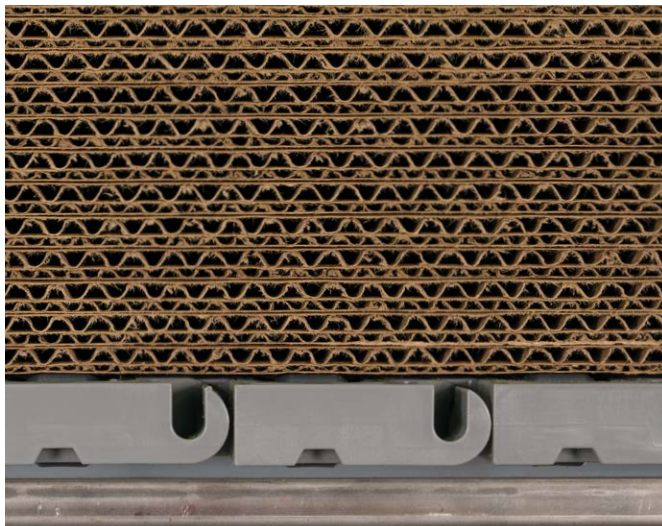


ANGLED ROLLER-BAND S400 MIT 0,78-ZOLL-DURCHMESSER UND 90°-WINKEL FÜR DIE BEFÖRDERUNG VON WELLPAPPE-STAPELN

Mit dem Angled Roller™-Band der Serie 400 von Intralox mit 0,78-Zoll-Durchmesser und 90°-Winkel sind Übergaben hoher Wellpappe-Stapel sicher und effizienter. Dieses Band wurde speziell für die Beförderung von Wellpappe-Stapeln entwickelt und löst Probleme, die bei anderen Übergabesystemen üblicherweise auftreten, z. B. erhöhte Sicherheitsrisiken, Produktschäden und Engpässe beim Durchsatz.

Da sich die Azetalrollen nur 0,78 Zoll (2 mm) über der Bandoberfläche befinden, werden hohe Stapel an der Unterseite weniger oft eingedrückt. Das Ergebnis ist ein Band, dass die Beförderung und Umlenkung von Wellpappe-Stapeln effizienter macht und den Produktverlust reduziert.



Angled Roller-Band für 90°-Übergaben

- Kleinere Rollengröße zur Minimierung von Abdrücken am untersten Bogen von Materialien
- Kann den Durchsatz im Vergleich zu einigen Übergabewagensystemen erhöhen
- Reduziert freiliegende bewegliche Teile für eine höhere Sicherheit als bei Pop-Up-Übergaben



Wenn Sie mehr über Förderbänder S400 für die Beförderung von Wellpappe-Stapeln erfahren möchten, wenden Sie sich an den Intralox-Kundenservice.