



# ПЛАСТИНЫ ИЗ ЭЛАСТОМЕРА ЕЗРЕРЛ

СИЛИКОНОВЫЙ КАУЧУК / СПЕЦИАЛЬНЫЕ  
ОПОРЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

## ОПИСАНИЕ

Лист из эластомера VHDS.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Эти листы могут использоваться для производства изолирующих втулок, шайб или виброизоляторов для оборудования.

В наличии имеется широкий выбор литых деталей (см. каталог), но в определенных случаях, таких как выполнение прототипирования, отсутствие точных спецификаций и т. д., зачастую удобно набрать опору из вырезанных из листа и соединенных эластомерных компонентов .

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Общие допуски:
  - по длине:  $\pm 5\%$
  - по толщине:  $\pm 3\%$

ФОРМА	РАЗМЕРЫ (мм)	ТОЛЩИНА (мм)
КВАДРАТ	300 × 300	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10

При заказе пластин необходимо использовать следующий артикул:

ЕЗРЕРЛ 

- 1 : размер в см  
2 : толщина 1/10 мм

Например: ЕЗРЕРЛ30S55C060 =  
квадратная пластина 300 × 300 мм.  
резиновый компаунд VHDS толщиной 6 мм,  
класс 55.

Для заказа других форм, размеров или материалов необходимо обратиться за дополнительной информацией.