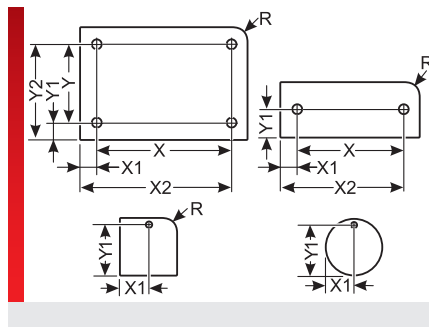
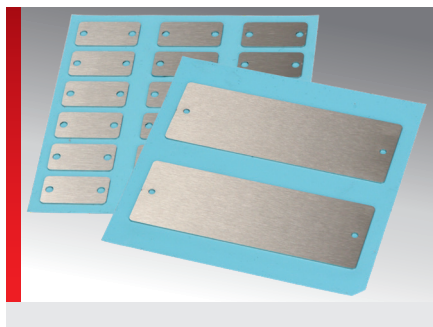


LES Прямоугольный, без радиуса



Материалы для лазерной маркировки

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Знаки из нержавеющей стали V4A с толщиной материала 0,8 мм. Крепление осуществляется с помощью заклепок или винтов.

Нанесение маркировки возможно только с помощью лазерной системы нанесения маркировки (например, mp-LM*, pulsar).

Предназначены специально для использования в сложных условиях, как, например, в

- Химическая и нефтехимическая

- промышленность
- горнодобывающей промышленности;
- судостроении;
- ветровых установках;
- пищевой промышленности.

Блок вытяжки и фильтрации является обязательным условием для соблюдения правовых норм в области охраны здоровья. Блок вытяжки и фильтрации является обязательным условием для соблюдения правовых норм в области охраны здоровья.

СПЕЦИФИКАЦИЯ



| Вид изделий | Номер для заказа | Цвет | Материал Толщина мм | Количество На Рама | Программное обеспечение Вид изделий | Кол. шт. |
|---------------------------------|------------------|-------------|---------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Прямоугольное исполнение | | | | | | |
| LES 40x30 HF | 8610340023 | Серебристый | 0,80 | 6 | OH0 | 36 |
| LES 80x50 HF | 8610340022 | Серебристый | 0,80 | 2 | OG9 | 12 |
| LES 95x95 HF | 8610340021 | Серебристый | 0,80 | 1 | OG8 | 6 |

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Материал
Нержавеющая сталь V4A

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур
-80 – 500 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести
V0



Лазер