



CONTESTO E PROBLEMATICHE DEL CLIENTE

Luogo: Francia

Mercato: Food & Beverage / Produzione di pasta

Applicazione: area di smistamento, attraversamento e sovrapposizione di nastri trasportatori. Rischio di perdita di grasso sul prodotto

Ambiente:

- Supporto auto-allineante in resina termoplastica (BU) con 2 fori di fissaggio, grasso ad uso alimentare
- Frequenza di manutenzione del supporto, 1 volta all'anno
- Campagna di ri-lubrificazione ogni 3 mesi (vincoli di accessibilità)
- Lavaggio giornaliero ad alta pressione



Necessità del cliente:

Drastico requisito sanitario:

- Limitare o se possibile eliminare tutte le perdite di grasso sulla linea di produzione e migliorare la produttività

RACCOMANDAZIONE DI NTN

- Dopo controllo, è stato raccomandato l'utilizzo del prodotto SENTINEL™ con lubrificazione solida certificato NSF-H1
- È stato consigliato l'utilizzo dei nostri supporti SENTINEL™ Lubsolid™ SUCNFL206FG1, completamente intercambiabili con l'installazione di base

RISULTATI

A conclusione dei test, il cliente decide di equipaggiare l'intera area di smistamento (76 pezzi) con supporti auto-allineanti SENTINEL™

Testimonianza del cliente: « SENTINEL™ è chiaramente LA SOLUZIONE che ha risolto il 100% delle nostre problematiche».

Il livello di pulizia della linea di produzione è stato anche valutato positivamente in seguito ad un audit eseguito da un importante protagonista della distribuzione.

VANTAGGI PER IL CLIENTE

- Eliminazione totale delle perdite di grasso
- Interruzione della campagna di ri-lubrificazione
- Maggiore resistenza al lavaggio ad alta pressione
- Dopo oltre 1 anno di montaggio, i supporti SENTINEL™ sono sempre operativi e non è stata pianificata alcuna manutenzione

PRODUTTIVITÀ

- Benefici consumo del grasso
- Benefici interventi di manutenzione (ri-lubrificazione e sostituzione del supporto)
- Benefici sui fermi macchina in produzione