

# uni QNB Ball - Des performances supérieures dans toutes les directions



Une nouvelle bande à billes  
révolutionnaire d'Ammeraal Beltech

# Transport multidirectionnel

**Une nouvelle solution de bande à billes est disponible pour tous ceux qui souhaitent moderniser.**

La nouvelle bande uni QNB Ball au pas d'un pouce d'Ammeraal Beltech, dotée de nos maillons uni QNB éprouvés dans l'industrie et d'une approche de conception inégalable offrant la solution de bandes la plus résistante et le plus efficace, a été créée en réponse directe à la demande de nos clients pour une meilleure performance et une plus longue durée de vie en matière de transport multidirectionnel.

Pour le transport d'articles grands et petits

# Support de billes intégré et construction fermée de la partie supérieure

**Conçue pour mieux fonctionner, plus longtemps et plus proprement.**

La bande uni QNB Ball Ammeraal Beltech est conçue pour un usage intensif, étant donné que les logements des billes de roulement sont construits directement dans les maillons au lieu de faire partie des connexions à encliquetage individuelles. Cette conception intégrée signifie que la bande est plus robuste. En fait, la résistance à la traction de la bande est près de deux fois et demie celle des bandes concurrentes.

La construction fermée de la partie supérieure empêche que la saleté ou d'autres contaminants n'entravent le mouvement des billes et permet que la bande reste plus propre.

Réduction des coûts de maintenance

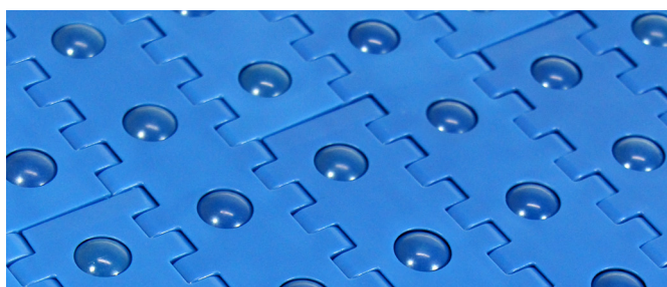
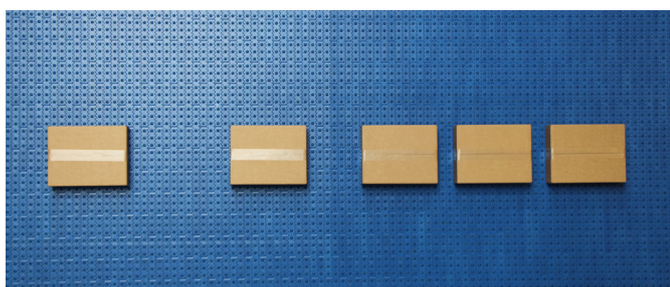
# Conçue pour être performante

**La conception des billes permet le transport ou le transfert de vos produits dans n'importe quelle direction.**

La direction des billes de la bande uni QNB Ball peut être commandée à l'aide d'une ou de plusieurs bandes synthétiques auxiliaires séparées fonctionnant sous l'uni QNB Ball, ce qui permet d'obtenir toutes les commandes de mouvements voulues.

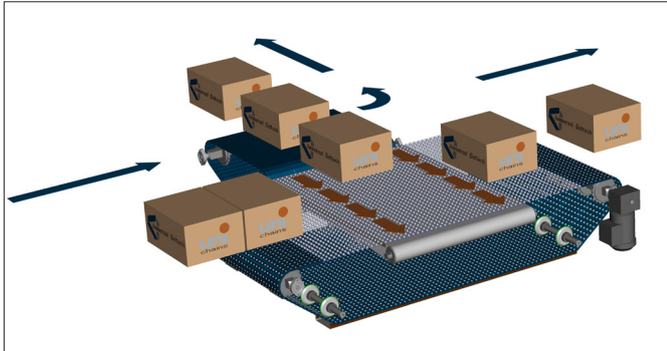
La bande uni QNB Ball comporte 1 550 billes par mètre carré. En plus d'offrir une flexibilité optimale du mouvement à la bande, cette conception permet de réduire ou d'annuler les risques d'accrochage des produits.

