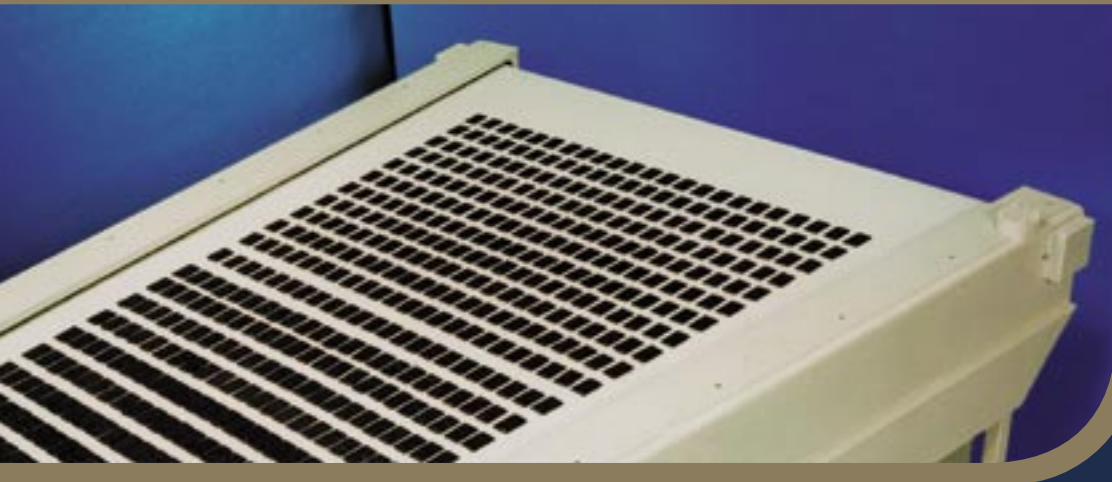


SPREIZBÄNDER



- elastisch
- Antiklebeeffekt
- zwangsgeführt

Transportband zum Einsatz auf Spreizanlagen. Unsere Partner für den Bau solcher Spreizanlagen befinden sich in Deutschland, Großbritannien, Frankreich, Italien, Spanien, den USA und Australien.

Material:

- querelastisches Gewebe mit Silikonbeschichtung
- mit verstärkten Bandkanten
- mit Ösen zur Aufnahme der Kettenführung

Eigenschaften:

- durchgehendes Transportband für verschiedene Produktanordnungen
- Spreizbereich bis zu 30 %, auf Wunsch variabel
- größere Spreizbereiche durch Doppelanlagen
- zwangsgeführt durch Spezialaschenkette
- reinigungsfreundlich durch Anti-Haft-Beschichtung

Anwendungsgebiete:

- Produktspreizung zur Vermeidung von Produktzwillingen
- Zusammenführung vor dem Verpacken in der Schokoladen- und Süßwarenindustrie
- Spreizanlage für Roboterverpackung

Vorteil:

Im Gegensatz zum Einsatz von schmalen Riemen können mit diesem geschlossenen Band beliebig viele Produktreihen befördert werden (nur limitiert durch die Breite der Anlage).

