



**BICSA**

**Bandas Internacionales de Calidad**

## **CATÁLOGO DE PRODUCTOS**

**BANDA INDUSTRIAL  
Y  
BANDA PLANA**



**Creamos Soluciones**

**Banda Industrial**



# Productos

**Creamos Soluciones**

## **Bandas Industriales:**

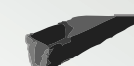
**\* BANDAS CLÁSICAS**

A,B,C,D,E,AX,BX,CX



**\* BANDAS ALTA CAPACIDAD**

3V,5V,8V,3VX,5VX,8VX



**\* BANDAS MULTIPLES**

RA,RB,RC,RD,R3V,R5V,R8V



**\* BANDAS DOBLE V**

AA,BB,CC



**\* BANDAS VELOCIDAD VARIABLE MEDIDAS AMERICANAS Y EUROPEAS**



**\* BANDAS MILIMÉTRICAS**

SPZ,SPA,SPB,SPC (Lisas y dentadas)



**\* BANDAS MULTIRIB**

J,L,K,M



**\* BANDA SINCRÓNICA**

MXL,XLL,L,H,XH,XXH



**\* DOBLE DENTADAS**

DXL, DL, DH



**\* BANDA SINCRÓNICA MILIMETRICA**

3M,5M,8M,14M,D5M,D8M,D14M



**\* BANDA SINCRÓNICA POLIURETANO**

T2.5, T5, T10, T20, AT5, AT10, AT20



**\* BANDA MIL.SUPER TORQUE**

S3M,S5M,S8M,S14M

**\* BANDAS ESPECIALES** Para diferentes aplicaciones en la industria

**\* RECUBRIMIENTOS** Tipo linatex, hule natural, nitrilo, poliuretano, etc.



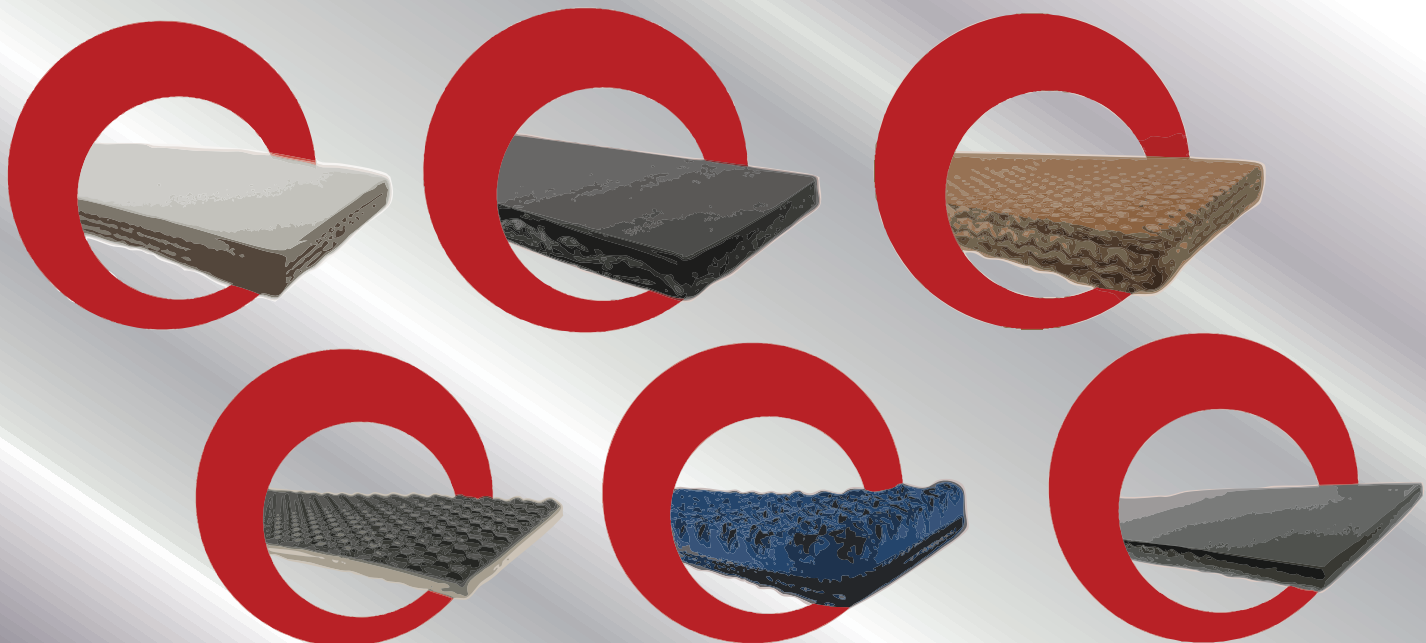
# Creamos Soluciones

## ***Bandas Planas de transporte y de transmisión:***

- \* **TRANSPORTE:** Poliuretano, PVC, Nitrilo, Grip Top
  - \* **TRANSMISIÓN DE POTENCIA:** Tangenciales. Cuero Nylon, Textil, Goma.
  - \* **BANDA REDONDA:** Policord de diferentes diámetros  
(verde,naranja,transparente, con y sin refuerzo)