Aucun risque de blocage des produits



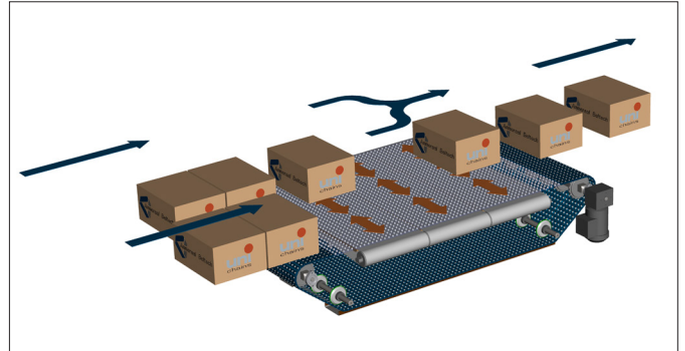
# Un incontournable pour une large gamme d'applications

Un large éventail d'options pour les applications est possible avec l'uni QNB Ball, y compris :



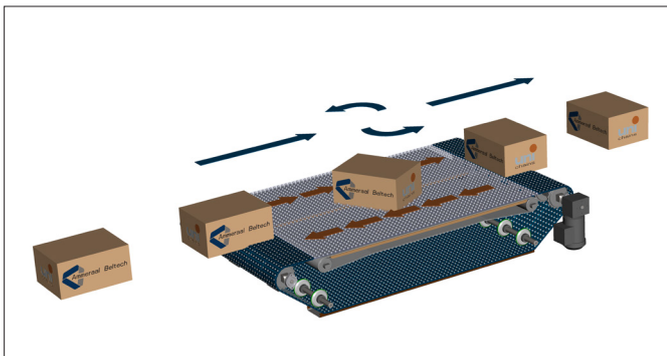
## Le triage et la redirection

- Transfert des produits dans n'importe quelle direction sans l'utilisation de rails de guidage
- Redirection vers la gauche, la droite ou l'avant
- Rejet des produits



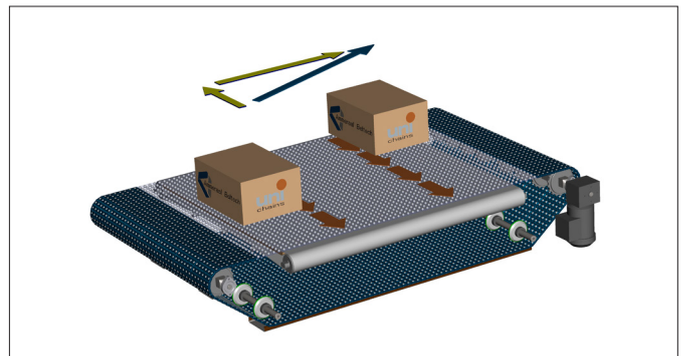
## Le regroupement et la combinaison

- Combinaison de différents flux de produits
- Séparation de flux de produits
- Transition de flux monovoie à d'autres multivoies



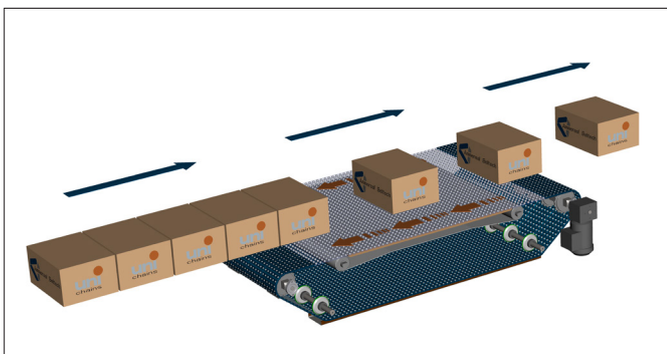
## Le retournement de produits

- Retournement dynamique de produits
- Angles d'orientation variés
- Correction de l'alignement des produits



## Le repositionnement

- Déplacement des produits vers n'importe quelle position X-Y sans nécessité de rails de guidage
- Alimentation de machine
- Alignement pour systèmes d'emballage



## L'espacement des produits

- Changement de vitesse du produit
- Augmentation ou diminution de l'espacement entre produits
- Réinitialisation de l'espacement entre produits



## Contacts locaux

... et 150 autres centres de service  
sur [ammeraalbeltech.com](http://ammeraalbeltech.com)

### Allemagne

T +49 4152 937-0  
[info-de@ammeraalbeltech.com](mailto:info-de@ammeraalbeltech.com)

### Argentine

T +54 11 4218 2906  
[info-ar@ammeraalbeltech.com](mailto:info-ar@ammeraalbeltech.com)

### Australie

T +61 3 8780 6000  
[info-au@ammeraalbeltech.com](mailto:info-au@ammeraalbeltech.com)

### Autriche

T +43 171728 133  
[info-de@ammeraalbeltech.com](mailto:info-de@ammeraalbeltech.com)

### Belgique

T +32 2 466 03 00  
[info-be@ammeraalbeltech.com](mailto:info-be@ammeraalbeltech.com)

### Canada

T +1 905 890 1311  
[info-ca@ammeraalbeltech.com](mailto:info-ca@ammeraalbeltech.com)

### Chili

T +56 2 233 12900  
[info-cl@ammeraalbeltech.com](mailto:info-cl@ammeraalbeltech.com)

