

食肉カットライン用途で ベルト寿命を延長し、総所有コストを削減

食肉カットラインのベルトを、市場で最も耐切創性に優れたソリューションであるナチュラル色アセタール製重荷重エッジ(HDE)を備えたIntralox® 800シリーズにアップグレードしましょう。S800 HDE ベルトは、特許取得済みの耐障害性エッジ設計により、異物による汚染(FMC)の問題を防止します。ナチュラル色アセタールは広範囲にテストされ、現場での実績があり、カットライン用途で最も耐久性の高い材質となっています。

この2つを組み合わせることで、優れたベルト寿命と総所有コストを実現できます。



メリット

- ナチュラル色材質は着色料を含まず、優れた耐切創性
- 頑丈なエッジにより、障害に関連したFMCの問題を防止
- 開じた側面形状により、作業者の安全性が向上
- モジュール構成によりメンテナンスが簡素化され、稼動停止時間を削減
- オープンヒンジ設計により、洗浄性が向上
- 使いやすい工具で効率的な設置をサポート

当社はモジュール式プラスチックコンベアベルトを発明したため、誰よりもよく知っています。イントラロックスのモジュールプラスチックコンベアベルトは、50年以上にわたり、食品からEコマース、さらには取水スクリーニングに至るまで、さまざまな業界で搬送基準を設定してきました。当社のベルトは、世界中で数十万もの構成で利用可能で、あらゆる製品の加工、製造、移動に対応しています。

ナチュラル色アセタール製S800 HDEベルトの詳細は、イントラロックス・カスタマーサービスまでお問い合わせください。

www.intralox.com © 2024 Intralox, L.L.C. 5015308_JA