**Разделитель А5**

|  |
| --- |
| **Описание** |
| **Разделитель А5 предназначен**  **для дополнительной комплектации картотечных шкафов.**  **Габариты изделия (ВхШ), мм:** **117х232 ГОСТ 16371-2014**  Разделитель А5 изготовлен из металла.    Предназначен для поперечного разграничения документов формата А5.  Подходит для Шкафов картотечных FB-6, FB-7, FB-8.    Изделие покрыто полимерной порошковой термореактивной краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол светло-серого цвета, по цветовой шкале – RAL7035.  Устанавливается в ящик в пазы без дополнительного крепежа.  Упаковывается в ленту ПП, на упаковку наносится этикетка с маркировкой.  Количество в упаковке – 10 шт.  **Внимание! Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, не ухудшающие его потребительских свойств, с целью улучшения его характеристик.** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Разделитель А5** |  |
| **1** | **Назначение изделия** | предназначен для дополнительной комплектации Шкафов картотечных FB-6, FB-7, FB-8 |
| **2** | **Габариты изделия (ВхШ), мм** | 117х232 |
| **3** | **Функция разделителя** | поперечное разграничение документов формата А5 |
| **4** | **Материал изделия** | металл |
| **5** | **Покрытие изделия (вид краски)** | полимерное порошковое покрытие термореактивной краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол |
|  | Цвет / по цветовой шкале | cветло-серый / RAL7035 |
| **6** | **Вид крепежа для установки** | устанавливается в ящик в пазы без дополнительного крепежа |
| **7** | **Упаковка** | упаковывается в ленту ПП, на упаковку наносится этикетка с маркировкой |
|  | Количество изделий в упаковке, шт. | 10 |
| **8** | **Государственный стандарт** | ГОСТ 16371-2014 |
| **9** | **Технические условия** | ТУ 31.01.11-008-11381761-2021 |

**Внимание! Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, не ухудшающие его потребительских свойств, с целью улучшения его характеристик.**