



SiroLock® – Arbeiter- und Abnehmergarnitur für Vliesstoffkreppe

Ein Beitrag für eine wirtschaftlichere Vliesstoffproduktion

GROZ-BECKERT®

Groz-Beckert KG

Parkweg 2, 72458 Albstadt, Deutschland
Telefon +49 7431 10-0, Telefax +49 7431 10-2777
contact-carding@groz-beckert.com
www.groz-beckert.com



Was wir Ihnen bieten

SiroLock® ist eine Ganzstahlgarnitur für Arbeiter- und Abnehmerwalzen und zeichnet sich durch einen ausgeprägten Absatz unterhalb der Zahnschneide aus.

SiroLock® kontrolliert Fasern nicht nur mit der Zahnbrust und der Zahnflanke, sondern zusätzlich mit dem Absatz unterhalb der Zahnschneide. Dadurch können mehr Fasern aufgenommen werden und das Haltevermögen für das Zurückhalten der Fasern wird erheblich verbessert.

Vorteile

- Leistungssteigerung durch höhere Liefergeschwindigkeiten und Vliesgewichte
- Rohstoffeinsparung durch gleichmäßigere Vliesqualität
- Vielseitige Anwendung bei allen Fasern und Fasermischungen für unterschiedliche Vliesgewichte

SiroLock® überzeugt in jeder Hinsicht. Es wird nicht nur eine höhere Leistung ohne Faserflug erzielt, sondern auch eine bessere Durchmischung und eine im Allgemeinen bessere Vliesqualität erreicht. SiroLock® amortisiert sich in kürzester Zeit.

Möchten Sie mehr erfahren?
Fragen Sie unsere Spezialisten.



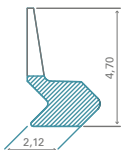
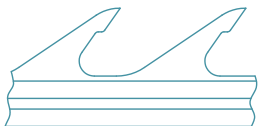
SiroLock® mit faserfreundlicher Oberfläche

Produktpalette

Anwendungsbereich

Anwendungsbeispiele

Vorteile

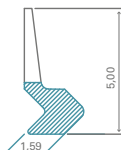
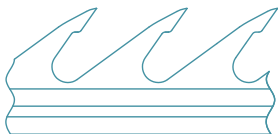


VH12/500/55 SiroLock®

- Arbeiter
- Abnehmer

- Vernadelungsanlagen für Recyclingrohstoffe

- Höhere Vliesgewichte
- Leistungssteigerung

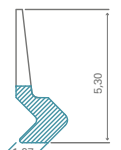


VH16/360/55 SiroLock®

- Arbeiter
- Abnehmer

- Vernadelungsanlagen für Bodenbeläge/
Automotive

- Höhere Vliesgewichte
- Leistungssteigerung

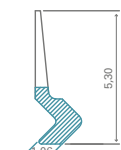
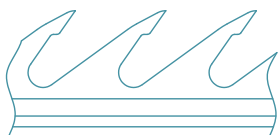


VH20/360/55 SiroLock®

- Arbeiter
- Abnehmer
- Stauchwalze

- Vernadelungsanlagen
- Highspeed-Spunlace-Anlagen

- Höhere Vliesgewichte
- Leistungssteigerung
- Geschwindigkeitssteigerung

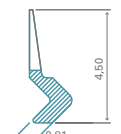
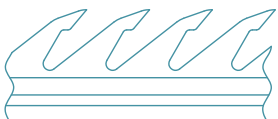


VL24/360/55 SiroLock®

- Arbeiter
- Abnehmer
- Wender

- Vernadelungsanlagen für Bodenbeläge/
Automotive
- Highspeed-Spunlace-Anlagen

- Höhere Vliesgewichte
- Leistungssteigerung
- Geschwindigkeitssteigerung

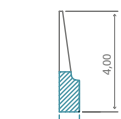


VF28/250/50 SiroLock®

- Arbeiter
- Abnehmer
- Wender

- Highspeed-Spunlace-Anlagen

- Leistungssteigerung
- Geschwindigkeitssteigerung



P080/250/50 SiroLock®

- Arbeiter
- Abnehmer

- Highspeed-Spunlace-Anlagen

- Leistungssteigerung
- Geschwindigkeitssteigerung

SiroLock®-Garnituren werden in der faserfreundlichen F4 Platinnumausführung angeboten.