

La gamme de produits la plus importante du secteur.



Le fournisseur
de bandes
et courroies

Ammeraal Beltech est une société mondiale leader et représente Le fournisseur de bandes et courroies, grâce à des services et des solutions qui facilitent la transformation et le transport d'une incroyable variété de produits. Notre succès repose sur la collaboration étroite que nous exerçons avec nos clients et sur notre maîtrise de l'intégralité de la chaîne de valeur, de la conception à la vente, en passant par la fabrication et l'assemblage, sans oublier le service après-vente.

Ammeraal Beltech saura vous fournir tous les produits et services que vous recherchez en matière de bandes et de courroies, pour des opérations d'achats et de logistique où vous ne perdrez ni temps, ni argent. Quelles que soient vos exigences de transport et de transformation, nous avons la solution qu'il vous faut.

ONE STOP
SHS
belt

Notre offre de bandes et courroies :

Bandes synthétiques – une gamme complète de bandes transporteuses et de process

Bandes élastomères – la gamme la plus importante de surfaces de contact en caoutchouc de haute qualité

Bandes ZipLink® – une solution pratique aux temps de production perdus dans tous les secteurs concernés

Bandes transporteuses Ultrasync – transport et positionnement synchronisés pour des applications à haute vitesse et forte charge

Bandes tissées sans fin – profils et surfaces de contact sans jonction sur des bandes tissées sans fin

Courroies spéciales – bandes et courroies particulières (courroies d'abattement, tapis et autres) disposant d'une surface de contact, généralement usinée, appliquée sur une courroie de base ; pour une grande diversité d'applications spécifiques

Courroies plates – courroies hautes performances RAPPLON® pour la transmission de puissance et le transport à grande vitesse

Bandes modulaires plastique – solutions de bandes uni : bandes droites et bandes courbes

Chaînes acier et plastique – solutions diverses pour une grande variété d'applications de transport

Bandes Soliflex – bandes ultra-hygiéniques à entraînement forcé homogène équipées d'éléments autodirecteurs

Bandes Solicord – bandes bleues de qualité alimentaire rondes et en V

Bandes UltraScreen – bandes à mailles destinées aux applications de lavage/séchage alimentaires

Bandes PTFE – bandes à revêtement PTFE et silicone de haute qualité destinées aux applications de boulangerie et de congélation cryogénique

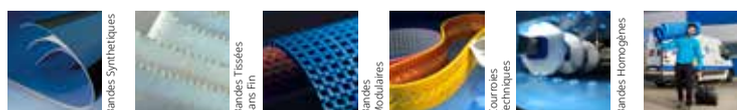
Et, bien sûr, l'un des réseaux les plus complets du secteur en matière d'approvisionnement, d'intervention sur place et de conseil.



Expérience – Nous sommes établis aux Pays-Bas depuis 1950, année de l'invention d'une bande révolutionnaire destinée à la cuisson ; et nombre de nos sociétés affiliées sont actives dans le secteur des bandes et courroies depuis plus d'un siècle.

Étendue – Notre société est véritablement internationale, forte de plus de 25 000 clients répartis dans plus de 150 pays, 2 000 employés, 7 usines de fabrication et 80 centres de service différents répartis sur 25 pays.

Portée – Nous offrons des solutions pour la quasi-totalité des secteurs industriels d'importance, tels que l'automobile et les pneumatiques, l'alimentaire, le textile, le tabac, l'imprimerie et le papier, le bois, le transport aérien, la construction et la logistique et la distribution.



Conseils d'experts, solutions de qualité et service local, pour tous vos besoins en matière de bandes.
ammeraalbeltech.com/fr

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

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

ammega.com

Ces informations sont sujettes à modification en raison des transformations constantes. Ammeraal Beltech ne sera pas tenu pour responsable en cas de mauvaise utilisation des informations indiquées ci-dessus. Ces informations remplacent les informations précédentes. Toutes les activités réalisées et les services fournis par Ammeraal Beltech sont soumis aux termes et conditions générales de vente et de livraison, tels qu'ils sont appliqués par ses sociétés Ammeraal Beltech locales.