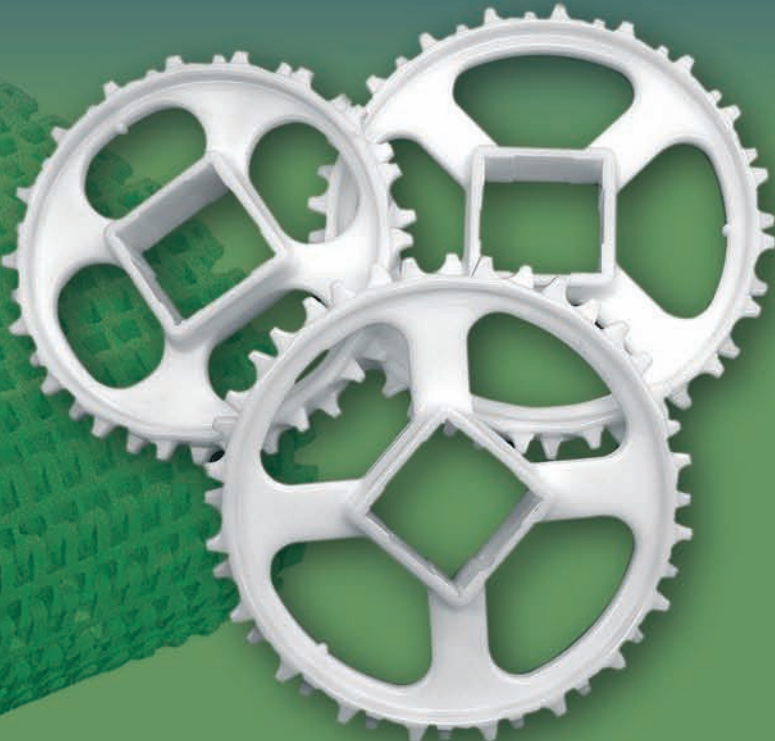
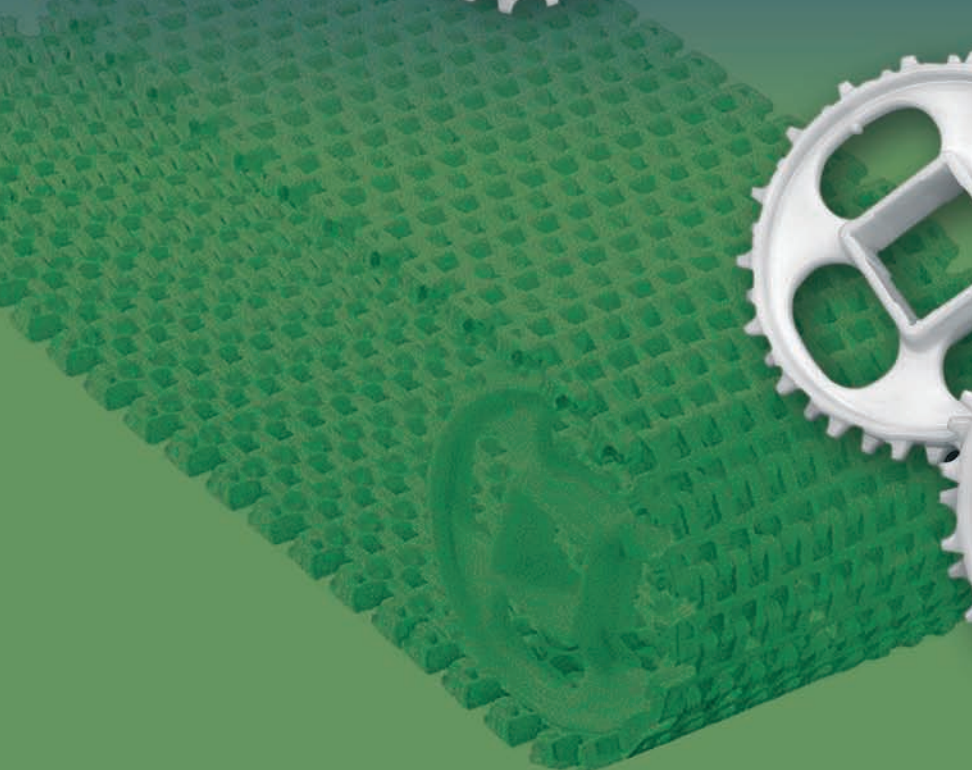
