

*Panamá*  
**Rubber**

# CATÁLOGO

2024

**INBELT**  
Panamá

**FLEXCO**

**EnviroPOX**  
Abrasion and Impact Solutions

**vulcaflex**  
EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

**Martin**

**MLT GROUP**  
Conveyor Solutions Expert

✉ [Contacto@panamarubber.com](mailto:Contacto@panamarubber.com)



+507 6980-9199

[WWW.PANAMARUBBER.COM](http://WWW.PANAMARUBBER.COM)

# ÍNDICE



## Vulcaflex

Alto rendimiento en el mantenimiento y reparación de sistemas de correas transportadoras y revestimientos de goma.

**PÁG.....4**



## Flexco

Expertos en empalmes limpiadores y herramientas especializadas para bandas transportadoras.

**PÁG.....10**



## Enviropox

Epóxicos de ingeniería para protección de superficies contra desgaste e impacto.

**PÁG.....12**



## Inbelt

Diseño y fabricación de equipos industriales, poniendo especial cuidado en la protección de la abrasión, impacto y químicos.

**PÁG.....13**



## MLT

Los inventores del famoso sistema de empalme atornillado Super Screw muy útil por su rapidez y facilidad de aplicación.

**PÁG.....15**



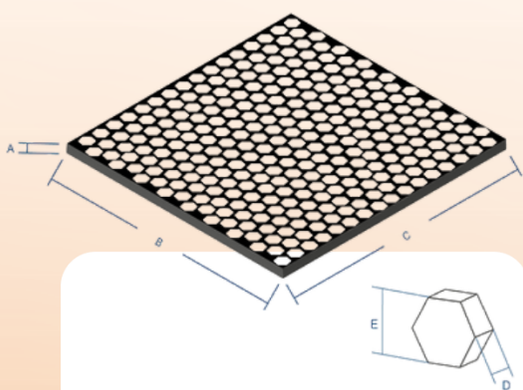
Martin Spocket & Gear es un fabricante que ofrece soluciones para Transmisión de Potencia, Manejo de Materiales y Herramientas de mano.

**PÁG.....15**

# vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

Alto rendimiento en el mantenimiento y reparación de sistemas de correas transportadoras y revestimientos de goma.



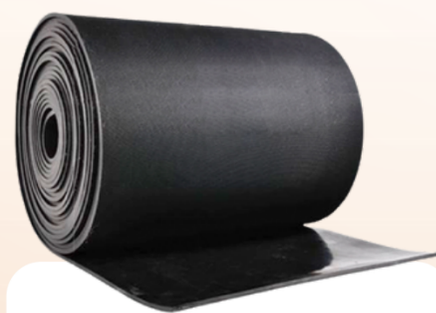
### Vulcalox

Lámina de caucho cerámica especial para proteger superficies del desgaste y el impacto. Viene en varios espesores.



### Speedflex

Kit de reparación rápida para bandas transportadoras.



### Service Line

Láminas de Caucho en diferentes espesores, ancho y tipo de compuesto. Ideal para todo tipo de revestimientos.



### VF 2600 + Catalizador VF

Grafito o verde, se recomienda para aplicaciones en frío en la confección de empalmes y reparaciones de correas transportadoras.



### Dutyflex

Las láminas para revestimiento de poleas alargan su vida útil, mejoran la tracción con la banda y la limpieza. Vienen lisas, con rombos y con pastillas cerámicas para máximo agarre.

# vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS



## Tiras FVBC

Proporcionan máxima protección a los empalmes y reparaciones de correas transportadoras contra las filtraciones de humedad. Se producen en diversas medidas.



## VF-58

Desarrollado especialmente para unión de tela/caucho y caucho/caucho en correas transportadoras textiles



## VFC-70/74

Adecuado para aplicar en vulcanización en caliente de empalmes de correas transportadoras textiles, con cubiertas resistentes a la abrasión y temperaturas



## VFE

Desarrollado para limpieza química de superficies de caucho, metales, telas, cemento o cuero, removiendo impurezas, residuos grasos y polímeros superficiales oxidados.



