

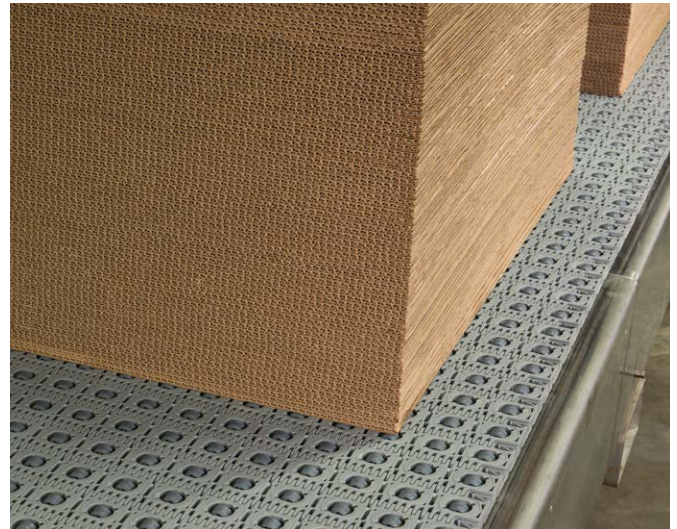
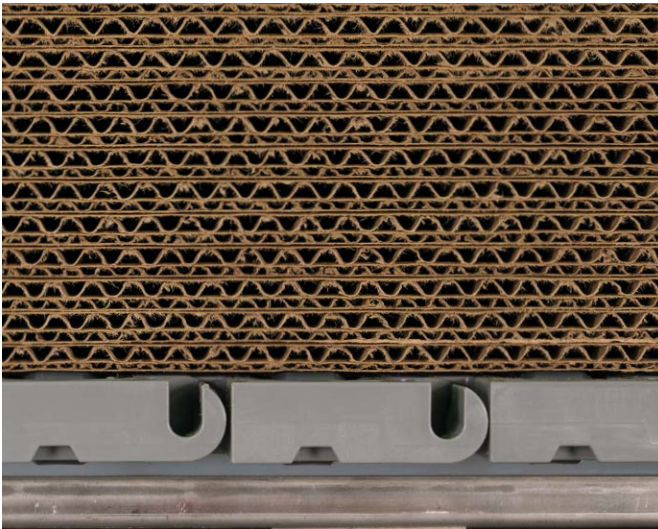
# BANDA S400 ANGLED ROLLER DE 90 GRADOS Y 0,78 PULG. DE DIÁMETRO PARA LA MANIPULACIÓN DE PILAS DE CARTÓN CORRUGADO

Transporte grandes pilas de cartón corrugado de forma segura y más eficiente con la banda de la serie 400 Angled Roller™ de 90 grados y 0,78 pulg. de diámetro de Intralox. Esta banda, diseñada específicamente para la manipulación de pilas de cartón corrugado, combate los problemas comunes a los que se enfrentan otros sistemas de transferencia, como el aumento de los riesgos para la seguridad, los daños en el producto y los cuellos de botella en la producción.

Con un rodillo de acetal situado a solo 0,08 pulg. (2 mm) de la superficie de la banda, su diseño permite reducir las marcas en la parte inferior de las pilas grandes. El resultado es una banda que se mueve y desvía pilas de cartón corrugado con mayor eficiencia y menor pérdida de producto.

## Banda Angled Roller para transferencias a 90 grados

- Incorpora un tamaño menor de rodillo para minimizar las marcas en la superficie inferior del material
- Puede aumentar la producción en comparación con algunos sistemas de carros de transferencia
- Reduce las piezas móviles expuestas para aumentar la seguridad en comparación con las transferencias emergentes



Para obtener más información sobre las bandas S400 destinadas a la manipulación de pilas de cartón corrugado, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Intralox.