

MIT EINEM UPGRADE AUF THERMOLACE HDE GEHÖREN SPLEISSPROBLEME DER VERGANGENHEIT AN

Dank der Einführung von ThermoLace™ Heavy-Duty Edge (HDE)-Förderbändern können Hersteller in der Lebensmittelindustrie Spleißprobleme endgültig hinter sich lassen. Das neue ThermoLace HDE-Band bietet lebensmittelverarbeitenden Betrieben für Anwendungen mit leichter bis mittlerer Belastung die hygienischen Vorteile eines homogenen thermoplastischen Materials und die unkomplizierte Handhabung eines modularen Förderbands.

Merkmale und Vorteile

Weniger externe Abhängigkeiten durch Spleißbedarf

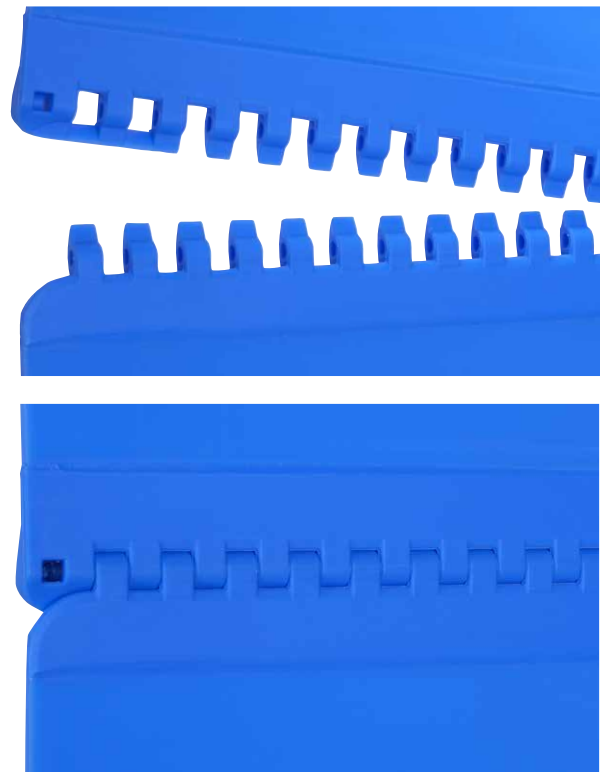
ThermoLace HDE-Zubehör ermöglicht eine schnelle und intern durchführbare Installation und/oder Demontage der Bänder mit gut verfügbaren Werkzeugen, wodurch ungeplante Stillstandzeiten reduziert werden.

Heavy-Duty Edge-Design Die vollständig geschlossene Kante verhindert ein Wandern der Stäbe und daraus resultierende Ausfälle aufgrund von Verhakungen.

Einfacher „Drop-in“-Austausch vorhandener ThermoLace-Bänder Das Upgrade auf ThermoLace HDE-Förderbänder erfordert keine Änderungen am Fördererrahmen und beinhaltet keine Preiserhöhung.

Optimiertes ThermoLace-Zubehör Kleiner dimensionierte Teile sorgen für 90 % weniger Unterbrechungen im Oberflächenprofil und ermöglichen einen präziseren Zahnrad-/ Rollenumschlag für ein gleichmäßiger laufendes Band.

Robustere Scharnier-Band-Verbindung Der neue Fertigungsprozess führt zu einer robusteren Scharnier-Band-Verbindung, wodurch die Lebensdauer des Bandes erhöht und ungeplante Ausfallzeiten reduziert werden.



ThermoLace HDE-Förderbänder sind in verschiedenen Materialien erhältlich. Diese bieten jeweils ideale Eigenschaften für bestimmte Umgebungsbedingungen und Anwendungen.

ThermoLace HDE-Förderbänder	
Polyurethan (PU)	Allgemeine Lebensmittelförderanwendungen, Abriebfestigkeit
PU A23	Hohe Temperaturen, Hydrolysebeständigkeit (warme, feuchte Bedingungen)
Dura	Temperaturen unter dem Gefrierpunkt, hohe Beanspruchung, hohe Stoßfestigkeit, Peressigsäure (PAA)-Beständigkeit

Wenn Sie mehr über die Kombinationsmöglichkeiten unserer ThermoLace HDE-Serie erfahren möchten, wenden Sie sich an den Intralox-Kundenservice.