|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование (вид, тип) товара\*** | **Описание** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | ДВЕРЦА НАВЕСНАЯ СТАТИВА С КОМПЛЕКТОМ КРЕПЛЕНИЯ | Ширина: 700 мм. Высота: 900 мм. Наличие комплекта крепежа. Для предохранения внутреннего наполнения стойки статива от механических воздействий и создания эстетического внешнего вида. Удовлетворяет требованиям норм пожарной безопасности по ГОСТ 30244-94. Изготавливается из алюминиевого трудно горючего композитного материала толщиной 3\*- 4\* мм.  Конструктивно выполнена в виде одно- или много панельного плаката, каждая панель устанавливается и закрепляется на едином стальном каркасе релейного статива. Зазоры в стыке не более 3 мм.  Комплектация по конструктивно-технологическому членению:  - навесная дверца статива;  - крепеж;  Конструкция обеспечивает:  удобство использования при навеске и снятие ее со статива; стойкость к выцветанию и истиранию в пределах срока службы (не менее 5 лет); удобство в процессе эксплуатации; негорючесть; возможность установки и закрепления на существующие конструкции. Покрытие - полимерная краска по RAL 9006; имеет по бокам 2 ручки для удобства ее снятия и установки на релейный статив; наполнение внутреннего слоя алюминиевого композитного материала антипиренами не менее 75%; покрытие тыльной стороны выполнено грунтом для предотвращения коррозии. Группа горючести композитного материала по ГОСТ 30244-94 не ниже Г1 (слабогорючие); Группа воспламеняемости композитного материала по ГОСТ 30402-96 не ниже В1 (трудновоспламеняемые). | шт | 390 |
| 2 | ТАБЛИЧКА СВЕТОФОРНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ | Изготавливается из стального листового проката марки 06ФБЮАР толщиной от 0,7 до 1 мм. Для обозначения, в соответствии с Инструкцией по сигнализации на метрополитенах Российской Федерации. Конструктивно выполнена в виде одно- или много панельного плаката, каждая панель устанавливается и закрепляется на едином стальном каркасе. Зазоры и ступеньки в стыке панелей не более 1,5 мм.  Комплектация по конструктивно-технологическому членению:  - табличка с поясняющей надписью или знаком;  - крепеж;  Конструкция обеспечивает:  удобство восприятия нанесенной информации;  стойкость к выцветанию и истиранию в пределах срока службы (не менее 10 лет) изделия; удобство эксплуатации и доступ ко всем элементам, требующим замены или ремонта в процессе эксплуатации; негорючесть; возможность установки и закрепления на существующие конструкции. Покрытие выполнено силикатной эмалью с высокотемпературным обжигом по ГОСТ 24405-80.  Покрытие глянцевое, равномерное по всем поверхности изделия, без вздутий, обнажения металла, трещин и отколов имеет прочное и надежное сцепление с металлом. Общая толщина покрытия (грунтового и покровного) не более 0,5 мм. Покрытие выдерживает, без потери эксплуатационных свойств, перепады температуры окружающей среды в интервале -50\*°С - +60\*°С. Обнажение грунтовой эмали на лицевой стороне изделия не допускается. Покрытие без дефектов, ухудшающих товарный вид и эксплуатационные свойства изделия. Однотонные покрытия на поверхности изделия равномерного цветового тона. Разно тон лицевой поверхности панелей одной таблички не допускается. Покрытие: силикатная эмаль. Ширина: 400 мм. Высота: 150 мм. | шт | 2330 |
|  | Итого | | шт | 2720 |