

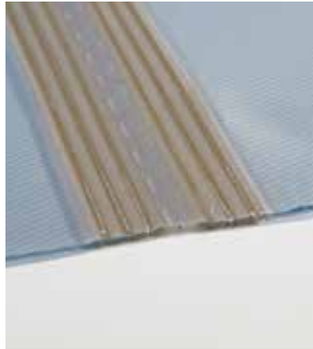
Sefar Verschlusssysteme für Filterbänder

Synthetische Verschlüsse

- Top Seal PU
- Top Seal Heavy Coolant



SEFAR® Top Seal PU



SEFAR® Top Seal Heavy Coolant

Eigenschaften und Vorteile:

- Flaches und partikeldichtes Design
- Keine Überlappung notwendig
- Einfacher und komfortabler Bandwechsel
- Abgedeckte Nähte für lange Lebensdauer

Verschluss	Top Seal PU	Top Seal Heavy Coolant
Material	Polyurethan	Polyamid
Vergleich Stärke	+	++
Verschlussdicke	2.4 mm	4 mm
Steckdrahtdurchmesser	1.25 mm	1.6 mm
Max. Bandbreite	180 cm	240 cm
Min. Ø Umlenkrolle	60 mm	100 mm

Top-Seal-Verschluss-Systeme bestehen aus zwei Spritzgussteilen, welche mithilfe eines Steckdrahtes und des Sefar Montagezubehörs geschlossen werden. Der Verschluss selbst ist partikeldicht und kann mehrmals wieder geöffnet werden. Zur Montage des neuen Filterbandes kann einfach das gebrauchte an das neue Band angehängt und durch die Filtereinheit gezogen werden. Die Installation des neuen Filterbandes gestaltet sich dadurch effizient und benutzerfreundlich.

Der Einbausatz beinhaltet die Sefar Reißverschluss- Werkzeuge und andere, nützliche Montagehilfsmittel. SEFAR® Top Seal PU hat eine höhere Flexibilität und wird vorzugsweise bei Maschinen mit kleinen Umlenkrollen- Durchmessern verwendet. Der Verschluss SEFAR® Top Seal Heavy Coolant weist eine höhere Zugfestigkeit auf und wurde für grössere Anlagentypen und Umlenkrollen entwickelt.

Metall Verschluss

- Metallklippverschluss mit Überlappung



Sefar Metallklippverschluss A36 XSP



Eigenschaften und Vorteile:

- Hohe Reisskraft
- Flaches und bewährtes Design
- Geeignet für hohe Bandspannungen

Verschluss	Metal Clipper A36 XSP
Material	Edelstahl
Vergleich Stärke	+++
Verschlussdicke	3 mm
Steckdrahtdurchmesser	1.25 mm
Max. Bandbreite	240 cm
Min. Ø Umlenkrolle	60 mm

Der Metallklippverschluss A36 XSP besteht aus zwei beschichteten, rostfreien Edelstahlteilen, die durch Einführen eines Drahtes geschlossen werden. Ein Polyestergewebe, befestigt durch einen beschichteten Klettverschluss, überlagert den Metallclipper und verhindert dadurch ein Durchschlagen der Partikel. Das Installationsset enthält den Montage draht.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Ihren lokalen Sefar Ansprechpartner

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12, CH-9410 Heiden

Tel. +41 71 898 57 00

E-mail: filtration@sefar.com

www.sefar.com