях агрессивной среды. Базовое покрытие системы – горячий цинк, по предварительному заказу возможно нанесение порошкового покрытия цвета RAL. Изделия поставляются в комплекте с крепежом.

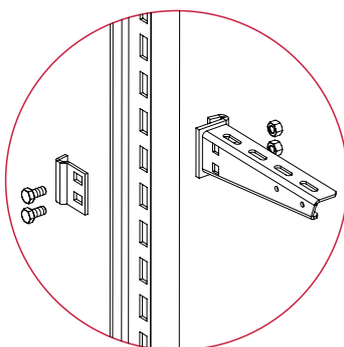
### Консоль подвеса сборная для высоких нагрузок КПС(ВН)



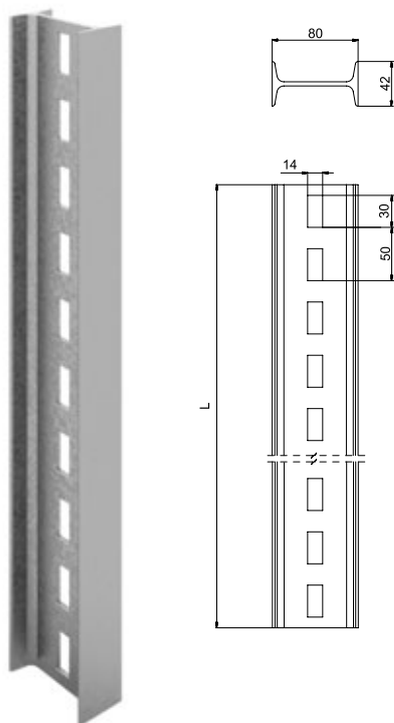
Артикул	Номер для заказа	Длина (L) мм	Нагрузка (Q) кг	Вес кг/шт	Упак. шт
	<b>G</b>				
КПС(ВН)гц-200	355721	220	300	0,76	1
КПС(ВН)гц-300	355731	320	300	1,02	1
КПС(ВН)гц-400	355741	420	300	1,28	1
КПС(ВН)гц-500	355751	520	300	1,56	1
КПС(ВН)гц-600	355761	620	300	1,85	1
КПС(ВН)гц-700	355771	720	300	2,15	1
КПС(ВН)гц-800	355781	820	300	2,53	1
КПС(ВН)гц-900	355791	920	300	2,94	1



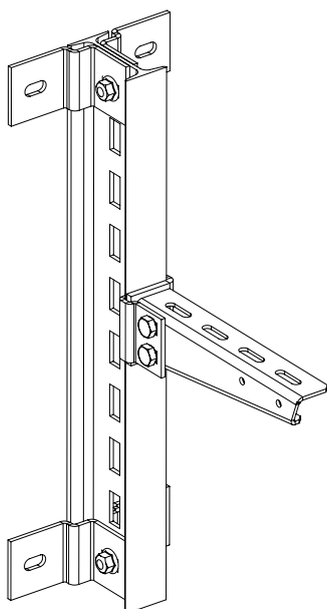
 Консоль подвеса КПС(ВН) устанавливается на стойку подвеса СПТ(ВН). Консоль КПС(ВН) поставляется с комплектом крепежа. Для надежной установки лотков рекомендуем использовать винты М6х12 и гайки М6 с буртиком.



