

PRODUTO EM DESTAQUE

MATERIAL THERMODRIVE PARA USO EM APLICAÇÕES FRIAS: MÁXIMA PERFORMANCE EM AMBIENTES DE BAIXA TEMPERATURA

O material ThermoDrive® para uso em aplicações frias traz as vantagens da tecnologia de esteiras higiênicas ThermoDrive para aplicações em ambientes frios. Projetada para suportar as condições desafiadoras de plantas em que a temperatura varia de -30°F a 75°F (-34°C a 24°C), esta esteira garante desempenho higiênico e operacional inigualáveis. Ela pode ser equipada com taliscas e/ou guardas laterais sincronizadas, ou fazer um perfil côncavo para melhor controle de produtos em aplicações inclinadas.

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Disponível nas versões S8026E Flat Top e S8050E Flat Top
- Maior flexibilidade, projetada especificamente para transporte de produtos congelados em temperaturas ambientes abaixo de 40°F (4°C).
- Todas as esteiras Flat Top vêm com acabamento da superfície fosco que otimiza a eficiência na hora da limpeza e liberação do produto da esteira.
- A operação sem tensão patenteada garante a vida prolongada da esteira, custos minimizados, tempo de paralisação reduzido e maior eficiência.



Parâmetros de emenda de materiais para aplicações frias *

Temperatura definida	Período de derretimento	Período de resfriamento
500 °F (260 °C)	30 segundos	2 minutos

*Os parâmetros de emenda são estabelecidos para uso com um equipamento de emenda Intralox.

O material Intralox ThermoDrive tem certificação ANSI 3A e atende a FDA.

Para saber mais sobre o material ThermoDrive para uso em aplicações frias, entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente da Intralox e acesse o nosso site.

Intralox, L.L.C. USA: Ligação gratuita: 1-888-416-2358 • **Intralox, L.L.C. Europe:** Ligação gratuita: +800-2253-7437
Intralox Shanghai LTD.: Norte (ligação gratuita): 10800-711-0100, Sul (ligação gratuita): 10800-110-0100

Todos os números de telefone gratuitos, específicos de cada país e indústria para os centros globais da Intralox, estão disponíveis em www.intralox.com.