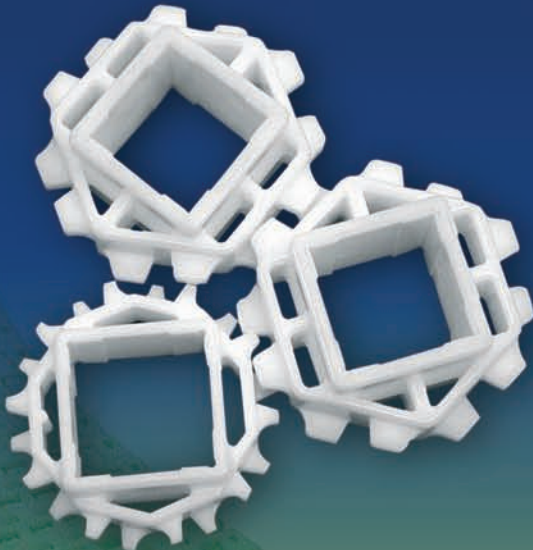
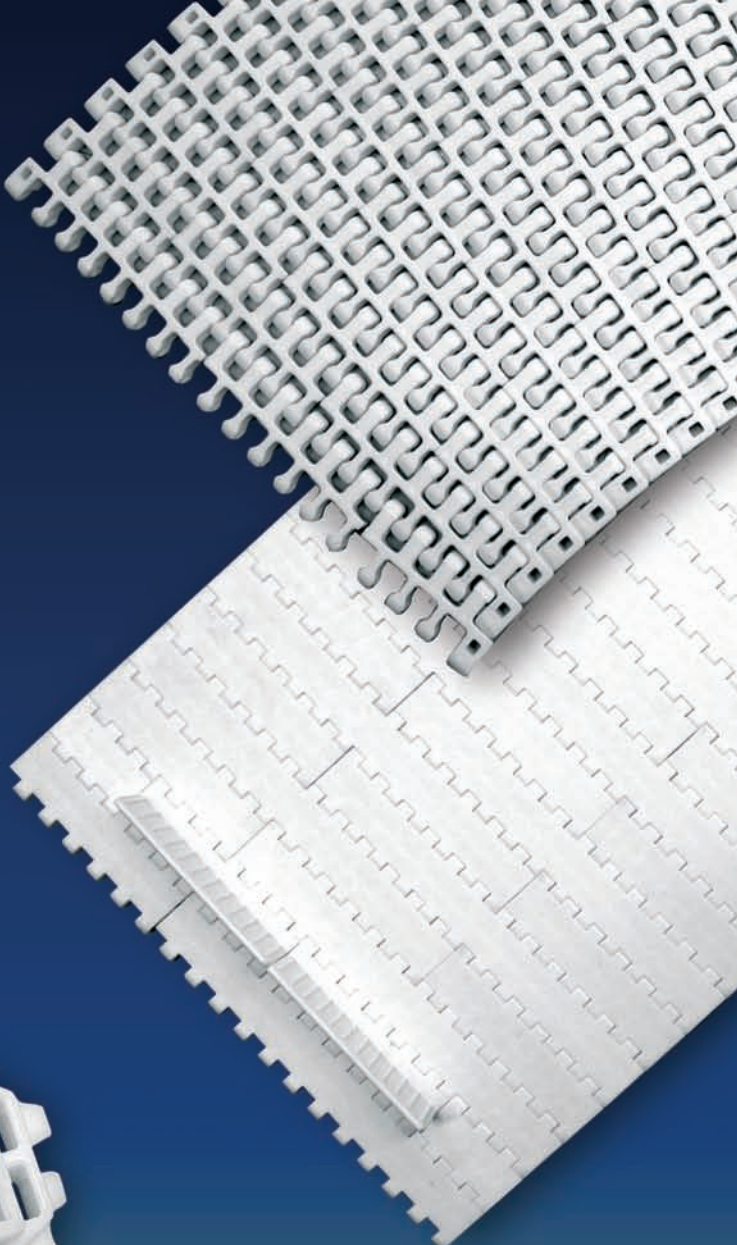