### China

T +86 512 8287 2709  
[info-cn@ammeraalbeltech.com](mailto:info-cn@ammeraalbeltech.com)

### Colombie

T +57 1 893 9890  
[info-co@ammeraalbeltech.com](mailto:info-co@ammeraalbeltech.com)

### Corée du Sud

T +82 31 448 3613-7  
[info-kr@ammeraalbeltech.com](mailto:info-kr@ammeraalbeltech.com)

### Danemark

T +45 7572 3100  
[info-dk@ammeraalbeltech.com](mailto:info-dk@ammeraalbeltech.com)

### Espagne

T +34 93 718 3054  
[info-es@ammeraalbeltech.com](mailto:info-es@ammeraalbeltech.com)

### États-Unis

T +1 847 673 6720  
[info-us@ammeraalbeltech.com](mailto:info-us@ammeraalbeltech.com)

### Finlande

T +358 207 911 400  
[info-fi@ammeraalbeltech.com](mailto:info-fi@ammeraalbeltech.com)

### France

T +33 3 20 90 36 00  
[info-fr@ammeraalbeltech.com](mailto:info-fr@ammeraalbeltech.com)

### Hongrie

T +36 30 311 6099  
[info-hu@ammeraalbeltech.com](mailto:info-hu@ammeraalbeltech.com)

### Inde

T +91 44 265 34 244  
[info-in@ammeraalbeltech.com](mailto:info-in@ammeraalbeltech.com)

### Israël

T +972 4 6371485  
[info-il@ammeraalbeltech.com](mailto:info-il@ammeraalbeltech.com)

### Italie

T +39 051 660 60 06  
[info-it@ammeraalbeltech.com](mailto:info-it@ammeraalbeltech.com)

### Japon

T +81 52 433 7400  
[info-jp@ammeraalbeltech.com](mailto:info-jp@ammeraalbeltech.com)

### Luxembourg

T +352 26 48 38 56  
[info-lu@ammeraalbeltech.com](mailto:info-lu@ammeraalbeltech.com)

### Mexique

T +52 55 5341 8131  
[info-mx@ammeraalbeltech.com](mailto:info-mx@ammeraalbeltech.com)

### Malaisie

T +60 3 806 188 49  
[info-my@ammeraalbeltech.com](mailto:info-my@ammeraalbeltech.com)

### Pays-Bas

T +31 72 57 51212  
[info-nl@ammeraalbeltech.com](mailto:info-nl@ammeraalbeltech.com)

### Pérou

T +51 1 713 0069  
[info-pe@ammeraalbeltech.com](mailto:info-pe@ammeraalbeltech.com)

### Pologne

T +48 32 44 77 179  
[info-pl@ammeraalbeltech.com](mailto:info-pl@ammeraalbeltech.com)

### Portugal

T +351 22 947 94 40  
[info-pt@ammeraalbeltech.com](mailto:info-pt@ammeraalbeltech.com)

### République Tchèque

T +420 567 117 211  
[info-cz@ammeraalbeltech.com](mailto:info-cz@ammeraalbeltech.com)

### Royaume-Uni

T +44 1992 500550  
[info-uk@ammeraalbeltech.com](mailto:info-uk@ammeraalbeltech.com)

### Singapour

T +65 62739767  
[info-sg@ammeraalbeltech.com](mailto:info-sg@ammeraalbeltech.com)

### Slovaquie

T +421 255648542  
[info-sk@ammeraalbeltech.com](mailto:info-sk@ammeraalbeltech.com)

### Suède

T +46 (0) 10 130 96 00  
[info-se@ammeraalbeltech.com](mailto:info-se@ammeraalbeltech.com)

### Suisse

T +41 55 2253 535  
[info-ch@ammeraalbeltech.com](mailto:info-ch@ammeraalbeltech.com)

### Thaïlande

T +66 2 902 2604-13  
[info-th@ammeraalbeltech.com](mailto:info-th@ammeraalbeltech.com)

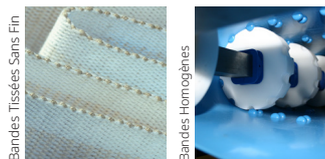
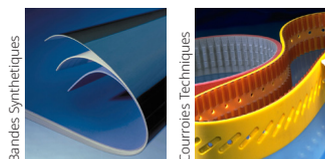
### Turquie

T +90 232 877 0700  
[info-tr@ammeraalbeltech.com](mailto:info-tr@ammeraalbeltech.com)

### Vietnam

T +84 8 376 562 05  
[info-vn@ammeraalbeltech.com](mailto:info-vn@ammeraalbeltech.com)

### Conseils pratiques Pour tous vos besoins en bandes Stock et service locaux



### Coordonnées Générales:

#### Ammeraal Beltech

P.O. Box 38  
1700 AA Heerhugowaard  
The Netherlands

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

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