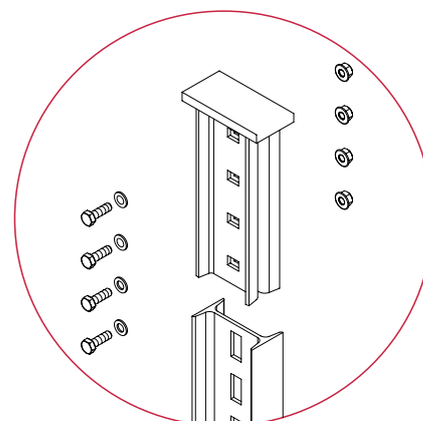
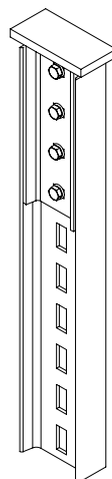
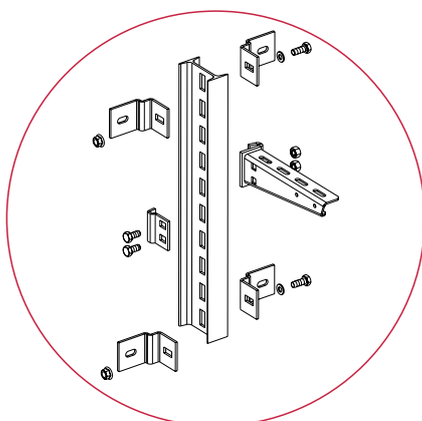
## Стойка потолочного подвеса СПТ(ВН)



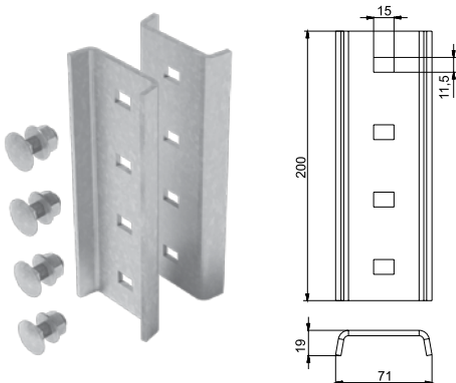
Артикул	Номер для заказа	Длина (L) мм	Вес кг/шт	Упак. шт
	6			
СПТ(ВН)гц-500	355505	500	2,32	1
СПТ(ВН)гц-600	355506	600	2,78	1
СПТ(ВН)гц-700	355507	700	3,24	1
СПТ(ВН)гц-800	355508	800	3,70	1
СПТ(ВН)гц-900	355509	900	4,16	1
СПТ(ВН)гц-1000	355510	1000	4,62	1
СПТ(ВН)гц-1100	355511	1100	5,08	1
СПТ(ВН)гц-1200	355512	1200	5,54	1
СПТ(ВН)гц-1300	355513	1300	6,00	1
СПТ(ВН)гц-1400	355514	1400	6,46	1
СПТ(ВН)гц-1500	355515	1500	6,92	1
СПТ(ВН)гц-1600	355516	1600	7,38	1
СПТ(ВН)гц-1700	355517	1700	7,84	1
СПТ(ВН)гц-1800	355518	1800	8,30	1
СПТ(ВН)гц-1900	355519	1900	8,76	1
СПТ(ВН)гц-2000	355520	2000	9,22	1
СПТ(ВН)гц-2100	355521	2100	9,68	1
СПТ(ВН)гц-2200	355522	2200	10,14	1
СПТ(ВН)гц-2300	355523	2300	10,60	1
СПТ(ВН)гц-2400	355524	2400	11,06	1
СПТ(ВН)гц-2500	355525	2500	11,52	1
СПТ(ВН)гц-2600	355526	2600	11,98	1
СПТ(ВН)гц-2700	355527	2700	12,44	1
СПТ(ВН)гц-2800	355528	2800	12,90	1
СПТ(ВН)гц-2900	355529	2900	13,36	1
СПТ(ВН)гц-3000	355530	3000	13,82	1
СПТ(ВН)гц-6000	355560	6000	27,64	1



Стойка СПТ(ВН) – универсальный элемент системы, используется при организации настенного монтажа, фиксируется к потолку и полу. Позволяет организовать различные варианты подвесов.



