



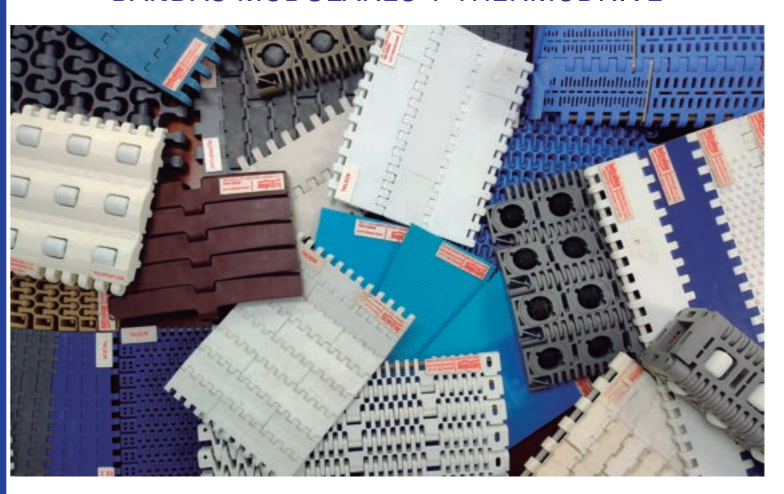
WWW.HLRODRIGUEZ.COM







BANDAS MODULARES Y THERMODRIVE



LA AMPLIA EXPERIENCIA, CALIDAD E INNOVACIÓN DE INTRALOX®, SUMADO AL CONOCIMIENTO EN INDUSTRIAS E INGENIERÍA APLICADA DE HL RODRIGUEZ SRL, PARA BRINDARLE UN ASESORAMIENTO COM PLETO, QUE PERMITA DESARROLLAR NUEVAS SOLUCIONES Y ASUMIR RETOS EN EL SECTOR DE TRANSPORTADORAS.

¿POR QUÉ ELEGIR THERMODRIVE? "La tecnología ThermoDrive® de Intralox® ofrece la misma fiabilidad que nuestras bandas modulares de plástico, con las ventajas adicionales respecto a la higiene de una estructura termoplástica sólida. El sistema de bandas ThermoDrive es ligero y fácil de instalar, y elimina los problemas de tensión, alineación y limpieza que suelen surgir en las bandas convencionales de accionamiento positivo con tensión o planas" - www.intralox.com

BANDAS LISAS

RECORRIDO EN PENDIENTE CON CANGILONES RECTOS

BANDAS MODULARES



"Las bandas Intralox están disponibles en cientos de miles de configuraciones y se pueden encontrar en cualquier lugar donde se procesen, fabriquen o desplacen productos.

La construcción modular, combinada con materiales más ligeros y una ingeniería experta, garantiza que las bandas Intralox:

- Son más fáciles de instalar, reparar, limpiar y mantener
- Aumentan el rendimiento al tiempo que minimizan el periodo de inactividad
- Proporcionan una mayor vida útil de la banda, hasta el triple en algunas aplicaciones"

www.intralox.com

SECTORES.

PANADERIA Y REPOSTERIA SECTOR CARNICO FRUTAS Y VERDURAS



PRODUCTOS LACTEOS **BEBIDAS** OTROS

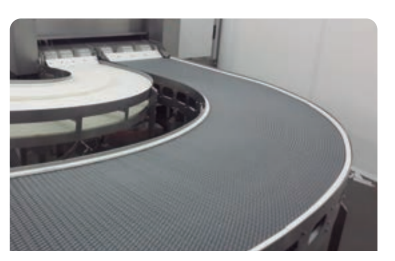








LINEAS DE EMPAQUE







HL RODRIGUEZ SRL cuenta con amplia experien cia en trasportadores para la industria cárnica y alimenticia en general, y en líneas de empaque, habiendo desar<mark>roll</mark>ado con su equipo de ingeniería y diseño, sistem<mark>as de tran</mark>sferencia, barreras fijas y neumáticas (inf<mark>erio</mark>res y superiores), cerradores de caja, centradores, encintadoras y fajadoras. Asimismo, brinda el soporte de automatización integral de dichos productos, sumado a los de pesaje dinámico y etiquetador.

