

# Технический паспорт изделия



## Кронштейн угловой универсальный белый БПЛ004

**ТУ BY 790703082.003-2019**

Кронштейн предназначен для настенной навески алюминиевых и биметаллических радиаторов.

Толщина – 1,5мм ± 1 мм;

Общая длина – 100 ± 1 мм,

Вылет до посадки – 75 мм;

Диаметр крепежных отверстий – 6 мм;

Материал кронштейна – сталь

холоднокатанная 08Пс ГОСТ16523-97;

Покрытие кронштейна: фосфатирование, высококачественное полимерное покрытие (цвет - белый RAL 9016);

Максимально-допустимая нагрузка на кронштейн (при креплении в кирпичной или бетонной стене – 300Н (30кг).

Упаковка – по 100шт. в коробках из 3-х слойного гофрокартона.

## **Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию**

Все изделия должны эксплуатироваться согласно изложенным в таблице технических характеристик.

Для установки радиатора использовать минимум 4(четыре) кронштейна по два на верхнюю и нижнюю трубу радиатора. При количестве секций более 8шт добавлять по 2шт кронштейна на каждые последующие 4 секции.

## **Условия хранения и транспортировки**

Комплектующие для радиаторов должны храниться в упаковке предприятия – изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69

## **Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие комплектующих для радиатора требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случае:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия.

- недллежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ.

- наличие следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия.

- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс- мажорными обстоятельствами.

- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя.

- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия

**Изделие не подлежит обязательной сертификации.**