



## **ZipLink®** : La solución revolucionaria para aplicaciones de lana mineral

**INDUSTRIA**  
Materiales de construcción

**PRODUCTO**  
Ziplink®

**PROCESO**  
Aislamiento de lana mineral

### Situación

Las fábricas tienen numerosas bandas que transportan abrasivos paneles de lana de roca y vidrio. Los clientes a menudo tienen problemas con las bandas debido a accidentes, desgaste prematuro y rotura de los empalmes, lo cual se traduce en muchas horas de inactividad dedicadas a reemplazar las bandas.

### Solución



Las bandas ZipLink® son ideales para todas las aplicaciones en las que el tiempo dedicado a sustituir las bandas es un problema importante. Gracias a los recubrimientos de caucho extraordinariamente resistentes al desgaste, esta innovadora familia de bandas está diseñada para ofrecer ventajas en numerosas aplicaciones dentro de la industria de la lana mineral: compresión, enfriamiento, corte, recorte, apilamiento, enrollado y embalaje.

- 560207 Nitrile BX EZP 10/1 01+C37X azul
- 560208 Nitrile BX EZP 10/1 01+05 azul FG CR HR IR OR

### Beneficios y ventajas

- La vida útil media esperada se duplica en comparación con las bandas convencionales
- Tiempo de instalación – 75% en comparación con la confección del empalme in situ.
- Menor tiempo de inactividad
- Menor coste de mantenimiento
- Menores existencias en el almacén
- Su instalación requiere menos personal cualificado
- Resistencia a la tracción constante en todos los tipos
- La mejor resistencia térmica y al desgaste
- Empalmes más resistentes