BANDAS MODULARES
Serie M0



BANDAS MODULARES. Serie M0

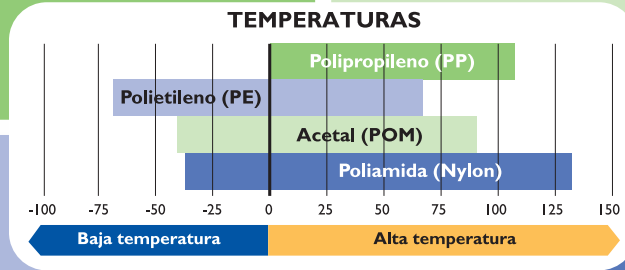
MATERIALES DE FABRICACIÓN Y TEMPERATURAS

Polipropileno (PP)

- Uso general. Resistencia media.
- Nivel de temperatura desde +5° a +105°C.
- Válido para altas temperaturas.
- Resistencia media al impacto y abrasión.
- Buena resistencia química.

Acetal (POM)

- Plástico especial de alta resistencia.
- Nivel de temperatura desde -40° a 90°C.
- Alta resistencia al impacto.
- Alta resistencia al corte.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Bajo coeficiente de fricción.



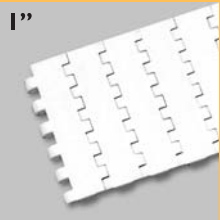
Polietileno (PE)

- Menor resistencia que el PP o POM.
- Empleado principalmente para aplicaciones en frío.
- Nivel de temperatura -70° a +65°C.
- Alta resistencia al impacto.
- Buena resistencia química.
- Baja resistencia a la abrasión.

Poliamida (Nylon)

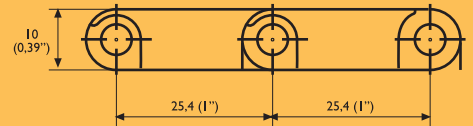
- Válido para transportes pesados, en seco y temperaturas elevadas.
- Nivel de temperaturas desde -46° a +130°C en periodos largos.
- Mantiene sus propiedades estables a alta temperatura y durante un largo periodo de tiempo.
- Buena resistencia y dureza.

Características de las Bandas Modulares de 1" y 2"

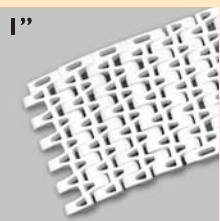


MO.IPP0B

- Ancho banda estándar de 50 mm en 50 mm, (min 150 mm).
- 0% área abierta.
- Gran resistencia lateral.
- Diámetro varilla = 5 mm.
- Perfiles y guardas laterales disponibles.
- Piñones de "ventana abierta".
- Calidad FDA.

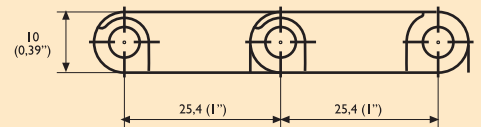


Materiales estándar: PP: blanco, gris ; PE: natural; POM: azul

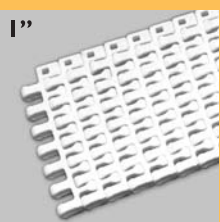


MO.IPP35B

- Ancho banda estándar de 50 mm en 50 mm, (min 150 mm).
- 35% de área abierta.
- Excelente para enfriar y drenar.
- Charnela abierta.
- Diámetro de varilla = 5 mm.
- Limpieza superior.
- Perfiles y guardas laterales disponibles.
- Calidad FDA.

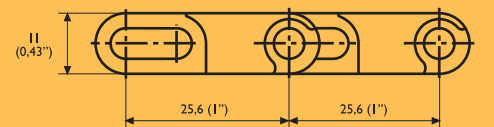


Materiales estándar: PP: blanco, gris; PE: natural; POM: azul

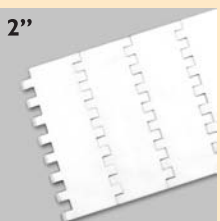


MO.RADIPP35B

- Ancho banda estándar de 50 mm en 50 mm, (min 200 mm).
- 35% área abierta
- Apertura máxima de 6 mm x 12,5 mm
- Excelente para enfriar y drenar.
- Fácil de limpiar.
- Diámetro varilla = 5 mm.
- Disponible con/sin *hold downs* (gancho inferior).
- Para transporte en recto y curvo.
- Calidad FDA.

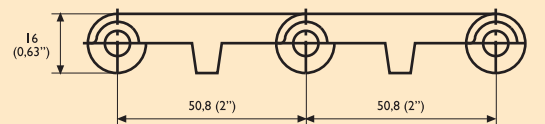


Materiales estándar: PP: blanco; POM: blanco, azul

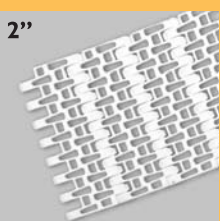


MO.2PP0B

- Ancho banda estándar de 75 mm en 75 mm (min 150 mm)
- 0% área abierta.
- Superficie sólida / lisa
- Charnela abierta / fácil de limpiar.
- Varilla diámetro = 7 mm.
- Perfiles y guardas laterales disponibles.
- Calidad FDA.