## Primer RC 2002

Indicados para potenciar los efectos del adhesivo en frío en los revestimientos metálicos con caucho



## VF-65

Para empalmes y reparaciones de correas transportadoras textiles mediante vulcanización en caliente.

# vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

## V-0



## V-1



## V-2



## V-3



## Parches V

Parches para cámaras de aire que ofrecen seguridad y practicidad a los usuarios. Su capa autovulcanizante, elaborada para el sistema de vulcanización en frío, está disponible en los colores naranja o negro.

Los parches redondos son especialmente diseñados para daños circulares, como orificios de clavos, y los ovalados para roturas.

## V-4



## V-300



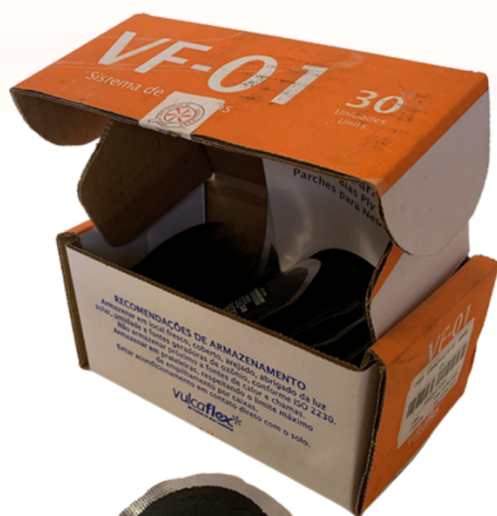
## V-301



# vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

## VF-01



## VF-02



## VF-03



## Parches VF/VFS

Exclusivo para arreglos de neumáticos diagonales, de paseo y carga, con un diseño de lonas que restauran la resistencia y la integridad del neumático dañado.

Acompaña perfectamente las exigencias del neumático y repone su capacidad de absorción de impactos y flexibilidad.

## VF-04



## VF-05



## VFS-05



# vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

## Parche VT3

Ideal para arreglar pequeños daños en neumáticos sin cámara, línea paseo, el parche VT-3 utiliza el sistema de vulcanización química (en frío) con gran facilidad y rapidez en su aplicación.



## Parches VFP

Parches para cámaras de aire que ofrecen seguridad y practicidad a los usuarios. Su capa autovulcanizante, elaborada para el sistema de vulcanización en frío, está disponible en los colores naranja o negro.

Los parches redondos son especialmente diseñados para daños circulares, como orificios de clavos, y los ovalados para roturas. Siempre realizar la aplicación con los Cementos Vulcanizantes Vulcaflex (FV, FVA, CVB y CB).

## VFP-04



## VFP-06



# vulcaflex\*

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

## REC-110



## REC-112



## REC-114



## REC-120



## REC-142



## Parches REC (PN)

Indicados para arreglos de neumáticos radiales de paseo, carga y OTR, y acompañan a la perfección los movimientos de este tipo de neumático, que exige una gran flexibilidad.

De este modo, puede restaurar la resistencia y la integridad del neumático dañado. Debido a que este producto debe aplicarse con almohadilla, tiene que ser vulcanizado.

## REC-140



## REC-144



# FLEXCO

Flexco es el líder mundial en la fabricación de soluciones para banda transportadoras. Flexco es sinónimo de calidad e innovación. Sus principales líneas son los empalmes mecánicos, los limpiadores de banda y las herramientas especializadas que hacen que su transportador será más seguro y confiable.



### Grapas de uso Pesado

La famosa placa sólida de Flexco sigue siendo el modo de empalmar bandas transportadoras más rápido y fácil.



### Grapas Alligator

Se adaptan a espesor de la banda, velocidad, ancho, diámetro de poleas, tensión de trabajo, y más. Confiabilidad y rapidez en el empalme.



