



## **ZipLink®** : A solução revolucionária para aplicação de lã mineral

### **INDÚSTRIA**

Materiais de construção

### **PRODUTO**

Ziplink®

### **PROCESSO**

Isolamento de lã mineral

### **Situação**

As fábricas têm várias correias transportando painéis de lã de vidro e lã de rocha. Acidentes com correias abertas e o desgaste pela natureza abrasiva dos painéis, frequentemente causam problemas aos clientes, resultando em muitas horas gastas na substituição das correias.

### **Solução**



As correias ZipLink® são ideais para todas as aplicações nas quais o tempo de substituição das correias é um problema importante. Graças à extraordinária mistura de borracha resistente ao desgaste, esta linha inovadora de correias foi projetada para oferecer benefícios em muitas aplicações na indústria de lã mineral: compressão, resfriamento, corte, aparamento, empilhamento, laminação e embalagem.

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

### **Benefícios e Vantagens**

- Expectativa média de vida útil em dobro, quando comparada às correias convencionais
- Tempo de instalação – 75% comparado à emenda no local
- Menos tempo de parada
- Baixos custos de manutenção
- Menos estoque interno
- Redução do número de pessoas necessárias para instalação
- Resistência constante com todos os tipos
- Melhor resistência ao calor e ao desgaste
- Uniões mais fortes

