

Sistema de faldones Flex-Seal™

Sella y previene el derrame de la materia prima y clínker

Use los faldones Flex-Seal™ en las áreas del proceso del cemento donde la zona de carga deba sellar completamente. Es especialmente efectivo en la transferencia entre la trituradora primaria y la pila de almacenamiento, así como en la trituradora secundaria, donde los espacios cerrados hacen que la limpieza sea difícil, o más bien imposible. Flex-Seal también es ideal en las bandas que transportan clínker para almacenar o en molinos de acabado donde se debe contener el polvo. El sistema de faldones de Flex-Seal crea un sello paralelo con la banda para que sea eficaz para su operación de cemento.



Ajuste rápido utilizando las cuñas de bloqueo en los pasadores de las mordazas

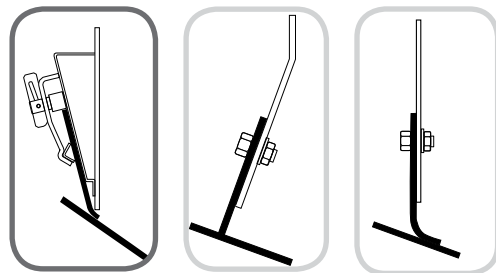
El pasador anti vibración garantiza que el pasador permanezca bloqueado



Viene en longitudes fáciles de usar de 1.2 m

El espesor del caucho puede variar de 8 a 19 mm

Forma un ángulo con el faldón de hule de manera que sella con poca presión de contacto y sin dañar la banda



Instalación sin complicaciones con pocas piezas e instrucciones paso a paso

Características y beneficios

- **No daña la banda.** Con la instalación correcta, el faldón de caucho no se arrastra en la banda, ocasionando un desgaste prematuro o marcas de estrías en la cubierta de la banda. Este daño reduce la eficiencia de limpieza de banda y la vida de la banda.
- **Acceso seguro para el servicio.** Todo el trabajo de instalación y mantenimiento se puede llevar a cabo de manera segura desde los lados del transportador. No es necesario subirse al chute para trabajar en las tuercas y tornillos.
- **Larga vida útil.** Los sistemas de faldones Flex-Seal™ están hechos con componentes protegidos contra la corrosión para trabajos pesados. Hay piezas de reemplazo disponibles.



El faldón de uretano estándar está disponible para aplicaciones de abrasión excesiva en áreas como el almacenamiento de clínker y cerca de los molinos de acabado.

Sistema de faldón FLEX-SEAL™

Información para pedidos

| Sistema de faldón Flex-Seal™ * | | |
|--------------------------------|------------------|---------------------|
| Descripción | Número de pedido | Código del artículo |
| Sistema de faldón Flex-Seal™ | RMC2-FS | 76558 |

*Incluye la placa de ángulo, un juego de herrajes atornillables y una barra de la mordaza de 1.2 m.

No se incluyen el tablero ni el faldón de hule.

Rangos de espesor del faldón de hule: 8 mm a 19 mm



Flex-Seal™

| Partes de reemplazo* | | |
|----------------------------------|------------------|---------------------|
| Descripción | Número de pedido | Código del artículo |
| Placa con ángulo | RMC2-AP | 76559 |
| Juego de herrajes atornillables* | RMC1-BPP | 76415 |
| Barra de la mordaza | RMC1-CB | 75820 |

*Incluye dos postes mordazas atornillables y dos placas de abrazaderas.



JUEGO DE HERRAJES
ATORNILLABLES

| Especificaciones | |
|---|---------|
| Rango de espesor y ancho del faldón de hule | |
| Ancho requerido | 150 mm |
| Rango del espesor | 8-19 mm |

Faldones de uretano estándar

Para las aplicaciones de abrasión excesiva en áreas como el almacenamiento de clínker y cerca de los molinos de acabado, el faldón de uretano ofrece un material más resistente al desgaste que el caucho típico, con frecuencia proporcionando de 3 a 4 veces la duración en aplicaciones similares. El coeficiente de fricción más bajo reduce la tensión en el sistema. Adecuado para la mayoría de las aplicaciones alrededor de la planta de cemento: bandas de una dirección o reversibles, condiciones húmedas o secas, bandas usadas o nuevas, sistemas vulcanizados o de empalme mecánico, el uretano de durómetro suave (65A) ofrece una resistencia al desgaste excepcional para garantizar un buen sello y una larga vida útil.

- El tamaño del rodillo de 7.6 m garantiza el transporte fácil, mientras que el bisel de 35° elimina el período de ajuste del faldón típico.
- Clasificado para temperaturas de -30 °C a 82 °C.



| Faldón de uretano estándar* | | | | | | |
|-----------------------------|---------|----------|-------|------------------|---------------------|-------------|
| Altura | Espesor | Duración | BISEL | NÚMERO DE PEDIDO | CÓDIGO DEL ARTÍCULO | PESO LIBRAS |
| mm | mm | m | | | | |
| 150 | 12 | 7.6 | 35° | SKPU-6x1/2x25 | 90283 | 40.0 |
| 150 | 20 | | | SKPU-6x3/4x25 | 90284 | 60.0 |
| 200 | 12 | | | SKPU-6x1/2x25 | 90285 | 58.0 |
| 200 | 20 | | | SKPU-6x3/4x25 | 90286 | 86.0 |

*Tiempo de entrega: 1 día hábil

Distribuidor autorizado:

Av. Jorge Alessandri 11.500 – Edificio 7 • Megacentro San Bernardo
San Bernardo • Santiago, Chile
Teléfono: 56-2-2896-7870 • Correo electrónico: ventaslatam@flexco.com

Visite www.flexco.com para conocer otros productos y ubicaciones de Flexco.

©2019 Flexible Steel Lacing Company. 11/04/19. Para hacer otro pedido: X5130

