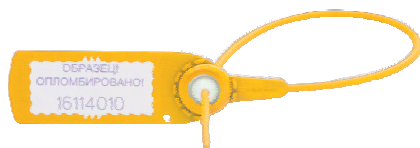




8 800 100 55 68
aceplomba72@gmail.ru



АВАНГАРД 220

Универсальные пломбы



4,00 руб/шт*

*стоимость зависит от количества

Описание

Универсальная пластиковая пломба выполнена из нержавеющей стали, замок-вставка, двухкомпонентное литье корпуса. Торговый знак производителя и название пломбы надежно защищает от подделки.

Трехкомпонентная структура обеспечивает максимальную защиту пломбы от вскрытия:

Изогнутое входное отверстие от вскрытия полутрубком

Защитные бордюры не позволяют вскрыть пломбу методом срезания

Первая индикаторная пломба с интегрированным белым полем, защищенная патентом №2613448 от 16 марта 2017 года

Маркировка: Лазер

Технические характеристики

- Общая длина: 305мм
- Рабочая длина: 220мм
- Диаметр гибкого элемента: 2,3 мм
- Материал: полипропилен, замок - нержавеющая сталь
- Усилие на разрыв: 20 кгс
- Температура использования: - 40 °С до + 60 °С
- Нанесение штрих-кода: да
- Нанесение QR-кода: возможно при индивидуальном заказе
- Нумерация: индивидуальная, 8-значная
- Нанесение логотипа: при заказе от 1000 шт



ВЭГО

Универсальные пломбы



4,80 руб/шт*

*стоимость зависит от количества

Описание

Пломба ВЭГО – надежная, универсальная, удобная пломба.

Особенностью данной пломбы является ее диаметр гибкого элемента - всего 1 мм, который позволяет пломбировать объекты с отверстием замка минимального диаметра. Замок-вставка выполнена из нержавеющей стали и оборудован дополнительной защитой - цветным индикатором.

Внутренний замковый механизм надежно защищен от прямого доступа, что обеспечивает невозможность вскрытия пломбы без видимых повреждений

Маркировка: Лазер

Технические характеристики

- Общая длина: 175мм
- Рабочая длина: 152мм
- Диаметр гибкого элемента: 1,0 мм
- Материал: полипропилен/нейлон, замок - нержавеющая сталь
- Усилие на разрыв: 8 кгс
- Температура использования: - 40 °С до + 60 °С
- Нумерация: индивидуальная, буквенно-цифровая 7-значная
- Нанесение логотипа: при заказе от 1000 шт



8 800 100 55 68
aceplomba72@gmail.ru



ОПТИМА

Универсальные пломбы



2,50 руб/шт*

*стоимость зависит от количества

Описание

Представляет собой универсальную однокомпонентную пластиковую пломбу рабочей длиной 240 мм.

Особенностью данной пломбы является ее зубчатая структура, которая позволяет фиксировать гибкий элемент без металлической вставки. Замковый механизм снабжен дополнительной защитой: элементами предохраняющими от среза.

Маркировка: Лазер/Термомаркировка/Горячее тиснение

Технические характеристики

- Общая длина: 318мм
- Рабочая длина: 240мм
- Ширина гибкого элемента: 3,4 мм
- Материал: полипропилен/нейлон
- Усилие на разрыв: 20 кгс
- Температура использования: - 40 °С до + 60 °С
- Нанесение штрих-кода: да
- Нанесение QR-кода: при индивидуальном заказе
- Нумерация: индивидуальная, 8-значная
- Нанесение логотипа: при заказе от 1000 шт



СТРЕЛА

Универсальные пломбы



5,40 руб/шт*

*стоимость зависит от количества

Описание

Представляет собой универсальную пластиковую пломбу рабочей длиной 525 мм с белым полем методом литья. Замок-вставка выполнена из нержавеющей стали.

Двухкомпонентное литье корпуса пломбы.

Первая индикаторная пломба с интегрированным белым полем, защищенная патентом №2613448 от 16 марта 2017 года, созданная с учетом потребностей российского рынка.

