



# ZipLink®: la solución revolucionaria para la industria maderera

## INDUSTRIA

Madera

## PRODUCTO

Ziplink®

## PROCESO

Transporte de la madera

## Situación

En muchos de las plantas de transformación industrial de la madera hay numerosas bandas de transporte que deben transportar tableros de madera abrasivos. Debido a la naturaleza abrasiva de los materiales que transportan, estas bandas de transporte a menudo sufren un gran desgaste. Las consecuentes averías y la necesidad de cambiar estas bandas demandan una gran cantidad de tiempo y recursos. Cada fallo de banda provoca horas de parada de producción durante el cambio de las bandas dañadas por unas nuevas. Este tiempo de inactividad no solamente afecta a la productividad de la planta sino que también aumenta considerablemente los gastos operativos.

## Solución



**Las bandas Ziplink® de Chemprene son ideales para todas las aplicaciones en las que la abrasión y el tiempo de reemplazo de las bandas sea un problema.** Gracias al compuesto de caucho extraordinariamente resistente al desgaste, estas bandas de transporte garantizan una mayor vida útil al compararse con las bandas convencionales. Es más, el sistema ZipLink® facilita el proceso de sustitución facilitando la instalación y reduciendo el tiempo necesario. Las bandas ZipLink® minimizan el tiempo de inactividad y aumentan la productividad general.

- 560207 Nitrile BX EZP 10/1 01+C37 blue FG CR HR IR OR
- 560208 Nitrile BX EZP 10/1 01+05 blue FG CR HR IR OR

## Beneficios y ventajas

- **Excelente resistencia al desgaste:** unión oculta debajo del material de la cobertura superior resistente al desgaste
- **Vida útil más larga**
- **Menor tiempo de inactividad, mayor productividad:** cambiar las bandas solamente lleva unos minutos
- Instalación sencilla: Las tareas de instalación requieren menos personal con solamente una formación básica y sin herramientas especiales
- Gastos de mantenimiento reducidos

