

Номерная металлическая пломба Клипсил



Красноярск, Россия

КЛИПСИЛ — номерная металлическая пломба Клипсил предназначена для установки на непродолжительный срок (оперативное опечатывание) в местах, не подвергающихся активному воздействию агрессивных сред. Эффективна при опечатывании недорогих товаров, почтовых отправок или счетчиков, широко применяется сюрвейерами.

Пломба устанавливается вручную на витую проволоку, леску или шпагат (на узелок) до полного защелкивания. При попытке вскрытия пломбы разрушается. Повторное использование исключено.

Рекомендуется применять с витой проволокой GLW 8, GLW 85, GLW 9, GNW 9 / ПР-Н 0, 75.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал низкоуглеродистая, луженая штампованная сталь

Габаритны изделия, мм 20 x 12 x 5 (в закрытом состоянии)

Цвет стальной

Температура использования, °С от — 60 до + 60

Порядковый номер 6 цифр

Нанесение маркировки заказчика при заказе от 10 000 шт.

Установка вручную на витую проволоку, шпагат или леску

Рекомендуется применять с витой проволокой GLW 8, GLW 85, GLW 9, GNW 9 / ПР-Н 0, 75

Снятие с помощью ножниц или кусачек

Упаковка 1000 шт. в коробке (упаковками по 200 шт.), блоками по 20 шт.

Условия поставки кратная партия продаж — 1000 шт.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Установка пломбы Клипсил производится вручную следующим образом:

Для толстой витой проволоки:

Продеть проволоку через совмещенные отверстия опечатываемого объекта, затем взять концы проволоки и закрепить их путем скручивания один относительно другого, в фиксированном месте корпуса пломбы. После этого производится замыкание пломбы «Клипсил» путем совмещения створок ракушки корпуса до характерного щелчка. Установку пломбы производить как можно ближе к опечатываемым проушинам.

Для шпагата:

Пропустить шпагат через совмещенные отверстия опечатываемого объекта, затем связать концы шпагата узлом, после чего установить концы шпагата в месте сгиба Клипсила таким образом, чтобы при закрывании пломбы узел шпагата расположился выше корпуса, то есть выходил из корпуса Клипсила. Замыкание пломбы

Технологии Сохранности

(391)295-30-45

Региональный отдел