

# Innovaciones en Panadería

#### El mejor resultado...

uni-chains proporciona una solución integral a todas sus necesidades/ problemas de transporte, desde el traslado de masas hasta el manipulado de palés. Hemos desarrollado productos que superarán sus expectativas, tanto si necesita una banda higiénica, una cadena resistente al desgaste o una banda para el transporte de palés.



banda uni Light CR



banda uni Flex

SNB-W

Deje que uni-chains le ayude a aumentar su eficacia y, al mismo tiempo, reducir costes de producción.

#### Ventajas de las cadenas de transporte uni:

- Menos tiempos muertos gracias a un esfuerzo de tracción mayor
- Cadenas para altas temperaturas.
- Mayor vida útil de la cadena gracias a materiales resistentes al desgaste
- Instalación fácil y rápida con un sistema de cierre exclusivo
- Cadenas de seguridad que reducen el riesgo de que ropa o dedos queden atrapados
- Mayor fricción con postizos de goma moldeados.
- Materiales aprobados por la FDA y productos aceptados por la USDA (vea www.unichains.com para más detalles)

#### Ventajas de las bandas modulares de plástico uni:

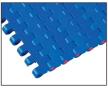
- Bandas para altas temperaturas
- Transferencias más ajustadas con la *nueva* uni S-MPB Eslabón Único™ de paso 25.4 mm.
- Fácil y rápido montaje/desmontaje con el nuevo sistema Lockpin
- Esfuerzo de tracción alto y bandas curvas reforzadas.
- Superficie con rodillos de fácil limpieza para acumulación de cajas/embalajes
- Materiales especiales resistentes al desgaste aumentan la vida de la banda
- Bandas de bajo ruido para manipulado de envases.
- Materiales aprobados por la FDA y productos aceptados por la USDA

(vea www.unichains.com para más detalles)



### Soluciones con banda modular y cadenas de transporte para panadería industrial

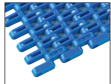




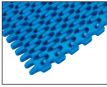
uni M-QNB C



uni Light C



uni SNB M2



uni Flex SNB-CR Radio cerrado



uni Flex SNB-WT placa antidesgaste lateral moldeada





















uni CNB C



uni S-MPB Eslabón Único™



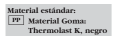
uni SSB C



uni MPB C



uni MPB soportes estándar tipo S.















uni MPR RO Materiales estándar:
POM-I POM-I Rodillo: POM-I



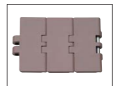
uni XLB C Material estándar: POM-NL



Materiales estándar: SS304 SS430 S1045



uni 881 Materia<u>les estánda</u>r: SS304 SS430 S1045



uni 820 Materiales estándar:
POM-D POM-D

POM-LF POM-SLF



uni 880/882 Materiales estándar:

POM-D
POM-LF
POM-SLF

## Guía de aplicación

D/LF/SLF-POM • PP-Polipropilence												pileno	PE-Pol	ietileno		
Tipo banda/cadena	Paso banda/cadena	Entrada y salida de horno	Líneas de enfriamiento	Líneas de congelación	Transporte general	Manipulado de masa cruda	Condicionamiento	Laminado	Manipulación de envases	Comprobación	Lavado de envases	Detectores de metal	Líneas de empaquetado	Transporte de bandejas	Manipulado de cajas	Manipulado de palés
uni M-SNB-M2	12.7 mm		PP/D	PE/D	PP		PP			PP		PE	PP/D	PP/D		
uni M-QNB C	12.7 mm				PP			PP					PP/SLF	PP/SLF		
uni Light C/CR/22%	19.1 mm		D/LF		PP/D	PE	PP	PE/PP		PP		PE	PP/D	PP/D		
uni SNB M2	25.4 mm		D	PE/D	PP/D		PP		D	PP	PP/D	PE	PP/D	PP/D	D	
uni Flex SNB/CR	25.4 mm.		PP/D		PP/D				D	PP/D				PP/D	D	
uni Flex SNB-W/WO/WT	25.4 mm	D			PP/D				D	PP/D				PP/D	D	
uni QNB con goma	25.4 mm								PP					PP	PP	
uni CNB C/18%/22%	25.4 mm		PP/D		PP/D	PE	PP	PE/PP		PP		PE	PP/D	PP/D		
uni S-MPB Eslabón Único™	25.4 mm				PP/D	PE		PE/PP				PE	PP/D	PP/D		
uni SSB C/29%/32%	38.1 mm	LF	LF		PP/LF		PP		LF	PP	PP/LF		PP/D	PP/D	LF	
uni MPB C/18%/20%	50.8 mm		PP/D	PE/D	PP/D	PE	PP	PE/PP	PP/D		PP/D		PP/D		D	
uni MPB RO	50.8 mm								D				D	D	D	
uni XLB C	63.5 mm															NL
uni 802/810/881	38.1 mm	S			S				S							
uni 820/880/882	38.1 mm				LF				LF		LF		LF	LF	LF	