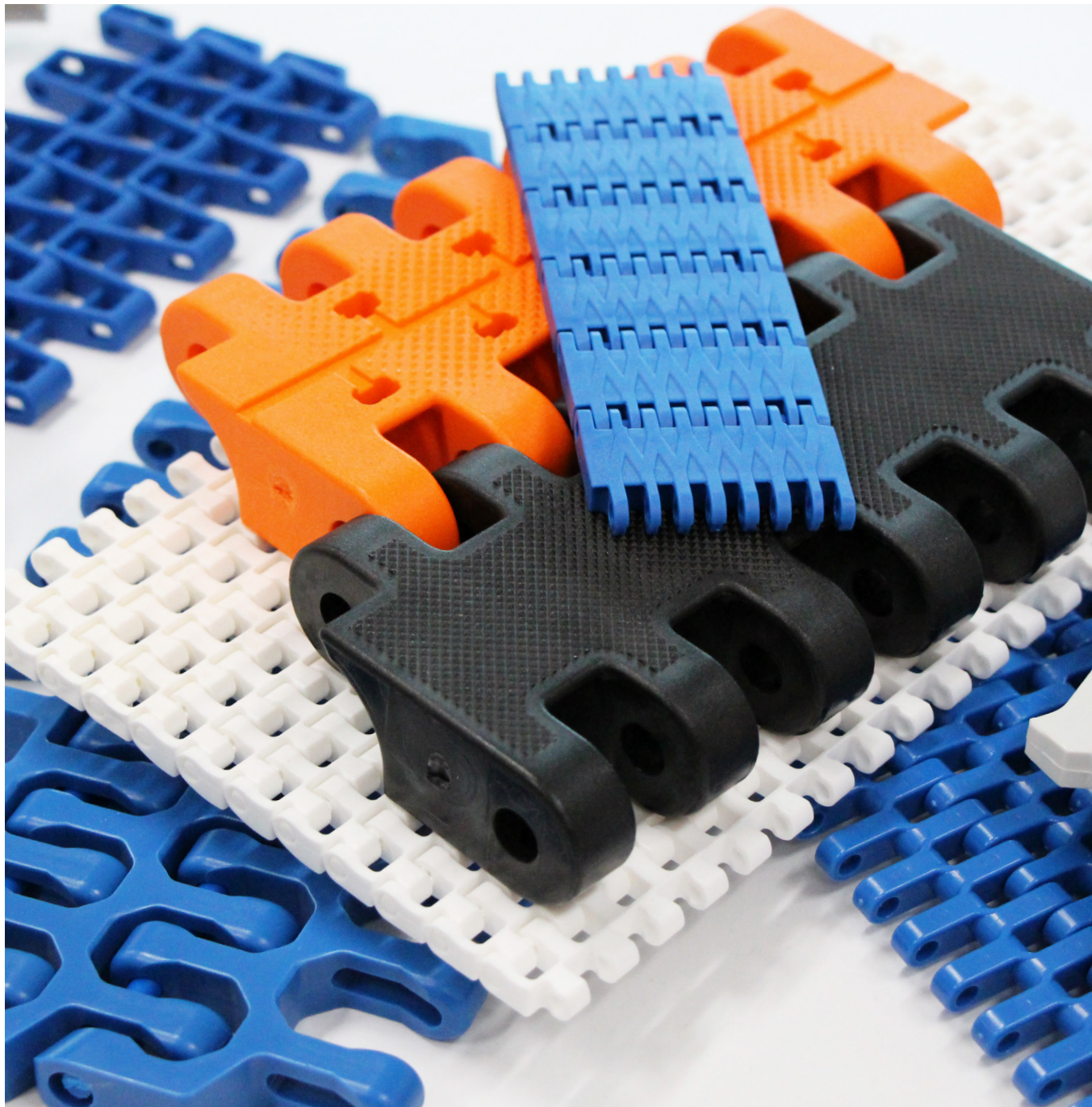


# Modulare Kunststoffbänder Serie - Produktübersicht



Für uns ist es wichtig, uns darauf zu konzentrieren, wie wir Dinge besser, intelligenter und effizienter machen können. Anpassungsfähigkeit ist wichtig und wir passen unsere Produkte, Prozesse und Kompetenzen kontinuierlich an.

Ammeraal Beltech Modular (früher uni-chains) ist einer der Weltführer bei Kunststoff-Modulbändern und Ketten für den internen Transport. Wir haben eine umfangreiche Produktpalette für verschiedene Industrien – wie Automobilbau, Wellpappe und Lebensmittel.

