

Фасадные крепления BRPF-PA

Назначение устройства

Предназначены для поддерживающего крепления СИП на стенах зданий и сооружениях. Их используют в процессе монтажа проводки и фиксации проводов на фасадах домов. Крепкое связки СИП (самонесущих изолированных проводов) осуществляется с помощью хомута.



Наименование	Диапазон сечений, мм	Разрушающая нагрузка, кН
BRPF 1-PA	18-62	10
BRPF 6-PA	18-62	60
BRPF 6.1-PA	18-62	60

По требованию заказчика, диаметр пучка жил может быть увеличен.

Поддерживающий кронштейн CS1500-PA

Назначение устройства

Предназначен для крепление поддерживающего зажима на промежуточных и промежуточно-угловых опорах. Кронштейн монтируется при помощи монтажной ленты или сквозных крюков MS и SB



Технические характеристики

Наименование	Разрушающая нагрузка, кН
CS1500-PA	12

Лента герметизирующая ST20-PA

Назначение устройства

Предназначенная для восстановления герметичности изоляции СИП, а также для выравнивания поверхности под термоусаживаемыми изделиями.



Технические характеристики

Наименование	Длина, м	Ширина, мм
ST20-PA	10	20