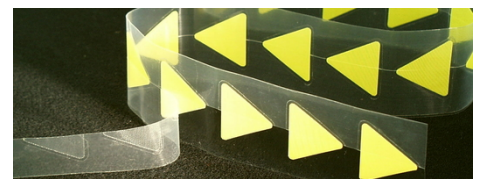


Клейкие и диспенсерные ленты

Закрепленные на ленте штампованные элементы используются для предохранения от загрязнения и влаги, в качестве амортизирующих, герметизирующих материалов, защиты от радио-помех.



Описание изделий

Изделия на клейких и диспенсерных лентах

Эти изделия получают путём соединения тканевых, фольгированных материалов или пленок с одним или несколькими клеящими слоями. Также, возможна комбинация с использованием диспенсерной ленты.

Формы выпускаемой продукции



- Штучные фильтровальные элементы в форме отдельных колец или других форм, заказанных клиентом, получают с помощью холодной или лазерной штамповки
- Максимальные размеры изделий, получаемых методом лазерной штамповки – 245 x 245 мм
- Максимальные размеры изделий, получаемых методом холодной штамповки – 120 x 120 мм
- Поставляемые изделия могут иметь клеящую основу с одной или двух сторон

DOWNLOADS

Информация для заказчиков: Tape and Dispenser Products

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Go to content](#)

- Также, на диспенсерной ленте возможна поставка изделий без клеящей основы

Пост-производственная обработка



- Клейкие и диспенсерные ленты крепятся на «несущую» ленту-основу
- Ленты наматываются на катушки диаметром 3 или 6 дюймов (76,2 или 152,4 мм)
- Возможна поставка изделий расфасованных в полиэтиленовые мешки «бросом»

Упаковка / маркировка



- Мотки лент, на которых закреплены изделия-полуфабрикаты, упаковываются в полиэтиленовые мешки, которые затем запаиваются

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Go to content](#)

- Маркировочная этикетка содержит следующую информацию:
 - Производитель
 - Материал
 - Размеры (диаметр в мм – длина в м) или количество штук
 - Дата производства
 - Номер заказа

Ваши преимущества

- Быстрое и надежное крепление к любому защитному или иному компоненту (изделия, имеющие клеящую основу с одной или двух сторон)
- Удобно и легко использовать на автоматизированных системах сборки (изделия на диспенсерных лентах)
- Практически неограниченный спектр форм выпускаемых изделий (различные технологии)
- Возможность контроля за качеством (информация на этикетке)
- Широкая область применения:
 - Автомобильная промышленность
 - Электроника
 - Громкоговорители и микрофоны
 - Производственная и бытовая техника
 - Медицина
 - Телекоммуникации

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

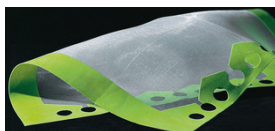
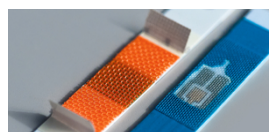
info@sefar.com

[Go to content](#)



– Другие области применения

Для ознакомления со спецификой применения этих фильтровальных элементов в различных сферах промышленности перейдите по ссылкам ниже:



Если Вы хотите получить более подробную информацию и образцы ткани, выберите контакт из списка справа.

Locations



Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 886 3504

 [E-Mail](#)



Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 898 5721

 [E-Mail](#)

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Go to content](#)