

## Innovaciones en el Embotellado

El mejor resultado...

**uni-chains proporciona una solución integral a todas sus necesidades/ problemas de transporte, desde el paletizado hasta el despaletizado. 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.**



Cadena uni SS 881  
TAB



Cadena uni Grip



Banda uni Flex SNB

*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
- Mayor vida útil de la cadena gracias a materiales resistentes al desgaste
- Material de muy baja fricción para aplicaciones a velocidades altas
- Extremos biselados que reducen vuelcos en transferencias laterales
- Mayor fricción con postizos de goma moldeados
- Postizos de goma con ángulo permiten una transferencia suave, sin vuelcos ni desalineación (vea [www.unichains.com](http://www.unichains.com) para más detalles)

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

- Los transportadores pueden marchar en seco con módulos de acetal autolubricados
- Materiales de muy baja fricción reducen el uso de jabón/agua
- 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
- Superficie con ángulos patentada que reduce la línea de presión trasera y la acumulación de óxido de las latas
- Superficies excepcionalmente lisas para el transporte de botellas de plástico sensibles al movimiento (vea [www.unichains.com](http://www.unichains.com) para más detalles)



## Soluciones con banda modular y cadenas de transporte para la industria del embotellado

uni M-QNB C	uni M-QNB con goma	uni Light C	uni Light agujeros de vacío	uni SNB M2	uni SNB M2 Rib	uni Flex SNB-WT placa antidesgaste lateral moldeada
Materiales estándar: POM-SLF PP PP	Materiales estándar: POM-SLF PP PP	Materiales estándar: POM-LF PP PP PP PE PA-6	Se moldea bajo pedido	Materiales estándar: POM-D PP PE	Materiales estándar: POM-D PP PE	Materiales estándar: POM-D POM-D PP PP PA6.6 PA6.6
uni QNB C	uni QNB con goma	uni SSB C	uni L-SNB Rib	uni OPB 4V 23% Rib	uni MPB PRR	uni XLB C
Materiales estándar: POM-SLF PP	Material estándar: PP Material Goma: Thermolast K, negro	Materiales estándar: POM-LF PP	Materiales estándar: POM-LF PP	Materiales estándar: PP PP	Material estándar: Eslabón base: [POM-I] Rodillos/Rodillo de apoyo: [PA6] [POM-I]	Material estándar: POM-NL
uni 881	uni 805/815	uni 820	uni 880/882	uni Grip 1873-G3/G4	uni Grip 1873-D	Cadenas con postizos de goma moldeados
Materiales estándar: SS304 SS430 S1045	Materiales estándar: SS304 SS430 S1045	Materiales estándar: POM-D POM-D POM-LF POM-SLF	Materiales estándar: POM-D POM-D POM-LF POM-SLF	Materiales estándar: POM-D POM-LF	Materiales estándar: POM-D POM-LF	

## Guía de aplicación

D/LF/SLF-POM • PP-Polipropileno • SS-Acero inoxidable

Tipo banda/cadena	Paso banda/cadena	Despaletizado	Transporte por vacío	Transporte general	Manipulado en masa	Mesa de acumulación	Enjuague/Elevación	Líneas individuales/Combinadores	Líneas de llenado	Máquinas taponadoras	Calentamiento/Enfriamiento	Pasteurizado	Empaqueado	Transporte de cajas	Transporte de cajas con inclinación	Acumulación de cajas	Paletizado	Manipulado de palés
uni M-QNB C	12.7 mm	SLF		SLF	SLF	SLF												
uni M-QNB con goma	12.7 mm														PP			
uni Light C	19.1 mm	LF		LF	LF					PP/LF							LF	
uni Light agujeros de vacío	19.1 mm		LF															
uni SNB M2	25.4 mm	D		D	D	D		D	D									
uni SNB M2 Rib	25.4 mm	SLF				SLF					PP/SLF							
uni Flex SNB-W/WO/WT	25.4 mm			D	D									D	D	D		
uni QNB C	25.4 mm	SLF		SLF	SLF	SLF		SLF	SLF	PP/SLF			SLF	SLF			SLF	
uni QNB con goma	25.4 mm														PP			
uni SSB C	38.1 mm			LF	LF	LF		LF	LF	PP/LF			LF	LF	LF		LF	
uni L-SNB Rib	50.8 mm	PP/LF									PP	PP						
uni OPB 4V 23% Rib	50.8 mm										PP	PP						
uni MPB PRR	50.8 mm																	D
uni XLB C	63.5 mm	NL															NL	NL
uni 815/805	38.1 mm			SS	SS			SS	SS					SS	SS	SS		
uni 881/uni 881 Super Flex	38.1 mm			SS	SS			SS	SS					SS	SS	SS		
uni 820/831/821	38.1 mm		LF	LF	LF			LF	LF				LF	LF	LF			
uni 880/879/882	38.1 mm		LF	LF	LF			LF	LF				LF	LF	LF			
uni Grip 1873-G3/G4	19.1 mm																	LF
uni Grip 1873-D	19.1 mm																	LF