

## Vous souhaitez en savoir plus ? Contactez-nous

Entrez en contact avec votre agence commerciale Ammeraal Beltech la plus proche ou visitez le site [www.ammeraalbeltech.com](http://www.ammeraalbeltech.com) pour localiser votre centre de service local, et nous serons heureux de vous aider.

## Contacts locaux

### Allemagne

T +49 4152 937-0  
info-de@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.de

### Australie

T +61 3 9555 7922  
info-au@ammeraalbeltech.com  
www.rydell.com.au

### Autriche

T +43 171728 133  
info-de@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.at

### Belgique

T +32 2 466 03 00  
info-be@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.be

### Canada

T +1 905 890 1311  
info-ca@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com

### Chili

T +56 2 233 12900  
info-cl@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.cl

### Chine

T +86 512 8287 2709  
info-cn@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com.cn

### Corée du Sud

T +82 31 448 3613-7  
info-kr@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.co.kr

### Danemark

T +45 7572 3100  
info-dk@ammeraalbeltech.com  
www.unichains.com

### Espagne

T +34 93 718 3054  
info-es@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.es

### États-Unis

T +1 847 673 6720  
info-us@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com

### Finlande

T +358 207 911 400  
info-fi@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.fi

### France

T +33 3 20 90 36 00  
info-fr@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.fr

### Hongrie

T +36 30 311 6099  
info-hu@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.hu

### Inde

T +91 44 265 34 244  
info-in@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com

### Italie

T +39 051 660 60 06  
info-it@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.it

### Luxembourg

T +352 26 48 38 56  
info-lu@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraal-beltech.lu

### Malaisie

T +60 3 806 188 49  
info-my@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com

### Pays-Bas

T +31 72 57 51212  
info-nl@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.nl

### Pologne

T +48 32 44 77 179  
info-pl@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraal-beltech.pl

### Portugal

T +351 22 947 94 40  
info-pt@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.pt

### République Tchèque

T +420 567 117 211  
info-cz@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.cz

### Royaume-Uni

T +44 1992 500550  
info-uk@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.co.uk

### Singapour

T +65 62739767  
info-sg@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com

### Slovaquie

T +421 2 55648541-2  
info-sk@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.sk

### Suède

T +46 44 780 3010  
info-se@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.se

### Suisse

T +41 55 2253 535  
info-ch@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraal-beltech.ch

### Thaïlande

T +66 2 902 2604-13  
info-th@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com

### Vietnam

T +84 8 376 562 05  
info-vn@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com.vn