Маркировка: Лазер

Технические характеристики

- Общая длина: 616 мм
- Рабочая длина: 525 мм
- Диаметр гибкого элемента: 3,8 мм
- Материал: полипропилен, замок - нержавеющая сталь
- Усилие на разрыв: 30 кгс
- Температура использования: от - 40 °С до + 60 °С
- Нанесение штрих-кода: да
- Нанесение QR-кода: при индивидуальном заказе
- Нумерация: индивидуальная, 8 - значная
- Нанесение логотипа: при заказе от 1000 шт



ФАСТ-150

Универсальные пломбы



3,70 руб/шт*

*стоимость зависит от количества

Описание

Представляет собой универсальную пластиковую пломбу рабочей длиной 150 мм. Замок-вставка выполнена из нержавеющей стали.

Трехкомпонентная структура обеспечивает максимальную защиту пломбы от вскрытия:

Кольцо-фиксатор цанги, закрывающая доступ к замку, припаивается при помощи ультразвука

Защитные бордюры не позволяют вскрыть пломбу методом срезания

Индикатор манипуляции с замковой частью.

Маркировка: Лазер/Термомаркировка/Горячее тиснение

Технические характеристики

- Общая длина: 235мм
- Рабочая длина: 150мм
- Диаметр гибкого элемента: 2,3 мм
- Материал: полипропилен, замок - нержавеющая сталь
- Усилие на разрыв: 20 кгс
- Температура использования: - 40 °С до + 60 °С
- Нанесение штрих-кода: да
- Нанесение QR-кода: возможно при индивидуальном заказе
- Нумерация: индивидуальная, 8-значная
- Нанесение логотипа: при заказе от 1000 шт



ФАСТ-220

Универсальные пломбы



3,10 руб/шт*

*стоимость зависит от количества

Описание

Представляет собой универсальную пластиковую пломбу рабочей длиной 220 мм. Замок-вставка выполнена из нержавеющей стали.

Трехкомпонентная структура обеспечивает максимальную защиту пломбы от вскрытия:

Кольцо-фиксатор цанги, закрывающая доступ к замку, припаивается при помощи ультразвука

Защитные бордюры не позволяют вскрыть пломбу методом срезания

Индикатор манипуляции с замковой частью.

Маркировка: Лазер/Термомаркировка/Горячее тиснение

Технические характеристики

- Общая длина: 305мм
- Рабочая длина: 220мм
- Диаметр гибкого элемента: 2,3 мм
- Материал: полипропилен, замок - нержавеющая сталь
- Усилие на разрыв: 20 кгс
- Температура использования: - 40 °С до + 60 °С
- Нанесение штрих-кода: да
- Нанесение QR-кода: при индивидуальном заказе
- Нумерация: индивидуальная, 8-значная
- Нанесение логотипа: при заказе от 1000 шт



8 800 100 55 68
aceplomba72@gmail.ru



ФАСТ 330

Универсальные пломбы



3,30 руб/шт*

*стоимость зависит от количества

Описание

Представляет собой универсальную пластиковую пломбу рабочей длиной 330 мм. Замок-вставка выполнена из нержавеющей стали.

Трехкомпонентная структура обеспечивает максимальную защиту пломбы от вскрытия:

Кольцо-фиксатор цанги, закрывающая доступ к замку, припаивается при помощи ультразвука

Защитные бордюры не позволяют вскрыть пломбу методом срезания

Индикатор манипуляции с замковой частью.

Маркировка: Лазер/Термомаркировка/Горячее тиснение

Технические характеристики

- Общая длина: 415мм
- Рабочая длина: 330мм
- Диаметр гибкого элемента: 2,3 мм
- Материал: полипропилен, замок - нержавеющая сталь
- Усилие на разрыв: 20 кгс
- Температура использования: - 40 С до + 60 С
- Нанесение штрих-кода: да
- Нанесение QR-кода: при индивидуальном заказе
- Нумерация: индивидуальная, 8-значная
- Нанесение логотипа: при заказе от 1000 шт