

PRÉSENTATION DU PRODUIT

MATÉRIAU THERMODRIVE COLD USE : DES PERFORMANCES OPTIMALES DANS DES ENVIRONNEMENTS TRÈS FROIDS

Le matériau ThermoDrive® Cold Use offre les avantages de la technologie de tapis hygiénique ThermoDrive d'Intralox pour les applications dans des environnements froids. Conçu pour supporter les conditions difficiles des zones de l'usine où la température interne du tapis est comprise entre -30 °F et 75 °F (-34 °C et -24 °C), ce tapis garantit des performances opérationnelles et d'hygiène exceptionnelles. Le tapis peut être équipé de taquets et/ou de flancs synchronisés ou simplement configuré en auge pour un meilleur contrôle des produits dans les applications inclinées.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Disponible avec S8026E Flat Top et S8050E Flat Top
- Une flexibilité optimale spécifiquement conçue pour le transport de produits congelés dans des environnements où la température est inférieure à 40 °F (4 °C).
- Tous les tapis Flat Top sont dotés d'une finition de surface mate optimisée pour un meilleur dégagement des produits et un meilleur nettoyage.
- Le fonctionnement sans tension breveté prolonge la durée de vie du tapis, réduit les coûts et les interruptions, et augmente le rendement.



Paramètres de raccordement du matériau Cold Use*

Température programmée	Temps de fusion	Temps de refroidissement
500 °F (260 °C)	30 secondes	2 minutes

*Les paramètres de raccordement sont établis pour une utilisation avec un outil de raccordement Intralox.

Le matériau ThermoDrive Cold Use d'Intralox est certifié ANSI 3A et conforme aux normes FDA.

Pour en savoir plus sur le matériau ThermoDrive Cold Use,
contactez le service clientèle d'Intralox et rendez-vous sur notre site Web.

Intralox, L.L.C. USA : Numéro vert : 1-888-416-2358 • Intralox, L.L.C. Europe : Numéro vert : +800-2253-7437
Intralox Shanghai LTD. : Numéro vert (Nord) : 10800-711-0100, numéro vert (Sud) : 10800-110-0100

Tous les numéros de téléphone gratuits, par pays et par industrie, des sites d'Intralox dans le monde sont disponibles à l'adresse www.intralox.com.