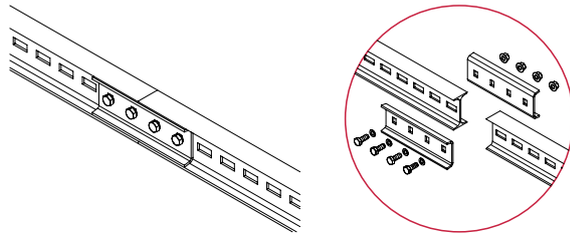
## Соединитель стойки потолочного подвеса для высоких нагрузок ССП(ВН)



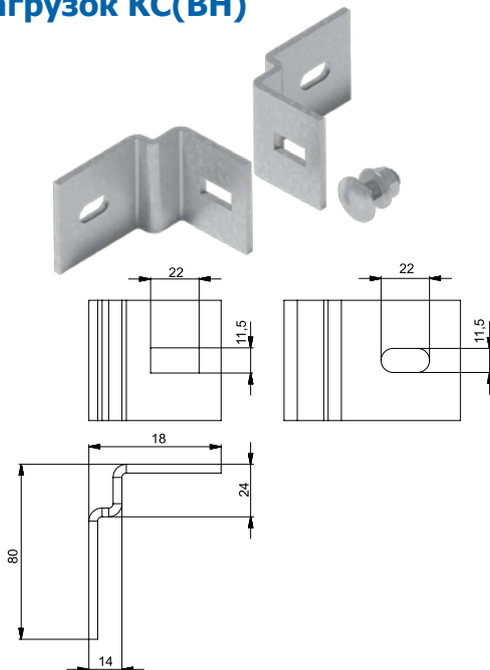
Артикул	Номер для заказа	Вес кг/шт	Упак. шт
	6		
ССП(ВН)гц	355303	1,233	1



СПП(ВН) предназначен для соединения стоек СПТ(ВН). Крепеж входит в комплект поставки.



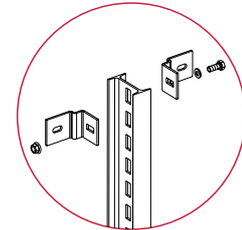
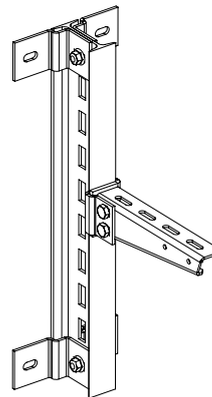
## Крепление стойки для высоких нагрузок КС(ВН)



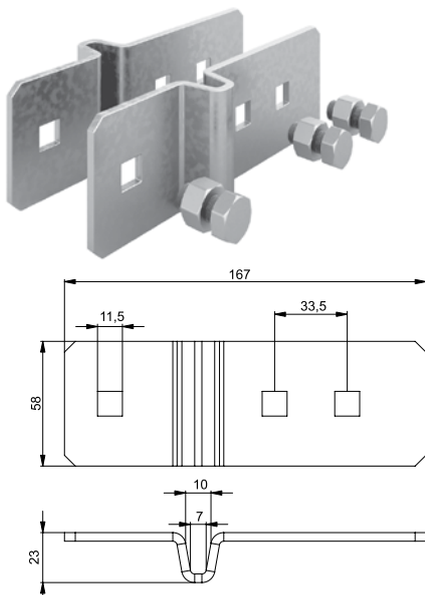
Артикул	Номер для заказа	Вес кг/шт	Упак. шт
	6		
КС(ВН) гц	355402	0,453	1



Крепление КС(ВН) предназначено для крепления стоек СПТ(ВН) к различным поверхностям. Крепеж входит в стандартную комплектацию КС(ВН). Для фиксации КС(ВН) к стенам рекомендуем использовать анкерные болты М10 (не входят в комплект крепежа).