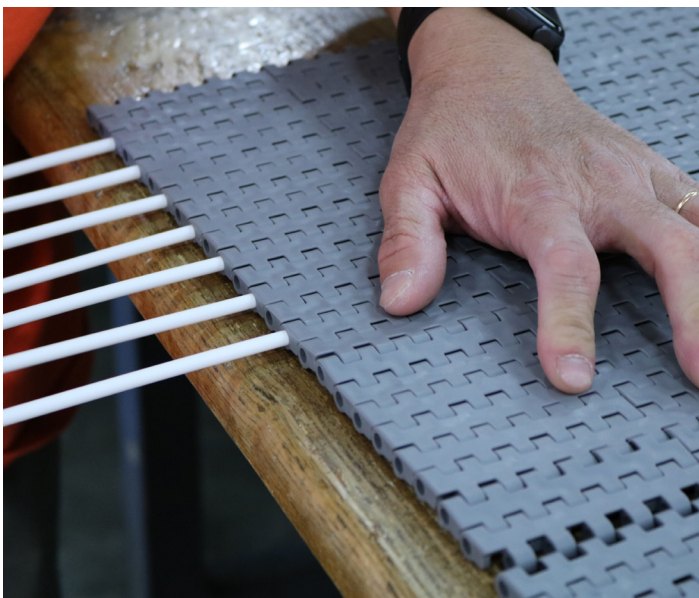
Wir sind ein Unternehmen der AMMEGA-Gruppe mit insgesamt über 5.000 Beschäftigten weltweit. Weitere Informationen über die AMMEGA-Gruppe finden Sie auf [www.ammega.com](http://www.ammega.com).

## Ammeraal Beltech - Ein weltweit führender Anbieter von Transportlösungen und eine vertrauenswürdige Marke

Ammeraal Beltech wurde 1950 gegründet und ist ein weltweiter Marktführer in der Entwicklung, Herstellung, Fertigung und Wartung von hochwertigen, leistungsstarken Prozess- und Förderbändern, die heute in 150 Ländern rund um die Welt erhältlich sind.

Wir betreiben zehn Produktionsstätten in Europa, den USA, Kanada und Asien. Wir verfügen über 28 eigene Betriebsgesellschaften und 150 lokale Vertriebs- und Servicezentren weltweit. Unser Netzwerk ist riesig, d. h., es ist auch lokal.

Es ist unser Ziel, künftig überall dort, wo wir tätig sind, der anerkannte Marktführer zu sein.



## Ständige Innovation für Spitzenleistungen

In jeder Branche sind zur Verbesserung der Produktion neue Prozesslösungen erforderlich. In Zusammenarbeit mit Kunden und führenden Forschungseinrichtungen hat Ammeraal Beltech neue Förderkonzepte zur Ergänzung neuer Systeme und Ansätze entwickelt. In unseren eigens dafür errichteten F&E-Zentren optimieren wir kontinuierlich unsere Produkte und stellen uns neuen Herausforderungen wie höhere Betriebsgeschwindigkeiten und -temperaturen, die Notwendigkeit einer erhöhten Reinigungsfähigkeit und Haltbarkeit sowie immer höhere Hygiene- und Sicherheitsstandards.

Wir schaffen neue Lösungen, um neuen Herausforderungen gerecht zu werden.

### Branchen / Anwendungen



AUTOMOBILBAU



BACKWAREN



RINDFLEISCH / SCHWEINEFLEISCH



GETRÄNKE



BROT



SÜSSWAREN



WELLPAPPE



ISCH / MEERESFRÜCHTE



OBST UND GEMÜSE



SONSTIGE BACKWAREN



VERPACKEN



NUDELN



GEFLÜGEL

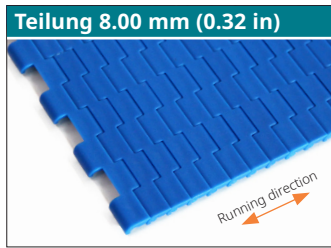


REIFEN

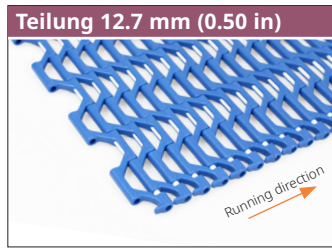


PERSONEN-  
BE-FÖRDERUNG

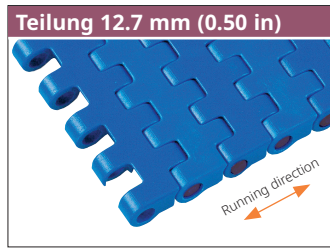
# Geradegängige Bänder



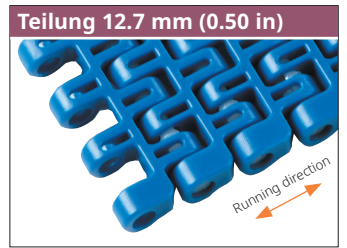
**uni NTB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
2000 N/m (137 lbf/ft)



