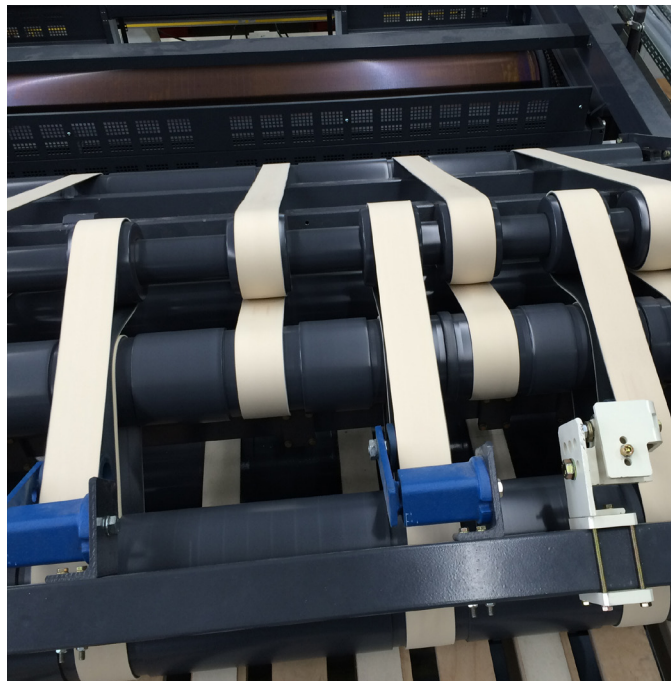
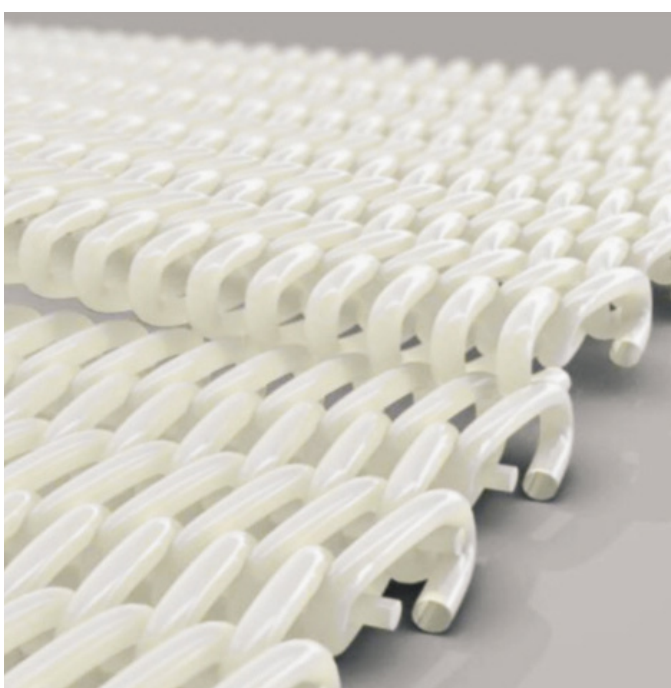
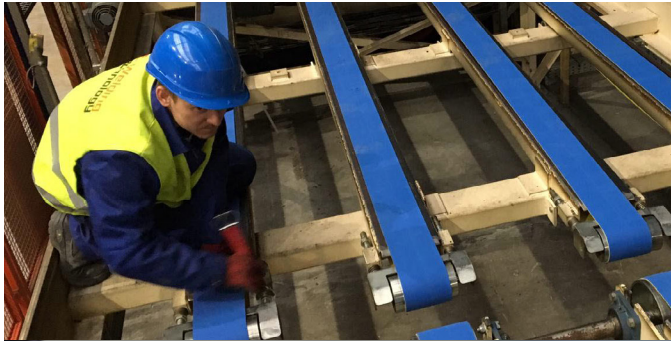
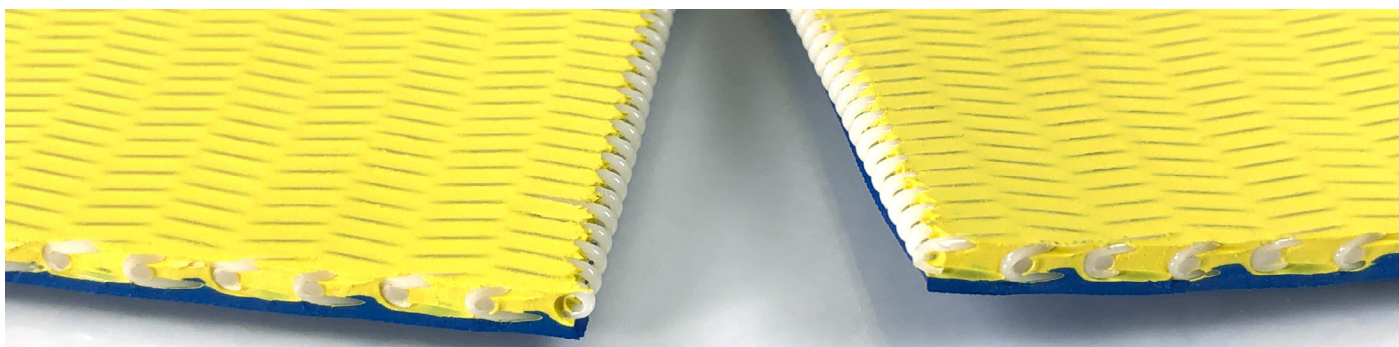


