

# FLEX-SEAL™

## Seitenabdichtungssystem

### Löst Probleme mit Materialüberlauf und Staubbelastung

Das Flex-Seal™-Seitenabdichtungssystem ist eine dynamische Eindämmungseinheit, die die Ladezone vollständig abdichtet. Es stoppt das Austreten von Material, verhindert die Staubemission und hilft, andere Probleme wie Gürtelschäden zu vermeiden. Herkömmliche Seitenabdichtungsklemmen und Systeme können Materialüberlauf verhindern, jedoch ist die Wartung schwierig und zeitaufwändig. Doch viel wichtiger: Schäden am Förderband sind kostspielig. Das Seitenabdichtungssystem Flex-Seal erzeugt eine Abdichtung parallel zum Band, das bei Ihnen eingesetzt wird.



**Schnelle Einstellung** mithilfe der Keilsicherungen an den Haltestiften.

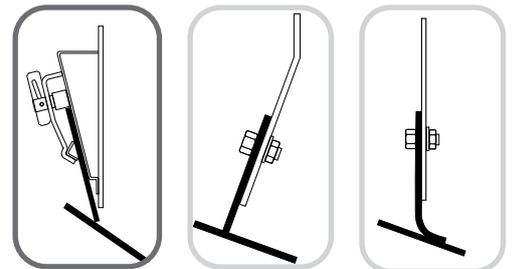
**Antivibrationsstift** stellt sicher, dass der Stift gesichert bleibt



**Wird in der praktischen** Länge von 1,2 m geliefert

**Rockdicke** kann zwischen 8 und 19 mm variieren

**Winkelt die seitliche Dichtungsschürze ab**, so dass es mit geringem Kontaktdruck und ohne das Band zu beschädigen abdichtet



**Problemlose Montage** mit wenigen Teilen und ausführlichen Schritt-für-Schritt-Anweisungen

### Merkmale und Vorteile

- **Keine Schäden am Förderband.** Bei korrekter Installation übt die Sockelleiste keine Zugkraft auf das Band aus, sodass keine vorzeitigen Verschleiß- oder Riefenspuren auf der Banddecke entstehen. Schäden dieser Art reduzieren Bandreinigungseffizienz und -lebensdauer.
- **Sicherer Wartungszugang.** Alle Montage- und Instandhaltungsarbeiten können sicher von den Seiten der Förderanlage aus vorgenommen werden. Es ist nicht erforderlich, in den Übergabetrichter zu klettern, um an Muttern und Schrauben zu arbeiten.
- **Lange Lebensdauer.** Die einzelnen Komponenten der Flex-Seal-Seitenabdichtungssysteme sind korrosionsgeschützt und für starke Belastung geeignet. Ersatzteile sind verfügbar.

# FLEX-SEAL™

## Seitenabdichtungssystem

### Bestellinformation

Seitenabdichtungssystem Flex-Seal™ *		
Beschreibung	Bestellnummer	Artikelnummer
Seitenabdichtungssystem Flex-Seal™	RMC2-FS	76558

\*Einschließlich Winkelplatte, einem anschraubbaren PAL PAK und einem 1,2 m langen Klemmbalken.  
Seitlicher Dichtstreifen und Schürze nicht enthalten.  
Dickbereiche für Sockelleisten: 8 bis 19 mm



Flex-Seal™

Ersatzteile*		
Beschreibung	Bestellnummer	Artikelnummer
Winkelplatte	RMC2-AP	76559
Anschraubbarer PAL PAK*	RMC1-BPP	76415
Klemmbalken	RMC1-CB	75820

\*Einschließlich zwei anschraubbarer Haltestifte und zwei Halteplatten



Anschraubbarer PAL PAK

Technische Daten	
Dicke und Breite der Seitenabdichtungsgummis	
Erforderliche Breite	150 mm
Dicke	8 - 19 mm

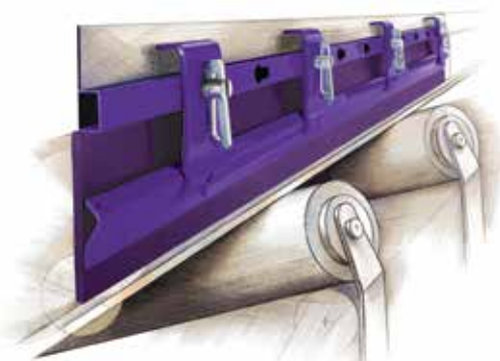
### Weitere Informationen

Schauen Sie sich auch unsere anderen Seitenabdichtungssysteme wie RMC1 oder Flex-Lok™ an sowie Flexcos Standard- oder Dual-Seal-Polyurethan-Sockelleisten.

RMC1



Flex-Lok™



Flexco Polyurethan-Sockelleisten



Autorisierter Händler:

Flexco Europe GmbH • Maybachstrasse 9 • 72348 Rosenfeld • Deutschland  
Tel: +49-7428-9406-0 • Fax: +49-7428-9406-260 • E-mail: europe@flexco.com

Besuchen Sie [www.flexco.com](http://www.flexco.com), um andere Standorte und Produkte von Flexco kennenzulernen.

©2022 Flexible Steel Lacing Company. 12/01/22. Zum Nachbestellen: X4008

