

## Elementi plissettati

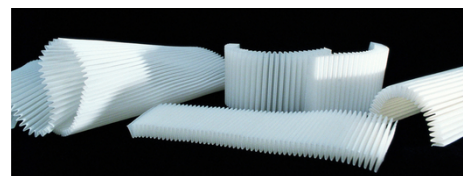
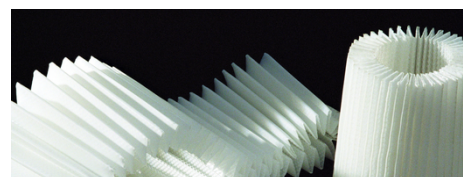
Gli elementi plissettati Sefar sono usati in diverse applicazioni o prodotti come: cardio reservoirs, ossigenatori, filtri arteriosi, filtri per elettrodomestici e applicazioni industriali, e industria automobilistica.

### Caratteristiche dei prodotti

#### Elementi plissettati

Con gli elementi plissettati si ottiene una superficie filtrante notevolmente maggiore per uno spazio costruttivo definito. Gli elementi plissettati sono nastri di tessuto ripiegati e poi tagliati ad un determinato numero di pieghe, o trasformati in «elementi plissettati continui» per mezzo di idonea giunzione.

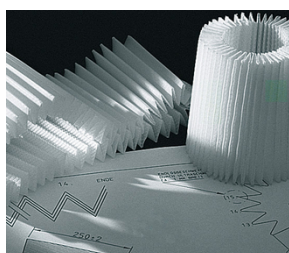
I diversi strati di tessuto sono tagliati e saldati simultaneamente sul lato longitudinale per mezzo di ultrasuoni. Il taglio di un numero definito di pieghe è effettuato con ultrasuoni o altri sistemi di taglio adatti.



### DOWNLOADS

Informazioni per i clienti: Pleated elements (PDF 519 kb)

#### Esecuzione del prodotto



- Possibilità di produrre fino a 5 strati (filtro di profondità tessuto non tessuto, filtro di superficie tessuto)
- Possibilità di combinare mezzi e materiali filtranti (sintetici, acciaio, vetro)
- La larghezza dell'elemento plissettato varia da 25 a 1200 mm; 25 – 590 mm per elementi plissettati continui

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Vai alla pagina prodotto](#)

- L'altezza della piega varia da 6 mm (uno strato) o 8 mm (multi strato) a 50 mm
- Numero di pieghe illimitato
- La posizione dei singoli strati di tessuto, la specifica del lato filtrante così come il numero di pieghe, sono fattori determinanti e devono essere definiti con precisione.

#### Imballo ed etichettatura



- Gli elementi plissettati possono essere imballati singolarmente in buste in PE con una chiusura saldata
- Gli elementi plissettati continui fino a un diametro massimo di 55 mm e un'altezza massima di 60 mm sono confezionati in blister, mentre i prodotti di formato più grande in buste di PE
- Gli elementi plissettati prodotti da tessuti SEFAR MEDIFAB sono confezionati in doppio imballo
- L'etichetta contiene le seguenti informazioni:
  - Produttore
  - Materiale

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Vai alla pagina prodotto](#)

- Dimensioni (diametro in mm, lunghezza in m)
- Data di fabbricazione
- Numero d'ordine
- Numero di rotolo
- Numero di pezzi per busta  
(tranne gli elementi plissettati continui)

## I vostri vantaggi

- Idonei per applicazioni medicali (SEFAR MEDIFAB)
- Disponibilità di una vasta gamma di differenti dimensioni
- Il cliente può inviare il materiale filtrante di sua scelta
- Impiego ottimale dello spazio costruttivo
- Tracciabilità (etichetta)
- Maneggevolezza (blister)
- Facilità di smaltimento (materiali combustibili)

Per le informazioni specifiche relative al tipo di industria e di applicazione si vedano i seguenti links:



### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Vai alla pagina prodotto](#)

Per ulteriori informazioni e campioni di tessuto, selezionare l'opzione di contatto preferita sulla destra.

## Locations



### Sefar AG

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

■ E-Mail



### Sefar AG

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

■ E-Mail

### Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Vai alla pagina prodotto](#)