

# ACTUALICE A THERMOLACE HDE Y DEJE ATRÁS LA UNIÓN TÉRMICA

Con el lanzamiento de las bandas ThermoLace™ Heavy-Duty Edge (HDE), los fabricantes de la industria alimentaria podrán decir adiós a los quebraderos de cabeza de la unión térmica. La nueva banda ThermoLace HDE proporciona a los procesadores de alimentos las ventajas higiénicas de un material termoplástico homogéneo y un sencillo sistema de bisagra en una banda modular para aplicaciones de carga ligera a media.

## Características y ventajas

**Menor dependencia de las uniones térmicas** El accesorio ThermoLace HDE facilita la instalación y extracción de las bandas con herramientas de fácil acceso, lo que permite reducir los tiempos de inactividad no programados.

**Diseño Heavy-Duty Edge** El borde totalmente cerrado elimina el riesgo de desplazamiento de las varillas y los consiguientes fallos por puntos de enganche.

**Fácil sustitución de las bandas ThermoLace existentes** La actualización a las bandas ThermoLace HDE no requiere cambios en la estructura del transportador y no supone un aumento de costes.

**Accesorio ThermoLace optimizado** La pieza de menor tamaño permite reducir en un 90 % la interrupción del perfil de superficie y facilita una envoltura más precisa de engranajes/rodillos para conseguir un funcionamiento más suave de la banda.

**Uniones de banda más fiables** Gracias al nuevo proceso de fabricación, las uniones de la banda son más resistentes, lo que prolonga la vida útil de la banda y reduce los tiempos de inactividad no programados.



Las bandas ThermoLace HDE están disponibles en varios materiales. Cada uno de ellos se adapta a condiciones ambientales y aplicaciones específicas.

Bandas ThermoLace HDE	
Poliuretano (PU)	Transporte general de alimentos, resistencia a la abrasión
PU A23	Altas temperaturas, resistencia a la hidrólisis (condiciones de calor y humedad)
Dura	Temperaturas bajo cero, uso intensivo, alto impacto, resistencia al ácido peracético (PAA)

Para obtener más información sobre la compatibilidad de la serie ThermoLace HDE, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Intralox.