### Grapas Clipper

Produce un empalme resistente y libre de filtraciones con una capacidad superior de sujeción gracias a una combinación de compresión de placa superior e inferior.



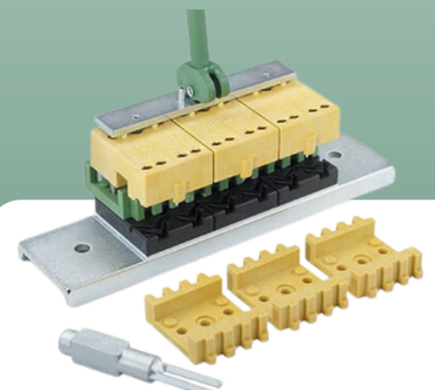
### Limpiador Primario

Son diseñados para raspar el material y quitarlo de la banda. Se instalan en la polea motriz, ideales para quitar piezas grandes de material.



### Limpiador Secundario

Son construidos para raspar los materiales que se quedan en la banda detrás de la polea motriz. Excelente desempeño para eliminar partículas finas

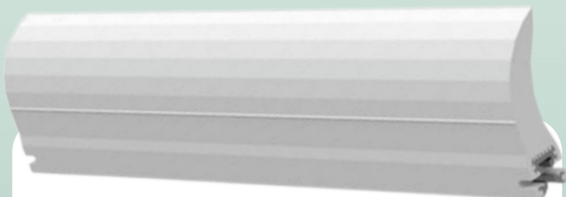


### Herramientas de Instalación

Para un emplame profesional, rápido y confiable. Tanto básicas como de alto rendimiento.



Existen diferentes tipos de limpiador que se adaptan a las condiciones de su proceso. Consulte con nosotros y le ayudaremos en la selección del equipo que le brinde el mejor rendimiento sin gastar de más.



#### **Cuchilla blanca**

De acero con recubrimiento en polvo para trabajo pesado con hoja de grado alimenticio/resistente a los químicos. Ideal para alimentos, ingenios azucareros y granos.



#### **Cuchilla Morada**

Hecho de acero con recubrimiento en polvo para trabajo pesado con una hoja de poliuretano morada. Uso general ue incluye minería concreto, arena entre otros.



#### **Cuchilla Amarilla**

De acero con recubrimiento en polvo para trabajo pesado con una hoja de alta temperatura. Se utiliza comúnmente en coque, clínker, cemento y asfalto. Ideal para la industria de cemento con temperaturas moderadas.



#### **Cuchilla Roja**

Esta hoja color rojo profundo absorbe el calor y aún así brinda la larga resistencia contra el desgaste. Diseñada para temperaturas ambiente continuas hasta de 400 °F.

# EnviroPOX

LATIN AMERICA

Soluciones para Abrasión e Impacto

Compuesto epóxico resistente a la abrasión y el impacto que se aplica líquido o en pasta y endurece para dar protección a sus equipos. Es un producto revolucionario que está cambiando la forma en la que protegemos nuestros equipos del desgaste. Es muy versátil y permite que sus equipos retornen a la producción rápidamente.



### 362

Para el revestimiento de poleas transportadoras, codos de tubería, líneas de lodo, ciclones, canaletas, tanques, etc.



### 361F

Para reparaciones de emergencia en codos de tubería, línea de lodo, carcasas de bombas, ciclones, tanques, etc.



### Epoxy Tile Adhesive

Para aplicar cerámica alúmina a canaletas, tuberías, lavaderos, tanques, etc.



### 360

Para el revestimiento de tuberías usadas o nuevas de 100 - 600, con un espesor de revestimiento de 6mm - 25mm.



### 363CH

Para el revestimiento de tuberías usadas o nuevas de 100 - 600, con un espesor de revestimiento de 6mm - 25mm.



### 364

Para aspas de agitadores, carcasas de ventiladores, celdas de flotación, tanques de distribución, impulsores y válvulas.

