

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

### Banda Modular con Paso de 1/2"

## Banda Modular con paso de 1/2"

Las bandas de ½" están desarrolladas para transferencias ajustadas y transportadores de alta velocidad tanto en las industrias alimentarias como en las no alimentarias. Aseguran la estabilidad del producto, incluso en aplicaciones con canto o cuchilla a velocidades altas.

Esta nueva generación de bandas de ½" ofrecen una superficie única fácil de limpiar junto con el material auto lubricante POM-D. La banda con apertura al 37% puede girar sobre ejes de 19 mm (0.75 pulgadas) y resulta una solución perfecta para bandas de procesamiento de alimentos en aplicaciones de enfriamiento, congelación, desecado o fermentación.

#### Esta serie de bandas mejoran el rendimiento en las siguientes industrias:

- Panadería, incluyendo el transporte de masas,
- líneas de enfriamiento, transporte interno, detectores de metales y líneas de empaquetado
- Marisco, incluyendo líneas de empaquetado en bandejas
- Cárnica y avícola, incluyendo líneas de empaquetado
- Líneas de fabricación y de llenado de latas y mesas de acumulación

#### Características del producto y ventajas de funcionamiento:

- Mejor resistencia que permite transportadores más largos
- Material de POM-D estándar que contiene un componente autolubricante, mejores características antiadherentes y reducción de la fricción
- Fácil de limpiar gracias a un diseño higiénico de las bisagras
- Transferencia eficiente del producto y menor área de contacto con el producto (enfriamiento eficiente) con el diseño en superficie curvada
- Fácilmente adaptable a transportadores ya existentes, dada su modularidad



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

# Banda Modular con Paso de 1/2"











#### **DISPONIBILIDAD DE SUPERFICIES**







uni M-QNB C

uni M-QNB NS

uni M-QNB Sup. superior de goma



Agujeros de vacio: ø3.2 mm (0.12 pulgadas)

uni M-QNB C Agujeros de vacio



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

### Banda Modular con Paso de 1/2"





\* Es posible la circulación en ambos sentidos. uni-chains recomienda la circulación en este sentido.

uni M-TTB Abertura de superficie del 37%

uni M-TTB CS Abertura de superficie del 37%

### **Accesorios**



Ancho rueda: 30.0 mm (1.18 pulgadas) Ancho diente: 6.5 mm (0.26 pulgadas)

Material estandar: PA6



Ancho rueda: 20.0 mm (0.79 pulgadas) Ancho diente: 7.0 mm (0.28 pulgadas)

Material estandar: PA6



Ancho rueda: 30.0 mm (1.18 pulgadas) Ancho diente: 7.0 mm (0.28 pulgadas)

Material estandar: PA6



Ancho rueda: 20.0 mm (0.79 pulgadas) Ancho diente: 12.0 mm (0.47 pulgadas)

Material estandar: PA6