Además ofrecemos los siguientes **Complementos**:

- \* **Empujadores y Guías** para transporte de papel, cartón alimentos etc.
  - \* Servicio de **pegado** para sus bandas (pregunte por ellos)



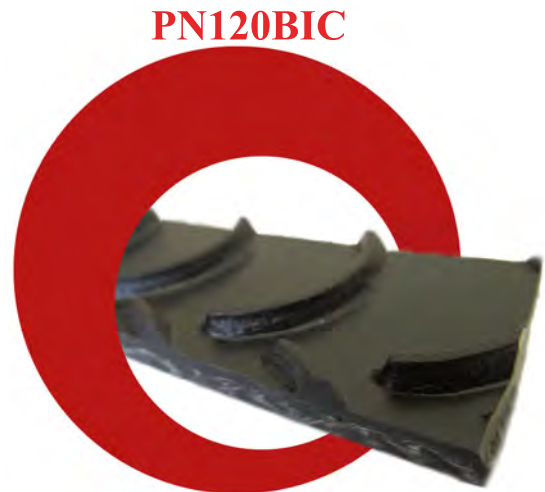


**Creamos Soluciones**

**Banda Plana**



- Lo más común para aplicaciones inclinadas.
- Muy resistente.



**PN120BI**



- La mejor relación costo-beneficio para aplicaciones generales.
- Para cualquier industria.



- Ideal para la industria de alimentos.
- Opción muy económica

**PB120BIC**



- Popular para las inclinaciones en transportación de alimentos.



**PB120BI**



- Cubierta tipo Chevron
- Ideal para arrastre.
- Muy popular entre industrias alimenticias y sanitarias.

**PB120BA**



**PN150BI**



- Opción más versátil del PVC.



**PN350BI**



- Opción más resistente del PVC.

**PR3N**



- Gran capacidad de agarre.
- Mediana resistencia.
- Gran durabilidad.



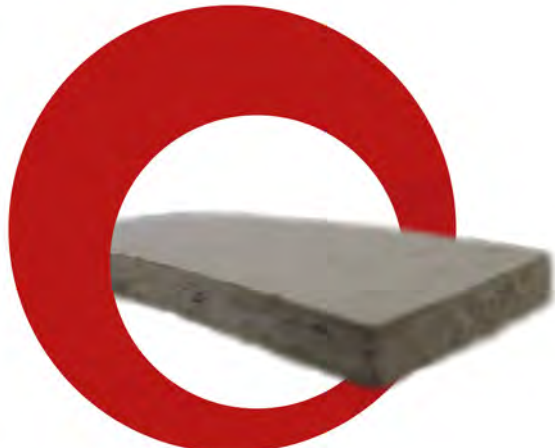


- Gran capacidad de agarre.
- Gran resistencia.
- Gran relación costo-beneficio.

PR2A



PB200BI



- Fácil de limpiar.
- Resiste gran tensión.
- Para industria de alimentos.

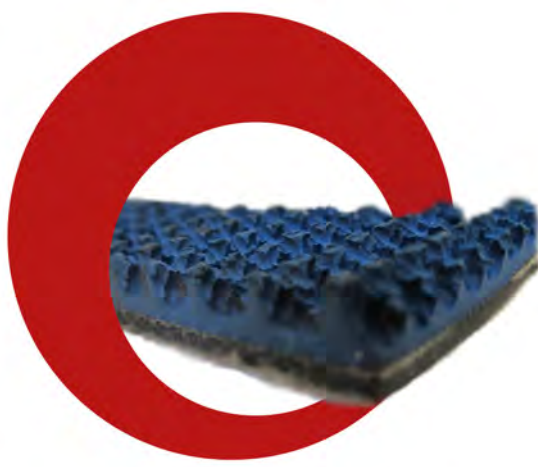


PR2N



- Gran capacidad de agarre.
- Mediana resistencia.
- Mediana durabilidad.
- Gran relación costo-beneficio.

