



ООО «РЕВАНШ»
129626, г. Москва, проспект Мира, д.96, стр.16
ИНН 7717299316, КПП 771701001
Тел: +7(499)394-45-92
E-mail: profcool@mail.ru
Сайт: profcool.ru

Паспорт изделия

Кронштейн для кондиционера PROFcool P-450

(из армированного полиамида)

1. Назначение:

Изделие предназначено для монтажа наружных блоков кондиционеров на фасад здания.

2. Описание:

Размер 450х450мм. Кронштейн изготавливается из стеклонаполненного полиамида, что ставит его наряду со стальными кронштейнами. Данный материал обеспечивает его надежность и долговечность использования в любых погодных условиях. Изделие представляет из себя Г-образную конструкцию с фермообразными укрепляющими элементами. Цвет материала – белый.

3. Преимущества:

В сравнении с кронштейнами из черного металла, кронштейн из стеклонаполненного полиамида не ржавеет, уменьшает передающуюся вибрацию на фасад здания от работы оборудования. По стоимости, находится между кронштейнами из черного металла и нержавеющей стали.

4. Технические характеристики:

Вес (пары кронштейнов)	2,1 кг
Выдерживает нагрузку (пара кронштейнов)	120 кг
Срок службы	не менее срока службы оборудования с которым устанавливается
Допустимая температура	от - 55 до + 65°C

5. Особенности применения и установки.

Кронштейн устанавливается на ровную вертикальную поверхность и крепиться с помощью болтов (анкеров) через четыре девяти миллиметровые отверстия, находящиеся на задней стенке кронштейна, используя шайбы. При закручивании верхнего и нижнего отверстия понадобится накидная головка.

6. Условия эксплуатации

Не допускаются удары и другие воздействия, приводящие к механическим или термическим повреждениям структуры кронштейна.

7. Комплектация:

Кронштейны 2шт. Коробка из картона 1 шт.

Изготовитель:

ООО «РЕВАНШ», 129626, г. Москва, проспект Мира, д.96, стр.16 ИНН 7717299316, КПП 771701001, тел: +7(499)394-45-92, e-mail: profcool@mail.ru, сайт: profcool.ru