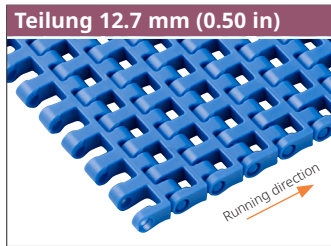
**uni M-OWL**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
4500 N/m (309 lbf/ft)



**uni M-QNB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
19000 N/m (1302 lbf/ft)



**uni M-SNB M3**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
15000 N/m (1028 lbf/ft)



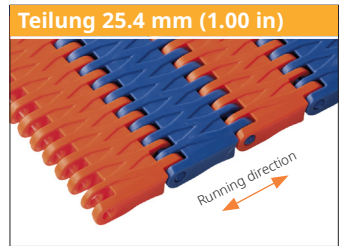
**uni M-TTB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
22500 N/m (1541 lbf/ft)



**uni Light**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
10250 N/m (702 lbf/ft)



**uni CNB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
15700 N/m (1076 lbf/ft)



**uni JCB Y**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
35000 N/m (2400 lbf/ft)



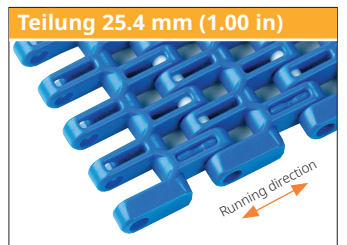
**uni LPB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
35000 N/m (2400 lbf/ft)



**uni QNB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
35000 N/m (2400 lbf/ft)



**uni S-MPB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
23500 N/m (1610 lbf/ft)



**uni SNB M2**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
23500 N/m (1610 lbf/ft)



**uni OWL**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
12000 N/m (822 lbf/ft)



**uni Light EP**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
10250 N/m (703 lbf/ft)



**uni SSB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
36000 N/m (2467 lbf/ft)



**uni ACB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
90000 N/m (6169 lbf/ft)



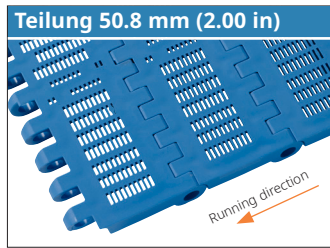
# Geradegängige Bänder



**uni L-SNB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
55000 N/m (3770 lbf/ft)



**uni OPB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
22000 N/m (1507 lbf/ft)



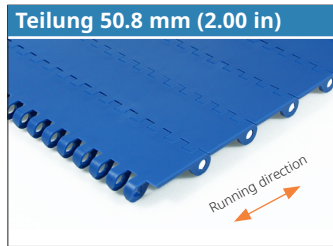
**uni BLB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
45000 N/m (3084 lbf/ft)



**uni CPB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
52000 N/m (3563 lbf/ft)



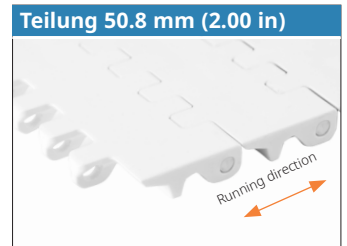
**uni CSB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
90000 N/m (6169 lbf/ft)



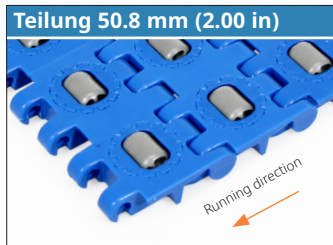
**uni UCB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
10500 N/m (2360 lbf/ft)