### Siège France :

**Ammeraal Beltech S.A.S.**  
Zone Industrielle A, BP 447  
Rue Marcel Dassault  
F-59474 Seclin Cedex  
France

T +33 3 20 90 36 00  
F +33 3 20 32 29 17

info-fr@ammeraalbeltech.com  
www.ammeraalbeltech.com

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

Bandes transporteuses



Courroies de distribution



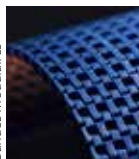
Bandes sans soudure



Courroies de transmission



Bandes modulaires



Fabrication & service



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



# Convoyeurs courbes

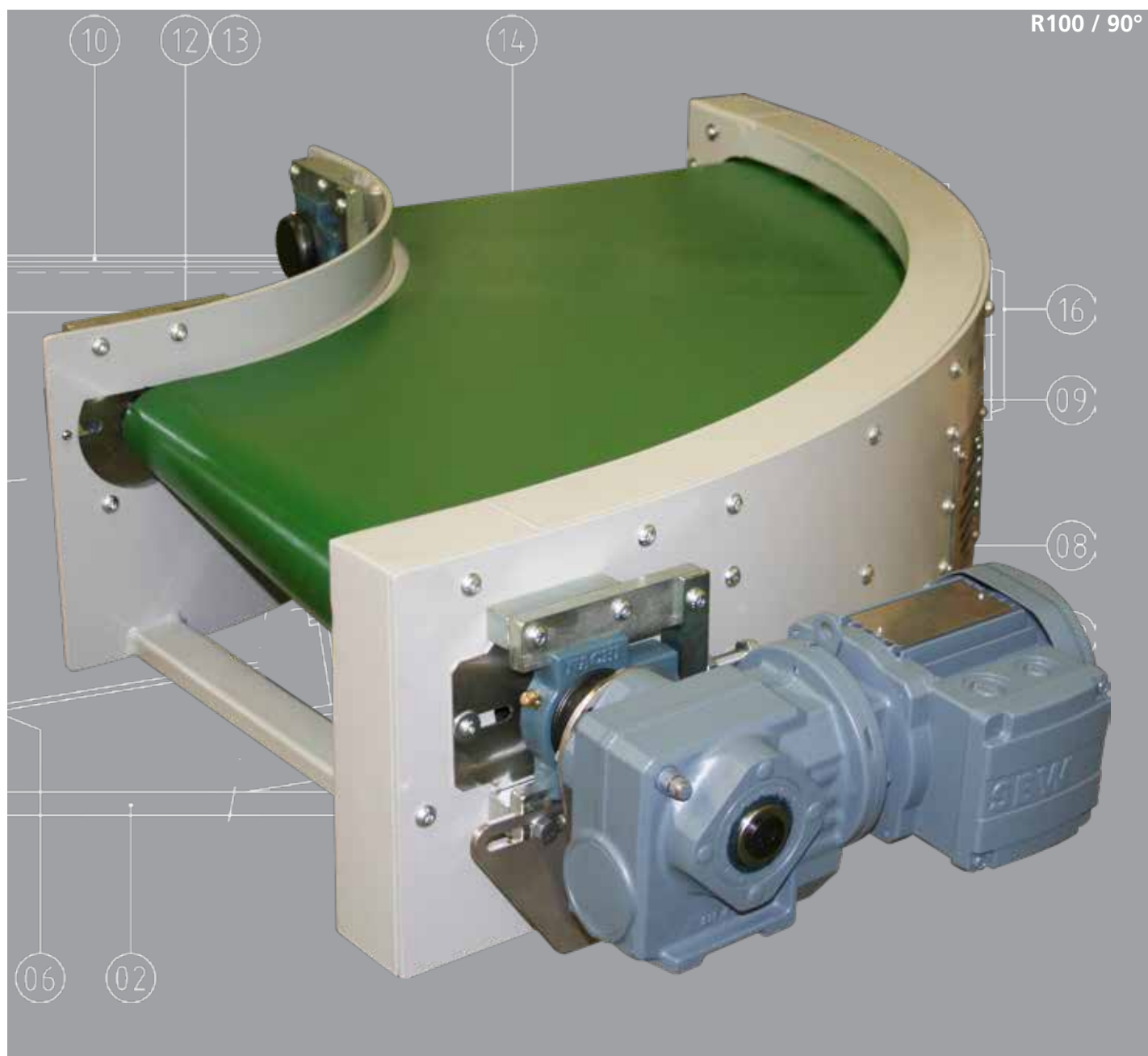
un moyen de transport unique



**Pour les produits fragiles lorsque sont requises: des capacités importantes, des dimensions soit volumineuses soit très petites, lorsque les produits doivent rester parfaitement positionnés et en cas de flux de production difficile. Pour la conception, nous vous offrons un large choix de transporteurs courbes en diverses exécutions.**

**Ammeraal Beltech vous propose la meilleure solution pour chaque industrie, chaque produit et chaque application.**

Nos spécialistes techniques compétents, en collaboration avec notre atelier parfaitement équipé sont capables d'offrir aux clients des solutions techniques fiables et de haute valeur.



# Types de transporteurs courbes

## Type KDC

**Base:** profil en aluminium.

**Sens de transport:** Horlogique ou anti-horlogique

**Largeur de bande :** Standard 200 - 800 mm

**Angle:** 25 ° - 180 °

**Transitions:** Ø40 (ou Ø18) mm

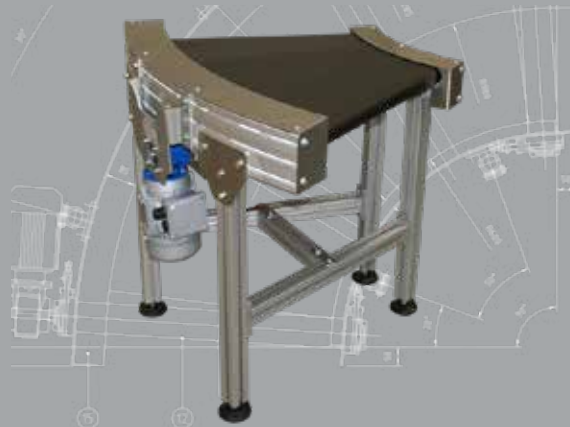
**Type d'entraînement:** roue à friction

