

# RMC1 Seitenabdichtungssystem

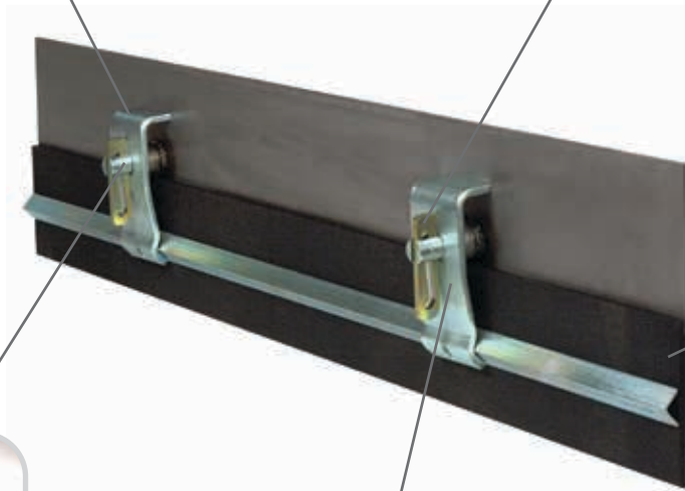
## Kostengünstige Lösung bei Materialüberlauf am Übergabepunkt

Die Seitenabdichtungsklemmen RMC1 liefern eine kostengünstige Lösung für Überlaufprobleme in den Ladezonen Ihrer Förderanlage. Ein effektives Zurückhalten des Fördermaterials in der Ladezone vermindert Probleme mit der Förderanlage und spart Reinigungskosten. Es verhindert Materialverlust und Sicherheitsgefahren und reduziert den Verschleiß und den vorzeitigen Ausfall von Förderband-Komponenten.



*Optionale Seitenabdichtungsklemmen bei wenig Platz*

*Schnelle Einstellung mithilfe der Keilsicherungen an den Haltestiften.*



*Antivibrationsstift stellt sicher, dass der Stift gesichert bleibt*



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



*Gummidicke kann zwischen 8 und 19 mm variieren*



*Anschraubbare PAL PAK verfügbar, wenn nicht geschweißt werden kann*

### Merkmale und Vorteile

- **Keine Schäden am Förderband.** Bei einer korrekten Installation übt das Seitenabdichtungsgummi 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.

# RMC1

## Seitenabdichtungssystem

### Bestellinformation

Seitenabdichtungsklemmen RMC1*		
Beschreibung	Bestellnummer	Artikelnummer
Seitenabdichtungsklemme	RMC1	75817
Seitenabdichtungsklemme LS	RMC1-LS	75834

\*Einschließlich zwei Halteplatten (Standard oder LS [begrenzter Platz]), zwei Haltestiften und einem Klemmbalken, 1,2 m lang. Seitenabdichtungsleiste und -gummi nicht enthalten. Dicke Seitenabdichtungsgummi: 8 bis 19 mm

Seitenabdichtungsklemme RMC1 (Standard)



PAL PAKs entsprechend der Systemlänge					
Länge Seitenabdichtungssystem	0,3 - 1,2 m (1' - 4')	1,5 - 2,4 m (5' - 8')	2,8 - 3,8 m (9' - 12')	4,0 - 4,9 m (13' - 16')	5,2 - 6,1 m (17' - 20')
Erforderliche PAL PAKs	1	2	3	4	5

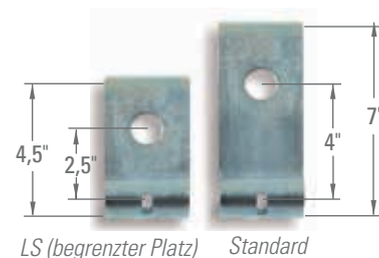
PAL-PAKs		
Beschreibung	Bestellnummer	Artikelnummer
PAL PAK	RMC1-PP	75832
LS PAL PAK	RMC1-LSPP	75836
Anschraubbarer PAL PAK	RMC1-BPP	76415
Bolt-On LS PAL PAK	RMC1-LSBPP	76538



PAL PAK (Standard)



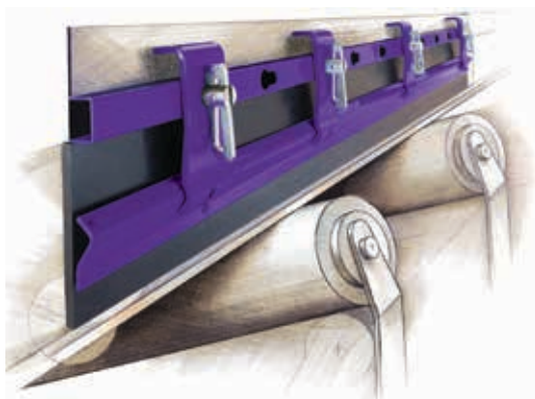
Anschraubbarer PAL PAK (Standard)



### Weitere Informationen

Schauen Sie sich auch unsere anderen Seitenabdichtungssysteme wie Flex-Lok oder Flex-Seal an.

Flex-Lok



Flex-Seal



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.

©2020 Flexible Steel Lacing Company. 05/26/20. For reorder: X4009

