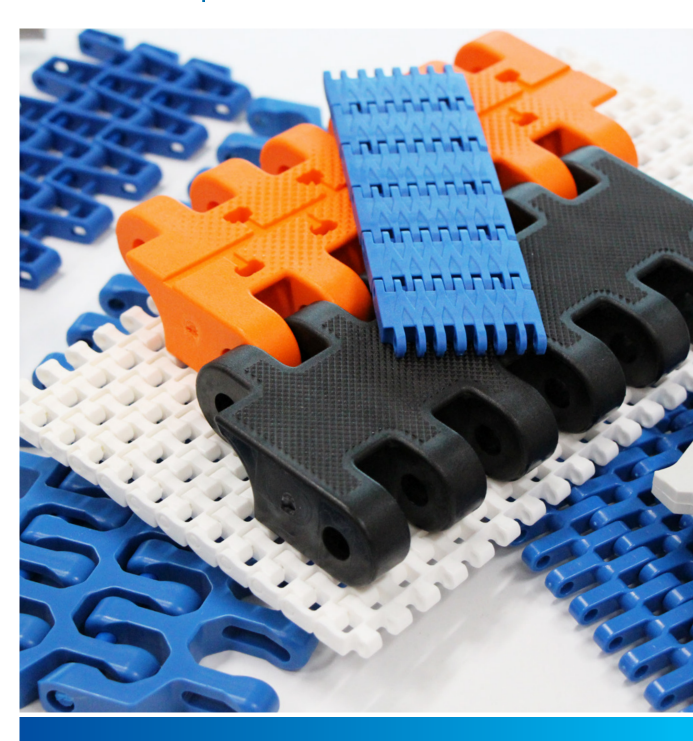




# Nastri modulari in plastica Gamma prodotti





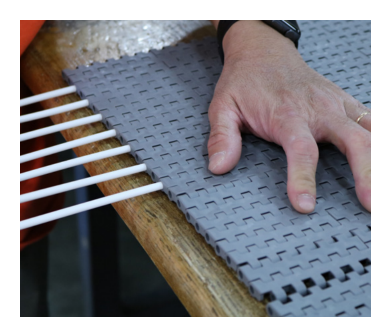
# A proposito di uni

Per noi è importante continuare a concentrarci su come fare le cose al meglio, in modo più intelligente ed efficace. L'adattabilità è fondamentale e noi continuiamo ad aggiornare i nostri prodotti, processi e competenze

Ammeraal Beltech Modular (ex Uni-Chains) è uno dei produttori leader mondiali di catene e nastri modulari in plastica per il trasporto interno. Disponiamo di un'ampia gamma di prodotti per diversi settori – come ad esempio quello Automobilistico, del Cartone e quello Alimentare.

Siamo parte di AMMEGA Group, che conta un totale di oltre 5000 dipendenti in tutto il mondo.

Per ulteriori informazioni su AMMEGA Group, visitare il sito www.ammega.com.



#### Ammeraal Beltech - Azienda globale leader nella produzione di soluzioni a nastro e brand di fiducia

Fondata nel 1950, Ammeraal Beltech è l'azienda leader mondiale per la progettazione, la produzione, la realizzazione e l'assistenza di alta qualità di nastri trasportatori e di processo, con elevate capacità prestazionali. Siamo presenti oggi in 150 paesi nel mondo.

Contiamo 10 siti produttivi, distribuiti tra Europa, Stati Uniti, Canada e Asia. Contiamo oltre 28 società operative di proprietà e 150 centri locali di vendita e assistenza in tutto il mondo. La nostra rete è vasta, ma localizzata.

Il nostro prossimo obiettivo è diventare azienda leader indiscussa in ogni singola regione in cui operiamo.

### Innovare sempre per l'eccellenza

In ogni industria migliorare la produzione significa rendere necessarie nuove soluzioni di processo. Lavorando con clienti ed enti di ricerca rinomati, Ammeraal Beltech ha sviluppato nuovi concetti di trasporto, per integrarsi al meglio con i più avanzati sistemi ed approcci. All'interno dei nostri centri di ricerca e sviluppo appositamente creati, ottimizziamo i prodotti con costanza, affrontando nuove sfide, come velocità e temperature operative più alte, il bisogno di maggior sanificabilità e durata e persino standard più rigidi di igiene e sicurezza.

Creiamo nuove soluzioni per vincere nuove sfide.

#### Settori / Applicazioni



INDUSTRIA AUTOMOBILISTICA



PESCE / FRUTTI DI MARE



PRODOTTI DA FORNO



FRUTTA E VERDURA



CARNE ROSSA



ALTRI PRODOTTI DA FORNO



BEVANDE



IMBALLAGGIO



PANE



PASTA



DOLCIUMI



POLLAME



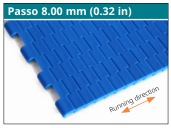
ONDULATI

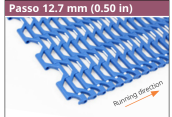


PNEUMATICI



### Nastri a percorso rettilineo









uni NTB Carico\* (POM)





uni M-QNB Carico\* (POM)



















uni M-OWL

Carico\* (POM)

4500 N/m (309 lbf/ft)



















Passo 12.7 mm (0.50 in)

Passo 19.1 mm (0.75 in)





uni M-TTB Carico\* (POM)













uni Light

Carico\* (POM)







Carico\* (POM)







uni JCB Y













Passo 25.4 mm (1.00 in)











uni LPB





uni QNB Carico\* (POM)





Carico\* (POM)

uni S-MPB











uni SNB M2







Passo 25.4 mm (1.00 in)





uni ITB Carico\* (POM)

















































uni OWL

Carico\* (POM)







### Nastri a percorso rettilineo



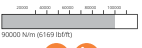






uni ACB

Carico\* (POM)





uni L-SNB



uni OPB





















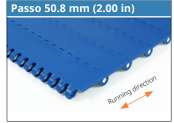




Passo 50.8 mm (2.00 in)









uni CPB

 $\iff$ 

Carico\* (POM)











Carico\* (POM)







 $\iff$ 

Carico\* (POM)



























uni DTB

Carico\* (POM)







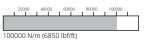


uni X-MPB Carico\* (POM)





uni XLB Carico\* (POM)











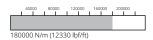






uni AMB

Carico\* (POM)



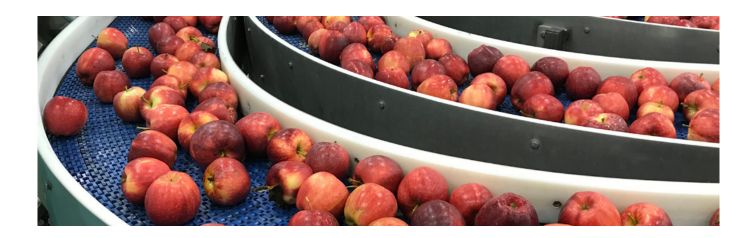




## Nastri a percorso curvilineo



Carico\*: carico massimo ammissibile riferito al poliossimetilene (POM)





# Scopri il tuo contatto locale

Il partner locale per la scelta di nastri trasportatori - in ogni parte del mondo.

#### Informazioni generali di contatto: Ammeraal Beltech

P.O. Box 38 1700 AA Heerhugowaard The Netherlands

T +31 72 575 1212 www.ammeraalbeltech.com

Scansiona il codice QR per trovare il tuo contatto locale

