

PASSATE A THERMOLACE HDE E LASCIATEVI IL LAVORO DI GIUNZIONE ALLE SPALLE

Con il lancio dei nastri ThermoLace™ Heavy-Duty Edge (HDE), i produttori del settore alimentare possono dire addio ai problemi di giunzione. Il nuovo nastro ThermoLace HDE offre alle aziende del settore alimentare i vantaggi igienici di un materiale termoplastico omogeneo e la natura "fai-da-te" di una cerniera su un nastro modulare in applicazioni per impieghi leggeri e medi.

Caratteristiche e vantaggi

Minore dipendenza dalla giunzione

L'accessorio ThermoLace HDE consente un'installazione e/o una rimozione del nastro fai-da-te più rapida mediante strumenti immediatamente disponibili, semplificando la riduzione dei tempi di inattività non pianificati.

Design Heavy-Duty Edge

Il bordo completamente integrato elimina il rischio di migrazione dei perni e i successivi guasti dovuti a punti di incastro.

Facile sostituzione drop-in per i nastri ThermoLace esistenti

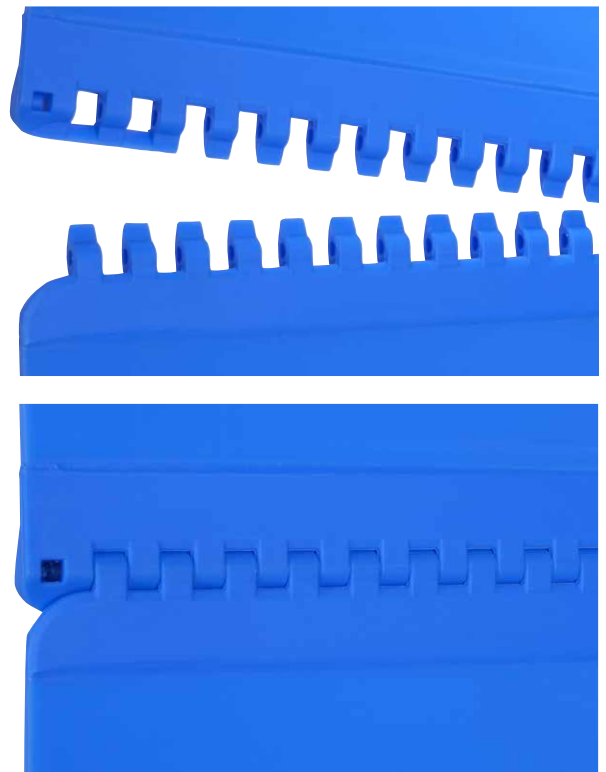
L'aggiornamento ai nastri ThermoLace HDE non richiede alcuna modifica al telaio del trasportatore e nessun aumento dei prezzi.

Accessorio ThermoLace ottimizzato

La parte più piccola consente di ridurre del 90% le interruzioni del profilo della superficie e determina un avvolgimento più semplice e preciso del pignone/rullo per una migliore movimentazione del nastro.

Maggiore affidabilità giunzione-nastro

Il nuovo processo di produzione si traduce in tratti giunzione-nastro più resistenti, il che prolunga la durata del nastro e riduce i tempi di inattività non pianificati.



I nastri ThermoLace HDE sono disponibili in diversi materiali. Ciascuno è indicato per condizioni ambientali e applicazioni specifici.

Nastri ThermoLace HDE	
Poliuretano (FDA)	Trasporto generico di prodotti alimentari, resistenza all'abrasione
PU A23	Alte temperature, resistenza all'idrolisi (in condizioni di caldo e umidità)
Dura	Temperature di surgelamento, impieghi gravosi, impatto elevato, resistenza all'acido peracetico (PAA)

Per ulteriori informazioni sulla compatibilità della serie ThermoLace, contattare il Servizio clienti Intralox.