

PRESENTACIÓN DE PRODUCTO

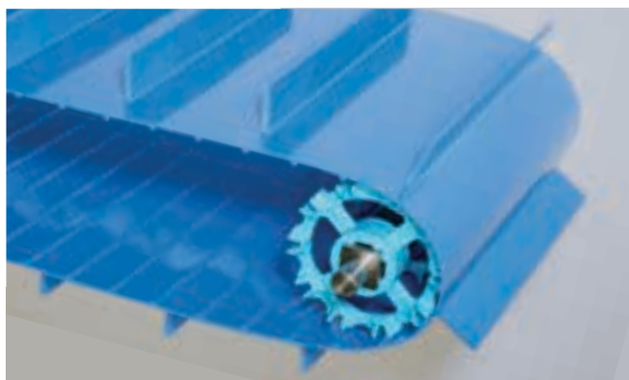
THERMODRIVE SERIE 8050E EN MATERIAL DURA

Amplíe las capacidades de sus bandas en aplicaciones de alta temperatura con el material Dura de Intralox. El material Dura permite usar sin restricciones accesorios de bandas para contener productos en aplicaciones a alta temperatura y carga pesada, todo ello en un tono azul apto para productos alimentarios.

Con su funcionamiento mediante tecnología sin tensión patentada, las bandas ThermoDrive® S8050E de material Dura proporcionan un rendimiento continuo de tracción de 950 lb/pie (431 kg/m) sin necesidad de pretensión.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Ofrece resistencia a impactos
- Se puede utilizar en aplicaciones con rangos de temperatura de 0 °F (-18 °C) a 210 °F (100 °C)
- Disponible con todos los empujadores y accesorios en material Dura
- La tecnología sin tensión Intralox® patentada se traduce en un funcionamiento fiable y predecible



PARÁMETROS DE UNIÓN TÉRMICA DEL MATERIAL DURA*

Material de la banda	Serie de la banda	Punto de referencia (°F)	Punto de referencia (°C)	Tiempo de fundido** (segundos)	Tiempo de enfriamiento (minutos)
Dura	8050	450	232	40	2

*Los parámetros de unión térmica se establecen para uso con un soldador térmico de Intralox.

**Las condiciones ambientales extremas pueden requerir un aumento o una disminución del tiempo de fusión.

Para obtener más información sobre la tecnología ThermoDrive, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Intralox o visite nuestra página web.

Intralox, L.L.C. USA: Número de teléfono gratuito: 1-888-416-2358 • **Intralox, L.L.C. Europe:** Número de teléfono gratuito: +800-2253-7437 • **Intralox Shanghai LTD.:** Número de teléfono gratuito: 4008-423-469

Todos los números de teléfono gratuitos específicos por país y sector, y la información acerca de los centros globales están disponibles en www.intralox.com.