**uni MPB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
27500 N/m (1884 lbf/ft)



**uni DTB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
18300 N/m (1245 lbf/ft)



**uni RTB M1**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
27500 N/m (1884 lbf/ft)



**uni X-MPB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
37500 N/m (2570 lbf/ft)



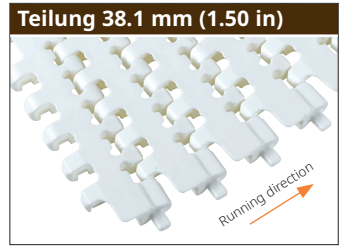
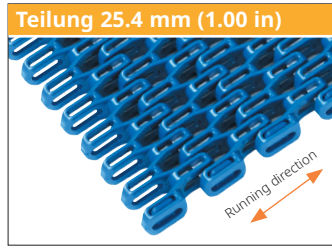
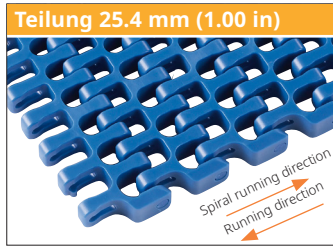
**uni XLB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
100000 N/m (6850 lbf/ft)



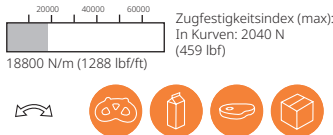
**uni AMB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)  
180000 N/m (12330 lbf/ft)



# Kurvengängige Bänder



**uni Flex ASB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)



**uni Flex OSB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)



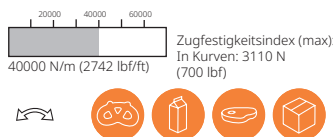
**uni Flex SNB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)



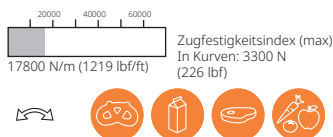
**uni Flex ONE**  
Zugfestigkeitsindex (POM)



**uni Flex L-ASB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)



**uni Flex L-OSB**  
Zugfestigkeitsindex (POM)



[Klicken sie hier für weitere Informationen!](#)



## Ihr Kontakt vor Ort

... und 150 Servicekontakte  
auf [ammeraalbeltech.com](http://ammeraalbeltech.com)

### Deutschland

**Zentrale** Deutschland & Österreich

#### Ammeraal Beltech GmbH

Mercatorstr. 103  
21502 Geesthacht  
Deutschland

T +49 4152 937 0  
F +49 4152 937 295

#### Online

[info-de@ammeraalbeltech.com](mailto:info-de@ammeraalbeltech.com)  
[www.ammeraalbeltech.de](http://www.ammeraalbeltech.de)

#### Weitere Verkaufsbüros

##### Einhausen

Robert-Bosch-Str. 20 a  
64683 Einhausen  
T +49 6251 9603 0  
F +49 6251 9603 99

##### Krefeld

Glabbacher Strasse 463  
47805 Krefeld  
T +49 2151 4415 0  
F +49 2151 4415 23

##### Rheine

Münsterstr. 57A  
48431 Rheine  
T +49 5971 91437 0  
F +49 5971 915475

#### 24-Stunden-Service-Hotline

T +49 1803 23 45 23

### Österreich

#### Ammeraal Beltech GmbH

Am Euro Platz 2  
1120 Wien  
Österreich

T +43 1 71728 133  
F +43 1 71728 110

#### Online

[info-de@ammeraalbeltech.com](mailto:info-de@ammeraalbeltech.com)  
[www.ammeraalbeltech.at](http://www.ammeraalbeltech.at)

#### 24-Stunden-Service-Hotline

T +43 699 104 400 90

### Schweiz

#### Ammeraal Beltech AG

Buechstr. 37  
8645 Jona  
Schweiz

T +41 800 111 535 (Gratis)  
T +41 55 225 3535  
F +41 55 225 3636

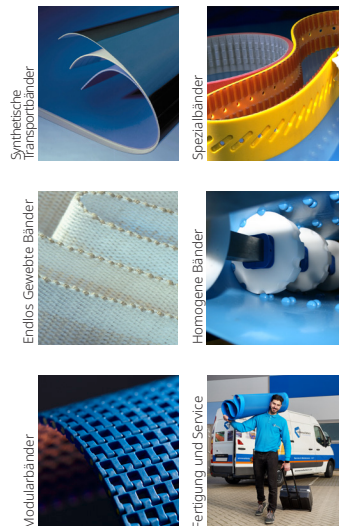
#### Online

[info-ch@ammeraalbeltech.com](mailto:info-ch@ammeraalbeltech.com)  
[www.ammeraalbeltech.ch](http://www.ammeraalbeltech.ch)

#### 24-Stunden-Service-Hotline

T +41 55 212 8282

**Kompetente Beratung, Service  
und hochwertige Lösungen  
für Ihren gesamten Bandbedarf**



#### Allgemeine Kontaktinformationen:

##### Ammeraal Beltech

P.O. Box 38  
1700 AA Heerhugowaard  
The Netherlands

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

[ammerga.com](http://ammerga.com)