PR3A

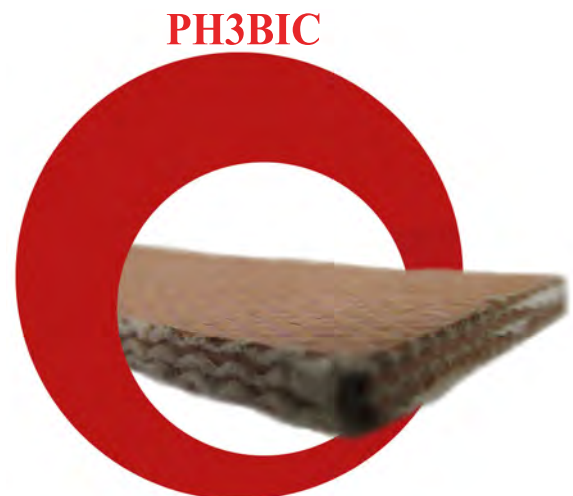


- Gran capacidad de agarre.
- Gran resistencia.
- Gran durabilidad.

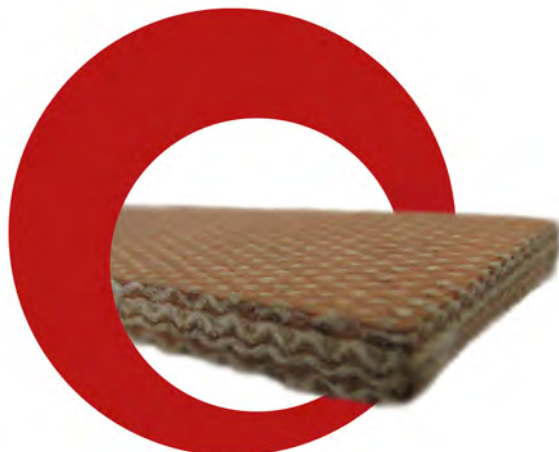




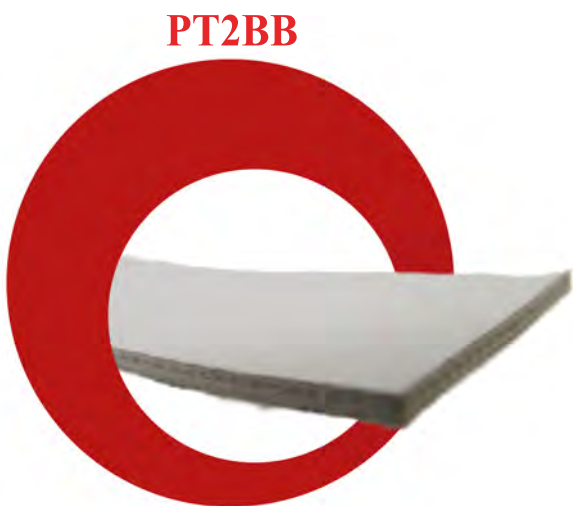
- Banda muy común.
- Utilizada para transmisión



PH4BIC



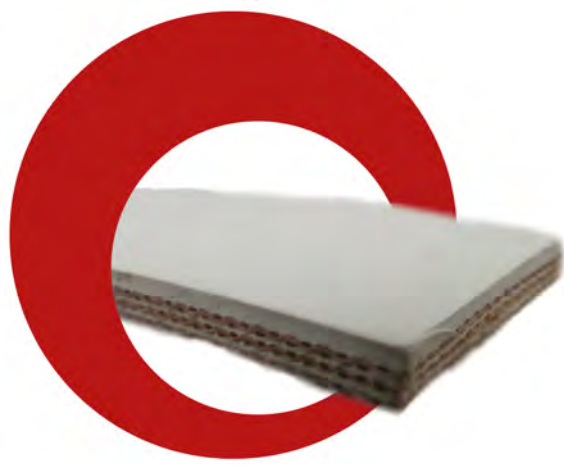
- Banda muy común.
- Utilizada para transmisión.
- Mayor durabilidad que su versión de 3 capas.



PT2BB



PTN3BB



- Para uso sanitario y de alimentos.
- Soporta altas temperaturas.
- Antiadherente.
- Excelente resistencia.
- Soporta alimentos más pesados.



## PV2BN



- Gran flexibilidad.
- Para aplicaciones ligeras.



## PVA2BN



- Ideal para electrónicos y supermercados.
- La banda más silenciosa.

## PR2B



- Ideal para alimentos.
- Excelente arrastre.



## PP2BA



- Para industria sanitaria.
- Para líneas de empaque.
- Muy estable.



## PV2BB



- Muy común para alimentos.
- Ideal para ponerle empujadores y guías.
- Multiusos.



## PF1BA



- Excelente flexibilidad.
- Uso sanitario y alimenticio.



