

INFORMACIÓN SOBRE EL COBERTOR PARA PRODUCTOR DE LATAS



VIDA ÚTIL DE LA BANADA METÁLICA

AHORRE HASTA \$300,000

Banda de malla plana

Cobertor de Plástico

Lecho de Acero

Elimine el contacto entre metales con el cobertor de plástico. Este material es resistente a los productos químicos, al desgaste y a las altas temperaturas. Es ideal para usar con la banda de malla plana de acero inoxidable comprobada.

Agregar un cobertor de plástico en una lavadora de latas puede aumentar la vida útil de la banda 10 años o más, y puede eliminar completamente la sustitución del lecho.

A lo largo de 10 años, un cobertor de plástico puede ahorrar hasta \$300.000 en costos por sustitución de lechos y bandas, con un rendimiento de la inversión en solo 8 meses

LOS COBERTORES DE PLÁSTICO DE ASHWORTH PUEDEN AUMENTAR LA VIDA ÚTIL DE LA BANDA HASTA UNA DÉCADA O MÁS

Las lavadoras de latas construidas con bandas metálicas que se desplazan directamente sobre lechos metálicos tienden a deteriorarse debido al contacto constante entre metales que ocurre durante el funcionamiento.

Al instalar un cobertor de plástico de Ashworth Bros., Inc., las empresas pueden eliminar la necesidad de sustituir el lecho y asegurar la vida útil de la banda hasta una década o más.

Un lecho metálico nuevo cuesta aproximadamente \$50.000. Para eliminar los costos elevados, las empresas optan por los cobertores plásticos de Ashworth.

Los cobertores plásticos de Ashworth están elaborados con los mismos plásticos de ingeniería que se usan en nuestras esterillas de sujeción plásticas para los sistemas de lavadoras de latas que son muy resistentes a los elementos químicos, a las altas temperaturas, al desgaste y a las quebras.

La combinación de una banda metálica y un cobertor plástico puede costar 50 % menos que una banda plástica.

VENTAJAS DE LA BANDA METÁLICA/ COBERTOR PLÁSTICO VERSUS LA BANDA PLÁSTICA

- Piñones industriales estándares/universales/disponibles en el mercado
- Eliminan la fricción y el desgaste por el contacto entre metales
- Más económico que una banda plástica
- Extienda la vida útil de la banda
- Material disponible
- Proporcionar un proceso de lavado de latas más exhaustivo
- Produce menos arrastre de productos químicos
- Mayor durabilidad, superior resistencia al daño
- Costos de reparación y sustitución de partes menor

ASHWORTH OFRECE UN COSTO DE PROPIEDAD MÁS BAJO

- Fácil de mantener y cuidar
- Fácil de sustituir y reemplazar
- Materiales con estándares industriales disponibles de inmediato
- Menor costo de operacional
- Menor costo de inversión

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN SOBRE CÓMO PUEDE MEJORAR LA VIDA ÚTIL DE LAS BANDAS DE LAVADORAS DE LATAS Y AHORRAR DINERO, COMUNÍQUESE CON EL REPRESENTANTE DE VENTAS LOCAL.