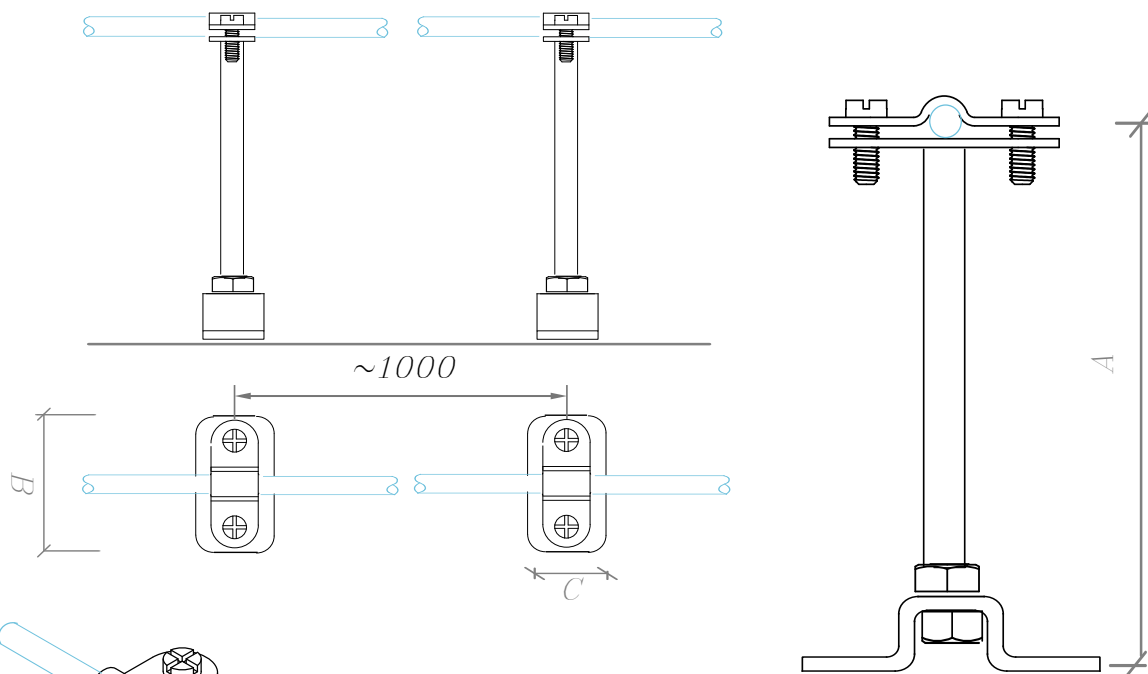


Держатель проводника с накладкой и фланцем 150 мм.



Держатель проводника устанавливается на кровлю из металлочерепицы, профнастила, мягкой (гибкой) черепицы и на кровлю из волновых листов. Так же может устанавливаться на парапеты, ветровые планки, стены и трубы. С помощью держателя можно соединить круглые и плоский проводники.

Круглый проводник Ø6-Ø10 мм, крепится в держателе по средствам болтового зажатия между пластин. Сам держатель на поверхность крепится через гермопрокладку во избежание протечки, при помощи саморезов, заклепок, шурупов и т.д.

Соответствует нормативным документам регламентирующими требования к молниезащите зданий: «Инструкция по молниезащите зданий и сооружений» РД 34.21.122-87 от 30 июля 1987 года и «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» СО 153-343.21.122-2003 от 30 июня 2003 г.

Держатель проводника с накладкой и фланцем 150 мм.

Артикул	Материал	Вес
GR310271	Оцинкованная сталь	0,26
GR310272	Медь	
GR310273	Нержавеющая сталь	
GR310274	Окрашенная сталь	
GR310275	Алюминий	

3	Держатель	Размер АхВхС 150х70х25 мм.
5	Проводник	



Молниезащита и заземление

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	стаг.	лист	листов
ГИП							30	89
Разраб.						Держатель проводника с накладкой и фланцем 150 мм. ООО «Стройплаза» z5954455@yandex.ru +7 (999) 595-44-55 gromostar.ru		
Проверил								
Утвердил								

Мы даем право на использование данного материала с обязательной ссылкой на первоисточник gromostar.ru.

Подпись и дата	
Инв. №	
Инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	