

REDUZIERTE AUSFALLZEITEN UND ERHÖHTER DURCHSATZ BEI MIKROWELLENANWENDUNGEN FÜR SPECK

Das Band der Serie 900 von Intralox mit Heavy-Duty Edge ist eine robuste, fehlertolerante Lösung, die speziell für die Herausforderungen von Mikrowellenanwendungen in der Schweinefleischverarbeitung entwickelt wurde. S900 Heavy-Duty Edge-Förderbänder sind in den Oberflächenausführungen Raised Rib und Flush Grid erhältlich.

Das Muster der Bandes reicht bis an die Bandkante heran und ermöglicht eine komplette Nutzung der Bandoberfläche. Dies verhindert, dass gegarte Speckstreifen sich wellen – so können die Verarbeiter mehr Produkte stapeln und den Durchsatz erhöhen.

Die Konstruktion des Heavy-Duty Edge mit seinen kopflosen Scharnierstäben verhindert das „Wandern“ der Stäbe durch thermische Ausdehnung. So werden Kantenbrüche vermieden, das Risiko der Verunreinigung durch Fremdkörper minimiert und Ausfallzeiten reduziert.

Darüber hinaus haben wir die Montage und Entfernung unserer Bänder mit dem neuen Scharnierstabwerkzeug als Teil des Intralox® FoodSafe™-Produktportfolios optimiert.



Intralox-Band der Serie 900 Raised Rib Heavy-Duty Edge

Merkmale	Vorteile
Bandmuster reicht bis an die Bandkante	<ul style="list-style-type: none"> • Weniger Produktverlust • Bessere Ausnutzung der Bandoberfläche • Konsistentere Übertragungsgeometrie
Heavy-Duty Edge	<ul style="list-style-type: none"> • Weniger Verhakungspunkte • Robustes Design • Geringerer Verschleiß
Kopflose Scharnierstäbe	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserte Temperaturbereichstoleranz • Vereinfachtes Entfernen der Scharnierstäbe • Weniger Risiken durch Fremdkörper

Wenn Sie mehr über unser neu gestaltetes S900-Förderband erfahren möchten, wenden Sie sich an den [Intralox-Kundenservice](#).