

## 声学装置和元件网布解决方案

赛发提供一系列各种各样的过滤介质和高度工业化的制造能力。



### 产品特征

对于要求苛刻且不断发展的声学行业而言，精密、创新化的过滤介质至关重要。赛发网布具有精确的网孔大小、严格受控的网布性能，并在无损音质的前提下提供对灰尘和液体的防护。

### 材料特性

#### SEFAR ACOUSTIC



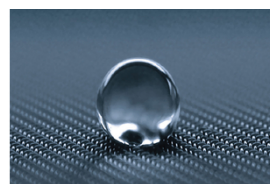
- 声阻抗范围为5至3300 Rayl (MKS)的高精度PET网布
- 帮助敏感电子元件有效地抵御灰尘、颗粒物和液体
- 也适用于排气口
- 符合REACH和RoHS
- 严格受控、严格公差

#### SEFAR METALEN



- 具有耐磨的铝和金属涂层的PET网布
- 具有吸引力的设计素材，提供如光泽装饰效果
- 符合REACH和RoHS
- 高精度的均匀网孔
- 与钢网相比更易于加工

#### 颜色和涂层



- 黑色，白色和定制颜色
- 金属和闪亮效果
- 疏水、疏油的表面涂层
- 防水特性

### DOWNLOADS

手册: Acoustic Solutions (PDF 1224 kb)

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

电话 +41 71 898 5700  
传真 +41 71 898 5721

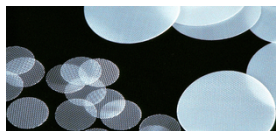
info@sefar.com

转至产品页

## ■ 的气道

## 加工成型解决方案

有关我司制造能力的更多信息请点击以下链接：



## ■ 客户定制

请致电我们，以获取更多信息。我们非常乐意向您提供网布样品！  
更多详细信息也可参见下载部分中的“音频设备”手册。

## 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

电话 +41 71 898 5700  
传真 +41 71 898 5721

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

[转至产品页](#)



Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
Phone: +41 71 898 5700  
Fax: +41 71 898 5721

■ E-Mail