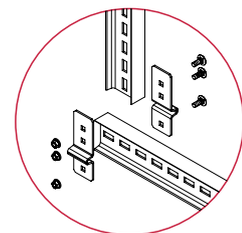
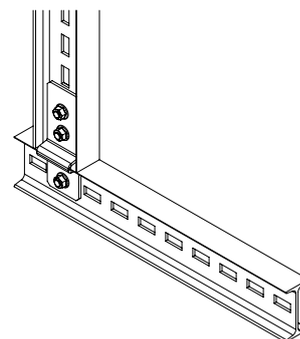
## Угловой соединитель стойки для высоких нагрузок УСС(ВН)



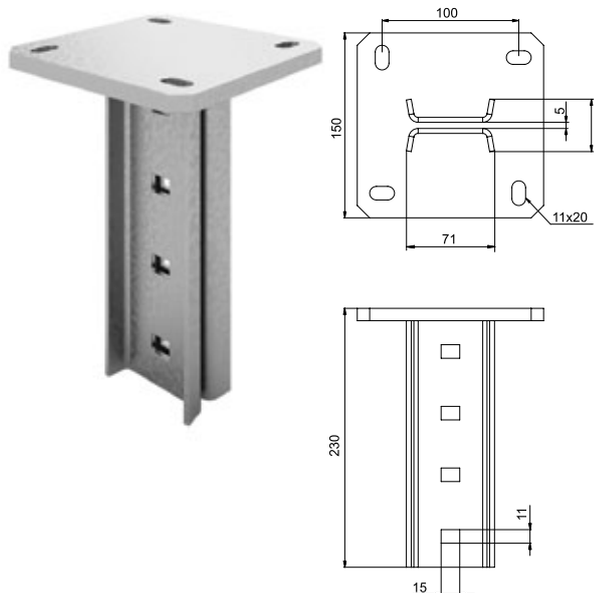
Артикул	Номер для заказа	Вес кг/шт	Упак. шт
	6		
УСС(ВН)гц	355403	0,695	1



Угловой соединитель УСС(ВН) предназначен для фиксации продольных и поперечных стоек СПТ(ВН). Крепеж входит в стандартную комплектацию УСС(ВН).



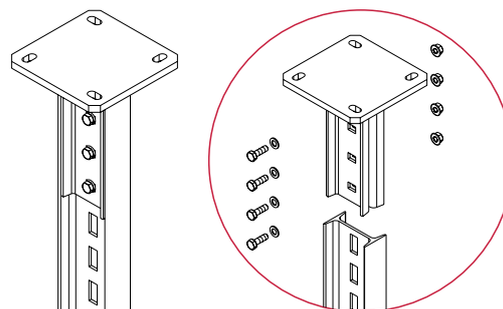
## Потолочное крепление одинарное для высоких нагрузок ПКО(ВН)



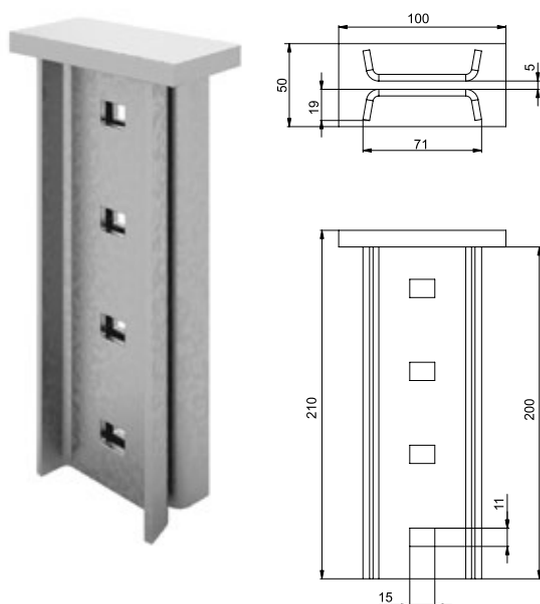
Артикул	Номер для заказа	Вес кг/шт	Упак. шт
	6		
ПКО(ВН)гц	355301	2,8	1



Крепление ПКО(ВН) предназначено для организации потолочного подвеса СПТ(ВН) различной длины. Крепеж входит в стандартную комплектацию ПКО(ВН). Для фиксации ПКО(ВН) к потолку рекомендуем использовать анкерные болты М10 (не входят в комплект крепежа).