**Vitesse:** maximum 60 m / min. Au centre de la bande

**Charge:** charge totale maximale de 50 kg (répartie)

**Options:** diverses options possibles

Convient uniquement en conditions sèches et propres



## Type KDZ

Courbure à 180 ° sans rayon intérieur. La solution pour le transport parallèle où l'espace est limité

**Vitesse:** maximum 40 m / min. Au centre de la bande

Exécution semblable au type KDC



## Type R / Type S

Acier de base recouvert ou en acier inoxydable

**Sens de transport:** Horlogique ou anti-horlogique

**Largeur de bande:** Standard 200 - 2800 mm

**Angle:** 15 ° - 360 °

**Transition (conique):** Ø50 - Ø350 mm

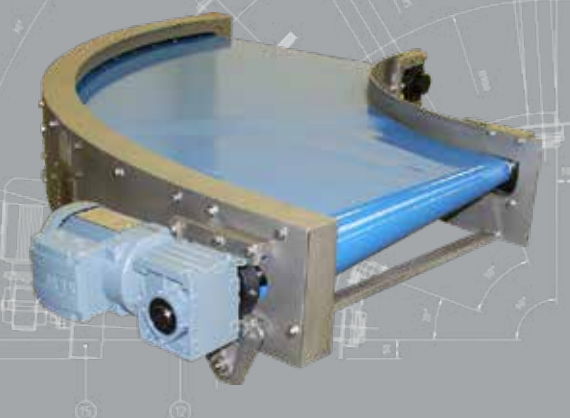
**Type d'entraînement:** entraînement final direct

**Vitesse:** max 240 m / min (selon la version)

**Charge:** maxi 1500 kg (selon la version)

**Type S:** version hélice (différence de hauteur d'entrée et de sortie)

**Options:** différentes options possibles.



## Type BMK

Acier de base recouvert ou en acier inoxydable

**Sens de transport:** Horlogique ou anti-horlogique

**Largeur de bande:** Standard 200 - 1800 mm

**Angle:** 15 ° - 180 °

**Transition (cylindrique):** Ø15 (ou Ø10) mm (fixe ou tournant)

**Rayon intérieur :** min 200 mm

**Type d'entraînement:** entraînement final direct

**Vitesse:** max 50 m / min (sur le rayon extérieur de la bande)

**Charge:** maxi 30 kg (répartie, selon la version)

**Options:** différentes options possibles



# Applications

Les transporteurs courbes d' Ammeraal Beltech sont utilisés dans de nombreuses industries. Dans toute entreprise où l'on produit en série, les systèmes de transport sont utilisés pour l'apport et l'enlèvement des produits. Les transporteurs courbes d' Ammeraal Beltech sont déjà utilisés dans:

**Industrie AGF:** Fruits, pommes de terre et légumes (emballés ou non)

**Industrie automobile:** pneus et pièces

**Industrie boulangère;** pain et pâtisserie (cuit ou non)

**Industrie chimique;** sacs en plastique, tissu ou papier contenant des substances chimiques

**Industrie du chocolat:** petites éléments en chocolat

**Industrie cosmétique;** produits cosmétiques emballés

**Industrie pharmaceutique:** blisters ou doses de médicaments

**Industrie de la laine de verre:** laine de verre

**Industrie du plastique:** produits de moulage plastique par injection

**Système logistique:** boîtes, caisses, sacs, livres et imprimés

**Aéroports:** bagages et marchandises en vrac

**Industrie du meuble:** portes et panneaux de meubles

**Industrie aviaire:** poussins et plateaux d'oeufs

**Industrie de la pierre:** pierres sèches, (cuites ou non), tuiles

**Industrie du tabac:** petites boîtes de cigarettes ou de cigares

**Industrie de l'emballage:** produits divers (emballés ou non) et emballages fragiles

**Industrie alimentaire:** poisson congelé, fromages (emballés ou non)

**Industrie horticole:** Fleurs, plateaux, plantes

Selon le type de transporteur courbe, celui-ci est fabriqué en **aluminium, en acier recouvert ou en acier inoxydable**.