

Gewebelösungen für elektroakustische Geräte und Komponenten



Sefar verfügt über eine breite Palette an innovativen Gewebe- und Konfektionslösungen.

DOWNLOADS

Broschüre: Audio Devices (PDF 1224 kb)

Produkteigenschaften

Für die anspruchsvolle und schnelllebige Akustikindustrie sind innovative, präzise Filtermedien von entscheidender Wichtigkeit. Die Gewebe von Sefar weisen präzise Maschenöffnungen, streng kontrollierte Gewebeeigenschaften auf und bieten Schutz vor Staub und Flüssigkeiten, ohne die Klangqualität zu beeinträchtigen.

Gewebeeigenschaften

SEFAR ACOUSTIC

SEFAR METALEN

Farben und Beschichtungen



Hochpräzise PET

Gewebe mit einer

Bandbreite von 5 bis

3300 Raylmks

Ausgezeichnete

Schutzwirkung gegen



PET Gewebe mit

abrasionsbeständigen

Aluminium- und

Metallbeschichtungen

Attraktive

Designelemente mit



Schwarz, Weiss und

kundenspezifische

Farben

Metallische und

glänzende Effekte

Hydrophobe und



Schmutz, Partikel und

Flüssigkeiten für

empfindliche

elektronische

Komponenten

- Auch geeignet für
 - Lüftungsöffnungen
- In Übereinstimmung

mit REACH und

RoHS

Streng kontrollierter

und eng tolerierter

Luftdurchlass

ästhetischen

Glanzeffekten

- In Übereinstimmung
 - mit REACH und

RoHS

Hochpräzise und

gleichmässige

Maschenöffnungen

Leicht zu verarbeiten

im Vergleich zu

Stahlgewebe

oleophobe

Oberflächen-

beschichtungen

Wasserdichte

Eigenschaften

Konfektionslösungen

Informationen zu unseren Konfektionsfähigkeiten finden Sie unter folgenden Links:









Kundenspezifisch

Für weitere Information rufen Sie uns bitte an, wir schicken Ihnen auch gerne Gewebemuster!

Weitere Details finden Sie ebenfalls in der Broschüre 'Audio Devices' unter Downloads.

Standorte



Sefar AG

Töberstrasse 4 9425 Thal – Switzerland Telefon: +41 71 898 5700 Telefax: +41 71 886 3504

E-Mail



Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12 9410 Heiden Switzerland

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

E-Mail