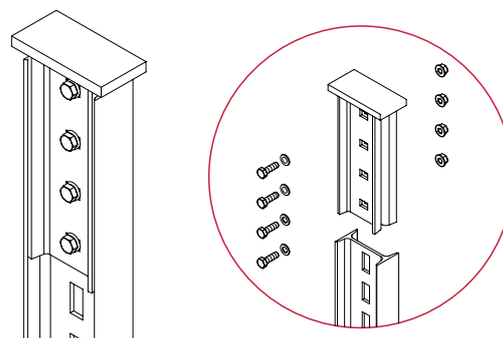
## Потолочное крепление универсальное для высоких нагрузок ПКУ(ВН)



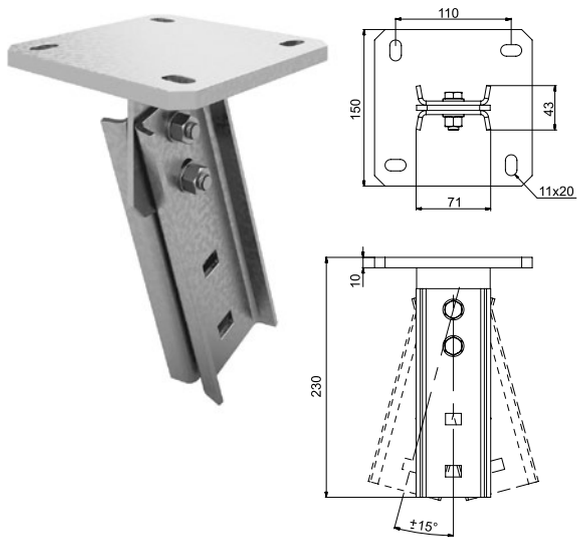
Артикул	Номер для заказа	Вес кг/шт	Упак. шт
	6		
ПКУ(ВН)гц	355302	1,5	1



Крепление ПКУ(ВН) предназначено для организации потолочного подвеса СПТ(ВН) различной длины. Крепеж входит в стандартную комплектацию ПКУ(ВН). Для фиксации ПКУ(ВН) к поверхностям применяйте сварку.



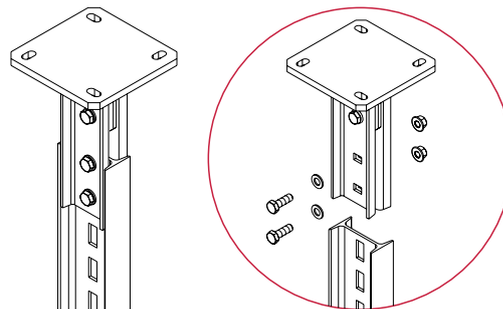
## Потолочное крепление регулируемое для высоких нагрузок ПКР(ВН)



