

製品ハイライト

THERMODRIVE低温用途材： 低温環境で最高の性能を発揮

ThermoDrive®低温用途材は、イントラロックスの衛生的ThermoDriveベルト技術の利点を低温環境での用途にもたらしめます。ベルトの中心温度が-30°F~75°F (-34°C~24°C) に及ぶ過酷な工場環境に耐える設計で、他に類を見ない衛生性能と応用性能を発揮します。フライトまたは同期サイドウォールが使用可能で、上昇用途での製品コントロールのために単純なトラフ化が可能です。

機能と特長

- S8026EフラットトップおよびS8050Eフラットトップで使用可能
- このベルトは、40°F (4°C) を下回る室温下での冷凍製品の搬送専用設計された、適応性に優れた製品です。
- フラットトップベルトはすべて、優れた非付着性および洗浄性が得られるように最適化された特殊艶消し表面仕上げです。
- 特許取得済みの無張力運転により、ベルト寿命の延長、コストの最小化、ダウンタイムの短縮、効率の向上を実現します。



低温用途材向け接合パラメーター*

設定温度	溶融時間	冷却時間
500°F (260°C)	30秒	2分

*接合パラメーターは、イントラロックス製接合工具用です。

イントラロックスThermoDrive低温用途材は、ANSI 3Aの認証を受け、FDAに準拠しています。

ThermoDrive低温用途材の詳細については、イントラロックスのカスタマーサービスにお問い合わせいただくか、当社Webサイトをご覧ください。

Intralox, L.L.C. USA : フリーダイヤル : 1-888-416-2358 • Intralox, L.L.C. Europe : フリーダイヤル : +800-2253-7437
 Intralox Shanghai LTD. : 北部 (フリーダイヤル) : 10800-711-0100, 南部 (フリーダイヤル) : 10800-110-0100

イントラロックスのグローバルな拠点の、国別、業種別の全フリーダイヤル番号については、www.intralox.com をご覧ください。