

小型製品やデリケートな製品を 安全に搬送

560シリーズベルトは、シームレスな乗継を実現するイントラロックスの新しい高強度狭小乗継ぎベルトです。ピッチが0.315インチ(8 mm)、表面がフラッシュグリッドまたはフラットトップの560シリーズベルトは、さまざまな業界と用途にわたるどんな小型製品やデリケートな製品の搬送にも理想的な選択肢です。



設計の特徴

- 0.315インチ(8 mm)ピッチ、ノーズバー巻き付き直径0.236インチ(6 mm)
- 2種類のベルトスタイルから選択可能:フラットトップまたはフラッシュグリッド
- 2種類の材質を用意
 - アセタール。温度範囲は-50°F~200°F(-46°C~93°C)
 - 耐高熱性の新ナイロン材質、LMAR。温度範囲は-50°F~290°F(-45°C~143°C)、難燃性グレードはV2
- スプロケットの噛み合いに優れ、正確軌道を提供
- ロッドの露出と開いた水路によって、洗浄時に水が行き渡りやすい構造に



メリット

- モジュール構造なので短時間で容易に修理でき、メンテナンス関連の生産停止時間が減少
- 製品を優しく搬送するので、製品損傷が減少し、全体的な歩留まりが向上
- フラッシュグリッド表面は、冷却性と排水性を提供
- フラットトップ表面は、小型包装品の直立維持と正しい方向揃えを確保
- 機械への搬入、機械からの搬出、搬送品乗継ぎ、装置内搬送など、さまざまな製造段階に対応

560シリーズ狭小乗継ぎについて詳しくは、イントラロックスカスタマーサービスにお問い合わせください。