# Контейнер металлический для хранения фильтрующих самоспасателей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование товара** | **Коли-чество** | **Функциональные характеристики и**  **потребительские свойства товара** |
| 1. | Контейнер для хранения фильтрующих самоспасателей  **на 2 изделия** | \_\_\_шт. | Предназначен для сохранности, обеспечения удобства хранения и оперативного получения самоспасателей в помещениях: в местах нахождения людей, средств первичного пожаротушения или на путях эвакуации.  Емкость контейнера на 2 самоспасателя.  Габаритные размеры контейнера не должны превышать по ширине - 250 мм, по высоте - 200 мм, по глубине – 170 мм.  Контейнер для хранения должен иметь металлический корпус.  Контейнер должен быть окрашен в красный или белый цвет и иметь 4 отверстия для крепежа к стене.  Дверца контейнера должна иметь замок (запираться на ключ) и иметь отверстие для опломбирования. Дверца контейнера должны быть оборудована контрольным окном (из оргстекла), позволяющая визуально контролировать содержимое контейнера.  В комплектность каждого контейнера должно входить:  - ключи к замку -2 шт.  - пластиковая самозатягивающася номерная пломба – 1 шт.  - наклейка «Место выдачи СИЗ» - 1 шт.  - наклейка с мнемосхемами по порядку надевания – 1 шт.  - паспорт на контейнер – 1шт. на партию. |
| 2. | Контейнер для хранения фильтрующих самоспасателей  **на 3 изделия** | \_\_\_шт. | Предназначен для обеспечения сохранности, удобства хранения и оперативного получения самоспасателей в помещениях: в местах нахождения людей, средств первичного пожаротушения или на путях эвакуации.  Емкость контейнера на 3 самоспасателя.  Габаритные размеры контейнера не должны превышать по ширине - 380 мм, по высоте - 200 мм, по глубине – 170 мм.  Контейнер для хранения должен иметь металлический корпус.  Контейнер должен быть окрашен в красный или белый цвет и иметь 4 отверстия для крепежа к стене.  Дверца контейнера должна иметь замок (запираться на ключ) и иметь отверстие для опломбирования. Дверца контейнера должны быть оборудована контрольным окном (из оргстекла), позволяющая визуально контролировать содержимое контейнера.  В комплектность каждого контейнера должно входить:  - ключи к замку -2 шт.  - пластиковая самозатягивающася номерная пломба – 1 шт.  - наклейка «Место выдачи СИЗ» - 1 шт.  - наклейка с мнемосхемами по порядку надевания – 1 шт.  - паспорт на контейнер – 1шт. на партию. |
| 3. | Контейнер для хранения фильтрующих самоспасателей  **на 5 изделий** | \_\_\_шт. | Предназначен для обеспечения сохранности, удобства хранения и оперативного получения самоспасателей в помещениях: в местах нахождения людей, средств первичного пожаротушения или на путях эвакуации.  Емкость контейнера на 5 самоспасателей.  Габаритные размеры контейнера не должны превышать по ширине - 580 мм, по высоте - 200 мм, по глубине – 170 мм.  Контейнер для хранения должен иметь металлический корпус.  Контейнер должен быть окрашен в красный или белый цвет и иметь 4 отверстия для крепежа к стене.  Дверца контейнера должна иметь замок (запираться на ключ) и иметь отверстие для опломбирования. Дверца контейнера должны быть оборудована контрольным окном (из оргстекла), позволяющая визуально контролировать содержимое контейнера.  В комплектность каждого контейнера должно входить:  - ключи к замку -2 шт.  - пластиковая самозатягивающася номерная пломба – 1 шт.  - наклейка «Место выдачи СИЗ» - 1 шт.  - наклейка с мнемосхемами по порядку надевания – 1 шт.  - паспорт на контейнер – 1шт. на партию. |
| 4. | Контейнер для хранения фильтрующих самоспасателей  **на 10 изделий** | \_\_\_шт. | Предназначен для обеспечения сохранности, удобства хранения и оперативного получения самоспасателей в помещениях: в местах нахождения людей, средств первичного пожаротушения или на путях эвакуации.  Емкость контейнера на 10 самоспасателей.  Габаритные размеры контейнера не должны превышать по ширине - 580 мм, по высоте - 310 мм, по глубине – 210 мм.  Контейнер для хранения должен иметь металлический корпус.  Контейнер должен быть окрашен в красный или белый цвет и иметь 4 отверстия для крепежа к стене.  Дверца контейнера должна иметь замок (запираться на ключ) и иметь отверстие для опломбирования. Дверца контейнера должны быть оборудована контрольным окном (из оргстекла), позволяющая визуально контролировать содержимое контейнера.  В комплектность каждого контейнера должно входить:  - ключи к замку -2 шт.  - пластиковая самозатягивающася номерная пломба – 1 шт.  - наклейка «Место выдачи СИЗ» - 1 шт.  - наклейка с мнемосхемами по порядку надевания – 1 шт.  - паспорт на контейнер – 1шт. на партию. |
| 5. | Контейнер для хранения фильтрующих самоспасателей  **на 14 изделий** | \_\_\_шт. | Предназначен для обеспечения сохранности, удобства хранения и оперативного получения самоспасателей в помещениях: в местах нахождения людей, средств первичного пожаротушения или на путях эвакуации.  Емкость контейнера на 14 самоспасателей.  Габаритные размеры контейнера не должны превышать по ширине - 800 мм, по высоте - 310 мм, по глубине – 210 мм.  Контейнер для хранения должен иметь металлический корпус.  Контейнер должен быть окрашен в красный или белый цвет и иметь 4 отверстия для крепежа к стене.  Дверца контейнера должна иметь замок (запираться на ключ) и иметь отверстие для опломбирования. Дверца контейнера должны быть оборудована контрольным окном (из оргстекла), позволяющая визуально контролировать содержимое контейнера.  В комплектность каждого контейнера должно входить:  - ключи к замку -2 шт.  - пластиковая самозатягивающася номерная пломба – 1 шт.  - наклейка «Место выдачи СИЗ» - 1 шт.  - наклейка с мнемосхемами по порядку надевания – 1 шт.  - паспорт на контейнер – 1шт. на партию. |
| 6. | Контейнер для хранения фильтрующих самоспасателей  **на 32 изделия** |  | Предназначен для обеспечения сохранности, удобства хранения и оперативного получения самоспасателей в помещениях: в местах нахождения людей, средств первичного пожаротушения или на путях эвакуации.  Емкость контейнера на 32 самоспасателей.  Габаритные размеры контейнера не должны превышать по ширине - 550 мм, по высоте - 660 мм, по глубине – 310 мм.  Контейнер для хранения должен иметь металлический корпус.  Контейнер должен быть окрашен в красный или белый цвет и иметь 4 отверстия для крепежа к стене.  Внутри контейнер должен быть разделен на 4 равных отсека высотой не менее 150 мм для размещения самоспасателей.  Дверца контейнера должна иметь замок (запираться на ключ) и иметь отверстие для опломбирования. Дверца контейнера должны быть оборудована контрольным окном (из оргстекла), позволяющая визуально контролировать содержимое контейнера.  В комплектность каждого контейнера должно входить:  - ключи к замку -2 шт.  - пластиковая самозатягивающася номерная пломба – 1 шт.  - наклейка «Место выдачи СИЗ» - 1 шт.  - наклейка с мнемосхемами по порядку надевания – 1 шт. |