# ZipLink® Banden Win uw race bij de pitstop





# ZipLink® ZipLink® Banden houden uw productie draaiende door het elimineren van alle problemen met betrekking tot het lassen van banden!

Ammeraal Beltech is een toonaangevende fabrikant van proces- en transportbanden met een gevestigde reputatie in het ontwikkelen van innovatieve oplossingen voor transportbandtoepassingen.

Ammeraal Beltech heeft in nauwe samenwerking met OEM's en eindgebruikers een reeks ZipLink® Banden ontwikkeld: een speciaal ontworpen verbindingssweefsel in combinatie met deklagen die superieure prestaties leveren. Het grootste voordeel hiervan is de opvallende toename in productietijd.



Scan de QR Code en bekijk de video!

*ZipLink® is een innovatief bandenassortiment dat speciaal is ontworpen om voordelen te bieden in allerlei verschillende industrieën. De snelle en eenvoudige installatie of reparatie helpen de kosten te verlagen en de uitvaltijd te verminderen. Het ontwerp maakt reparatie of vervanging van slechts kleine onderdelen van de band mogelijk.*

**Download de casestudy**

Eigenschappen	Voordelen
Verhoging productietijd	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kortste ongeplande productiestops</li> <li>• Minder tijd nodig voor onderhoud en verlaagde kosten</li> <li>• Langere levensduur van de band</li> </ul>
Bedrijfsveiligheid	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschermt zowel het product als de transportband tegen beschadiging</li> <li>• De extra hoge stabiliteit zorgt voor gemakkelijkere sturing</li> </ul>
Lager energieverbruik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De banden met een lage wrijvingsonderzijde helpen bij het verlagen van energiekosten</li> </ul>
Zuinig in gebruik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterkste manier om zelf te lassen; geen externe monteurs nodig</li> <li>• Geen speciaal gereedschap of persen nodig</li> <li>• Mogelijkheid tot reparatie van beschadigde banddelen</li> </ul>
Bewezen technologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keuze uit deklaagmaterialen die zijn afgestemd op de toepassing</li> </ul>


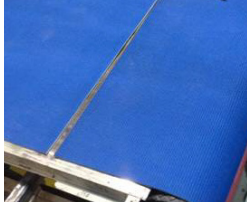
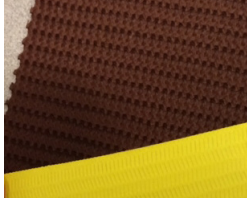






Verbindingen met één enkele pin!





# ZipLink® is een innovatief Transportbandenconcept waarmee eenvoudig maatwerk mogelijk is!

Materialen	Algemene eigenschappen	Belangrijkste toepassingen	Voorbeelden
<b>Natuurlijk Rubber</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Thermoset-rubber</li><li>• Uitstekend slijtvast</li><li>• Uitmuntende grip in natte en droge toestand</li><li>• FDA</li><li>• Temperatuurbereik van -40 °C tot 121 °C</li></ul>	Papier- en Kartonindustrie Houtindustrie Hellend transport Tabaksindustrie Landbouw	
<b>Gecarboxyleerd rubber</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Thermoset-rubber</li><li>• Uitstekend slijtvast</li><li>• Uitstekend olie- en vetbestendig</li><li>• Goede grip in natte en droge eigenschappen</li><li>• Temperatuurbereik van -18°C tot 121°C</li></ul>	Papier- en Kartonindustrie Houtindustrie Suikerindustrie Waspoeder Metaalindustrie	
<b>Nitril</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Thermoset-rubber</li><li>• Uitstekend olie- en vetbestendig</li><li>• Slijt- en slagvast</li><li>• FDA/USDA</li><li>• Temperatuurbereik van -18°C tot 121°C</li></ul>	Verwerking van voedingsmiddelen (Vlees & Gevogelte, Vis en Cornflakes) Chemische Industrie Textiel (rolbekleding) Kartonproductie	
<b>SBR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Thermoset-rubber</li><li>• Uitstekend slijtvast</li><li>• Uitstekende grip</li><li>• Voordelig</li><li>• Temperatuurbereik van -40 °C tot 121 °C</li></ul>	Algemene pakkettenverwerking Luchthavenindustrie (binnen en buiten de terminal) Baksteen- en Tegelindustrie Chemische Industrie Kartonindustrie	
<b>Silam</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Thermoset-rubber</li><li>• Uitstekende lossingseigenschappen</li><li>• Goede chemicaliënbestendigheid</li><li>• FDA/USDA</li><li>• Temperatuurbereik van -54°C tot 176°C continu, -58°C tot 260°C onderbroken</li></ul>	Bandenindustrie (mengafdeling) Chemische Industrie Krimptunnels Verwerking van voedingsmiddelen Leer en textiel	
<b>Teflon</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Thermoplastisch</li><li>• Uitstekende lossingseigenschappen</li><li>• Uitstekend bestand tegen chemicaliën vlekken</li><li>• Goede olie- en vetbestendigheid</li><li>• FDA</li><li>• Temperatuurbereik van -50 °C tot 82 °C</li></ul>	Extrusie-industrie Voedingsmiddelenindustrie Chemische Industrie Glasvezelindustrie	
<b>Katoen / Vilt</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperaturen tot 120 °C</li></ul>	Bandenindustrie Karton Metaal stanzen Auto-industrie Aluminiumextrusie	