# INBELT

Panamá

Expertos en Ingeniería y Desarrollo de soluciones Industriales especialmente la Minera:

Relevamientos dimensionales en campo.

Propuesta técnica-económica.

Fabricación y entrega de la provisión.

Inspección y seguimiento durante el montaje.



## Mallas de Zarandas

Enfocamos lograr un compuesto con dos propiedades principales:

Anti-abrasivo: resistencia al desgaste intenso que el medio de trabajo impone.

Resiliente: capacidad de absorción de energía proveniente de fuerzas de impacto.

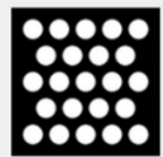
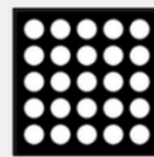
Ofrecen buenas propiedades ante abrasión de los áridos, al impacto de bloques de gran dimensión y la reducción de ruidos. Sus orificios presentan conicidad que disminuye la obstrucción y aumenta la productividad.

### Tipos de Zarandas:

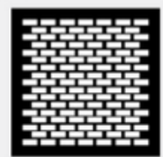
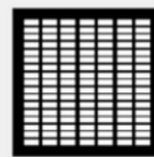
- Modulares: consta con un marco alma de acero cubierto con goma.
- Tensables: se realiza en goma con tela reforzante e inserto de acero.

## Tipos de Perforaciones

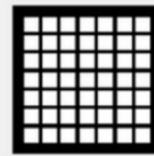
Redonda



Rectangular



Cuadrada

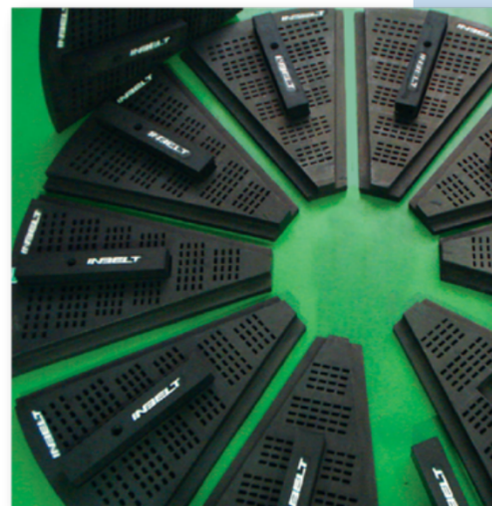




## Revestimiento de Molinos

Especializado en el diseño y constante evolución de revestimientos de molino buscando elevar la duración de los elementos sometidos.

- Disminución del peso del revestimiento.
- Disminución de los tiempos totales de parada.
- Se elimina el problema de los quiebres y desprendimientos de piezas de fundición.
- Al adherirse el metal a la goma mediante vulcanización, se minimiza el riesgo de embancamiento de cañerías y bombas por desprendimiento de los insertos.
- Mayor facilidad de recambio ya que no se producen micro soldaduras entre piezas por impacto, tal como sucede en fundición.



## Aplicaciones: Molinos Sag y Bolas

### Tapas de alimentación y descarga:

- Lifters
- Conos de descarga
- Anillos periféricos
- Platos ciegos y paneles riabiles
- Corazas
- Parrillas

### Cilindros:

- Lifter de goma y goma/metal
- Corazas (Shell Plate) o Lainas



**MLT**  
Minet Lacing Technology



### **Super-Screw**

Empalme de goma flexible que se atornilla directamente en la correa transportadora. utiliza tornillos autoroscantes y autopercutores diseñados específicamente para preservar la integridad de la correa extendiendo los hilos de la carcasa sin cortarlos, reduciendo significativamente la inactividad.

# Martin



### **Transmisión de potencia**

Componentes para transmisión de potencia como acoples, bujes, poleas y sprockets. Además son fabricantes de equipos transportadores de banda, elevadores, helicoidales, herramientas manuales entre y componentes para bandas transportadoras.