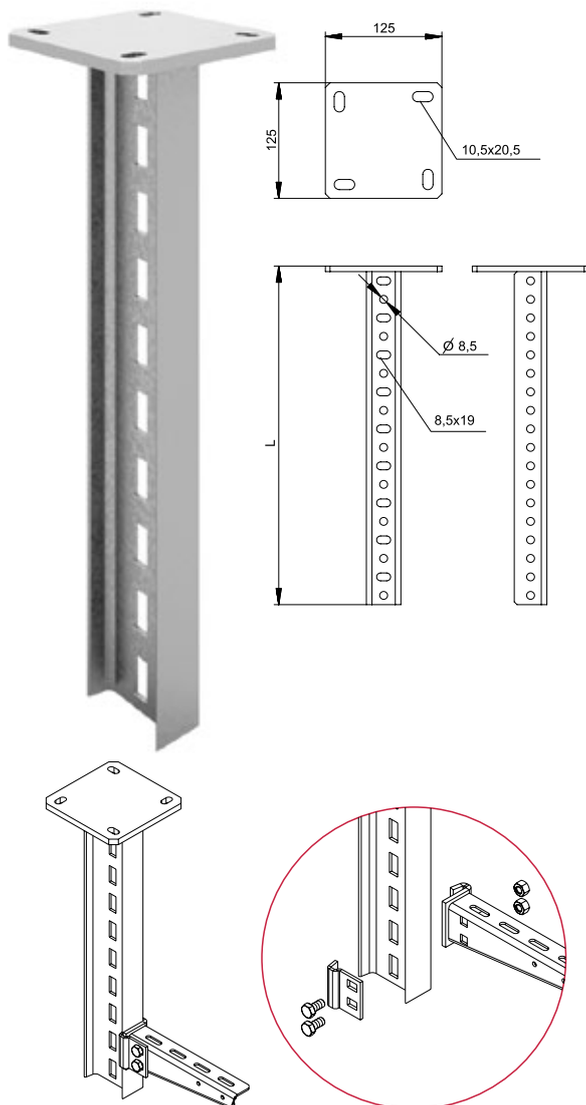
Артикул	Номер для заказа	Вес кг/шт	Упак. шт
	6		
ПКР(ВН)	355101	3,0	1



Крепление ПКР(ВН) предназначено для организации подвеса СПТ(ВН) различной длины на наклонных поверхностях. Крепеж входит в стандартную комплектацию ПКР(ВН). Для фиксации ПКР(ВН) к поверхности рекомендуем использовать анкерные болты М10 (не входят в комплект крепежа).



## Стойка потолочная сварная для высоких нагрузок СПС(ВН)



Артикул	Номер для заказа	Длина (L) мм	Вес кг/шт	Упак. шт
	6			
СПС(ВН)гц-500	355605	500	4,01	1
СПС(ВН)гц-600	355606	600	4,47	1
СПС(ВН)гц-700	355607	700	4,93	1
СПС(ВН)гц-800	355608	800	5,39	1
СПС(ВН)гц-900	355609	900	5,85	1
СПС(ВН)гц-1000	355610	1000	6,31	1
СПС(ВН)гц-1100	355611	1100	6,77	1
СПС(ВН)гц-1200	355612	1200	7,23	1
СПС(ВН)гц-1300	355613	1300	7,69	1
СПС(ВН)гц-1400	355614	1400	8,15	1
СПС(ВН)гц-1500	355615	1500	8,61	1
СПС(ВН)гц-1600	355616	1600	9,07	1
СПС(ВН)гц-1700	355617	1700	9,53	1
СПС(ВН)гц-1800	355618	1800	9,99	1
СПС(ВН)гц-1900	355619	1900	10,45	1
СПС(ВН)гц-2000	355620	2000	10,91	1
СПС(ВН)гц-2100	355621	2100	11,37	1
СПС(ВН)гц-2200	355622	2200	11,83	1
СПС(ВН)гц-2300	355623	2300	12,29	1
СПС(ВН)гц-2400	355624	2400	12,75	1
СПС(ВН)гц-2500	355625	2500	13,21	1
СПС(ВН)гц-2600	355626	2600	13,67	1
СПС(ВН)гц-2700	355627	2700	14,13	1
СПС(ВН)гц-2800	355628	2800	14,59	1
СПС(ВН)гц-2900	355629	2900	15,05	1
СПС(ВН)гц-3000	355630	3000	15,51	1



Стойка СПС(ВН) предназначена для организации подвеса на потолке и установки на пол. На СПС(ВН) предусмотрена установка консолей КПС(ВН). Для фиксации СПС(ВН) к потолку рекомендуем использовать анкерные болты М10 (не входят в комплект поставки).