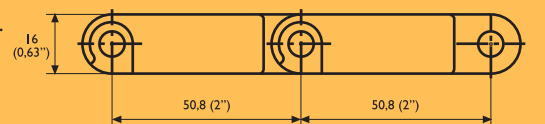


Materiales estándar: PP: blanco; PE: natural; POM: blanco, azul



MO.2PP35B

- Ancho banda estándar de 75 mm en 75 mm (min 225 mm).
- 37% área abierta.
- Excelente para enfriamiento y drenaje.
- Fácil de limpiar.
- Diámetro varilla = 7 mm.
- Perfiles y guardas laterales disponibles.
- Calidad FDA.



Materiales estándar: PP: blanco; PE: natural

PIÑONES



Todos los piñones están disponibles para ejes cuadrados y redondos. El material estándar de fabricación es ACETAL (POM). Todos los piñones tienen un diseño de ventana abierta. Este diseño permite una mejor limpieza. Gran variedad de tamaños de piñones para todas las series.

Todos los piñones son válidos para cada uno de los tipos de banda de su paso.

Los piñones de la serie **MO.1** engranan todas las bandas de 1”.

Los piñones de la serie **MO.2** engranan todas las bandas de 2”.

PERFILES, GUARDAS, VARILLAS Y GUÍAS LATERALES



Perfiles y guardas laterales disponibles en distintas alturas para todas las series. Guías en PE-1000 o acero, longitud 2 m.l.

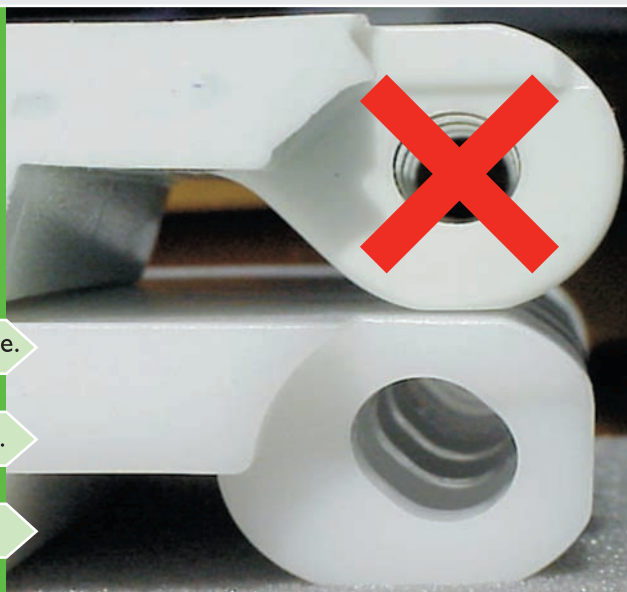
LIMPIEZA E HIGIENE

En aplicaciones alimentarias, la gran ventaja de las bandas modulares **REFORT PLAST Serie MO** es la facilidad y seguridad en limpieza e higiene.

agujeros de varilla oblongos = mejor limpieza y drenaje.

mayor espesor = menores roturas durante la operación.

mayor área de contacto = menor abrasión sobre guías



24



Servicio asistencia
24 horas

Bandas
Modulares

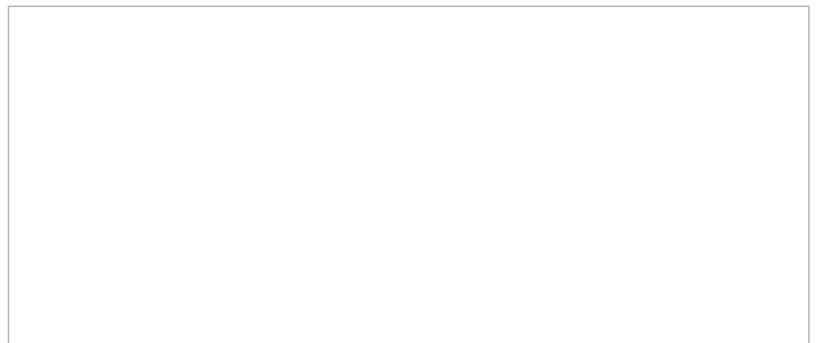
Distribución y ventas



Oficinas Centrales

Pol. Ind. Segre P. 106-107 · C/ J. Baró Travé
Tel. 973 21 60 61 Fax 973 21 22 58
25191 Lleida
suministros@masanes.com

www.masanes.com



Lleida / Tàrrrega / La Seu d'Urgell / Amposta / Andorra / Córdoba / Huesca / Madrid / Valencia / Zaragoza