

SICHERE BEFÖRDERUNG KLEINER, EMPFINDLICHER PRODUKTE

Bei dem Förderband der Serie 560 handelt es sich um ein neues und äußerst stabiles Förderband von Intralox für nahtlose Übergaben. Mit einer nominalen Bandteilung von 0,315 Zoll (8 mm), Flush Grid und einer Flat Top-Oberfläche ist das Förderband der Serie 560 die ideale Wahl für die Beförderung kleiner oder empfindlicher Produkte in verschiedenen Branchen und Anwendungen.



Merkmale

- **Nominale Bandteilung von 0,315 Zoll (8 mm) und Messerkantenumschlag mit einem Durchmesser von 0,236 Zoll (6 mm)**
- **In zwei Bandausführungen erhältlich: Flat Top und Flush Grid**
- **In zwei Werkstoffen erhältlich:**
 - Azetal mit einem Temperaturbereich von -50 °F bis 200 °F (-46 °C bis 93 °C)
 - LMAR, ein neues, äußerst hitzebeständiges Nylon mit einem Temperaturbereich von -50 °F bis 290 °F (-45 °C bis 143 °C) und der Brennbarkeitsklasse V-2
- **Positive Spurführung mit ausgezeichnetem Eingreifen der Zahnräder**
- **Freiliegende Verbindungsstäbe und offene Kanäle sorgen für eine bessere Wasserdurchlässigkeit bei der Reinigung**



Vorteile

- **Die Modulbauweise ermöglicht schnelle und einfache Reparaturarbeiten und reduziert Ausfälle aufgrund von Wartungsarbeiten**
- **Die schonende Produktbeförderung reduziert Produktschäden und verbessert den Gesamtertrag**
- **Die Flush Grid-Oberfläche ermöglicht Kühlen und Abtropfen**
- **Die Flat Top-Oberfläche sorgt dafür, dass kleine verpackte Produkte aufrecht und richtig ausgerichtet befördert werden**
- **Geeignet für verschiedene Produktionsschritte, wie z. B. Ein- und Auslauf von Anlagen, Produktübergabe oder Produktbeförderung innerhalb der Anlage**

Wenn Sie mehr über unseren S560 Tight Transfer erfahren möchten, wenden Sie sich an den Intralox-Kundenservice.