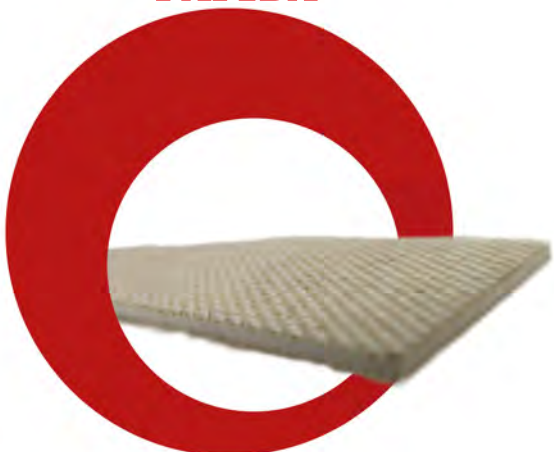
## PF2BA



- Excelente flexibilidad.
- Mayor duración.
- Uso sanitario o alimenticio.



## PAP2BA



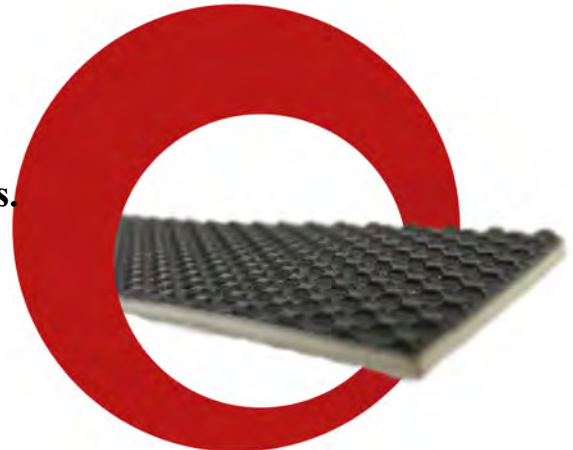
- Para panificadoras.
- Excelente desprendimiento.





- Utilizada para caminadoras.
- Poco ruidosa.
- Gran deslizamiento.

PFO2BI



PX2BV



- Excelente para aplicaciones generales.



PH5BIC



- Excelente resistencia.
- Excelente durabilidad.
- Gran relación costo-beneficio.
- Utilizada para transmisión.

PR2VD



- Para aplicaciones inclinadas y con productos ligeros.
- gran dureza y agarre.

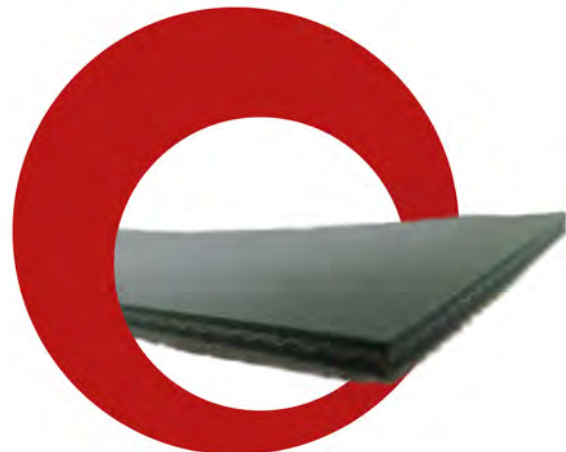


## PER5A



- La mayor resistencia del mercado.
- Excelente durabilidad.
- Calidad Premium.

## PX2BVM



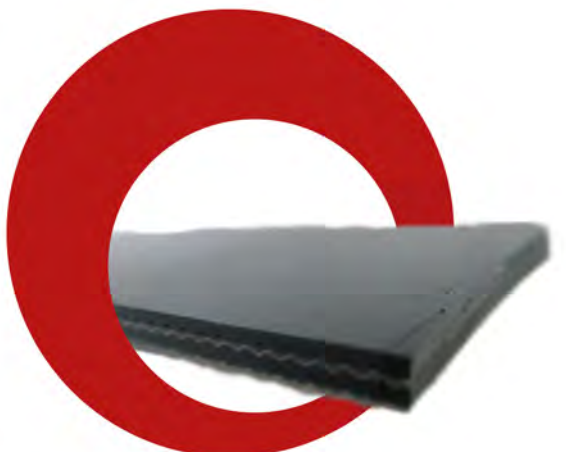
- Para usos generales.
- Buena resistencia
- 2 capas.

## PU2VA



- Hecha de poliuretano.
- Gran resistencia.
- Bajo coeficiente de fricción.
- Excelente desprendimiento

## PVU2VA



- Usos generales.
- Buena resistencia.
- Mayor durabilidad.
- 2 capas con rigidez.



## PP3VD



- Ideal para industria pesada.
- Soporta gran tensión.
- Previene el derrapado.

## PRH2CM



- Muy flexible.
- El mejor agarre.
- Evita manchas



## PU150BVM



- Especial para industria del metal y mármol.
- Resiste cortes.
- Excelente durabilidad.