ZipLink® is een doorbraak in de ontwikkeling van transportbanden en combineert deklaagmaterialen met een uniek gaasweefsel dat zeer eenvoudig op elke lengte eindloos kan worden gemaakt. Hiermee ontstaat een ononderbroken band, zonder de noodzaak van speciale gereedschappen, persen of andere apparatuur.

De ZipLink® constructie elimineert zwakke punten, omdat er geen sprake is van sterkteverlies in het lasgedeelte, waardoor de banden sterker zijn en langer meegaan dan de banden met andere lasmethoden of mechanische verbinders.

ZipLink® biedt een lange levensduur en flexibiliteit voor talloze toepassingen. De banden kunnen gemakkelijk en snel worden vervangen zonder te veel downtime of dure overuren. Na de overschakeling op ZipLink® kunnen de tijd en het personeel die nodig zijn om de banden te vervangen met meer dan de helft worden gereduceerd.



*Volledige toolbox beschikbaar, inclusief instructie-CD*

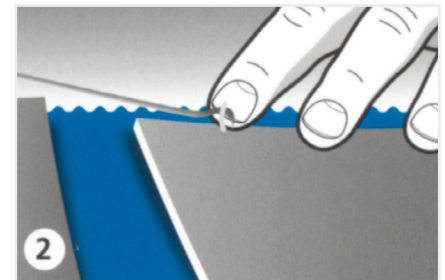
## Werkinstructies



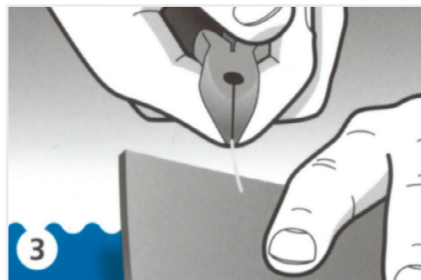
Scan de QR Code en bekijk de video!



*Schuur de achterkant en smeer de pin in.*



*Trek de pin omhoog op 1,5 cm van de rand.*



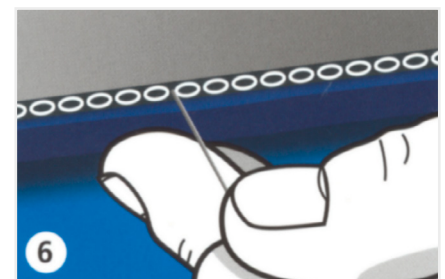
*Trek de pen er voorzichtig uit met behulp van een tang.*



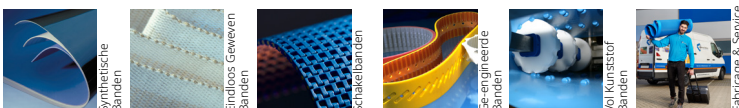
*Snij de toplaag voorzichtig door.*



*Druk de uiteinden weer stevig in elkaar.*



*Duw de draad erdoor en knip het uitstekende deel af.*



**Deskundig advies**  
**Voor elke band die u wenst**  
**Lokale voorraad & service.**  
[ammeraalbeltech.com/nl](http://ammeraalbeltech.com/nl)

**Ammeraal Beltech**  
 Foxtrot 12, Postbus 38  
 1700 AA Heerhugowaard  
 Nederland

Door voortdurende ontwikkelingen zijn de gegevens aan wijzigingen onderhevig. Ammeraal Beltech sluit iedere verantwoordelijkheid voor onjuist gebruik van bovenstaande informatie uit. Met deze uitgave vervallen alle vorige en de daarin vermelde informatie. Alle activiteiten en diensten uitgevoerd door Ammeraal Beltech zijn onderhevig aan de algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden, toegepast door haar werkmaatschappijen.

T +31 (0)72 575 1212  
[info-nl@ammeraalbeltech.com](mailto:info-nl@ammeraalbeltech.com)