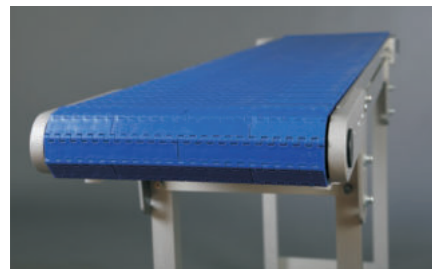


CONVOYEURS DE PRÉCISION

FABRICANT DEPUIS PRÈS DE 60 ANS



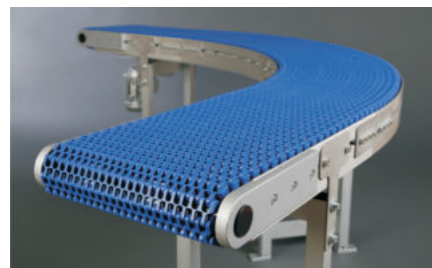
BANDES DE CONVOYEURS AVEC CHAÎNE MODULAIRE PLASTIQUE



CONVOYEURS À BANDES



CONVOYEURS À COUDES



BANDES DE CONVOYEURS COURBES AVEC CHAÎNE MODULAIRE PLASTIQUE



ACCESSOIRES



CONVOYEURS INCLINÉS

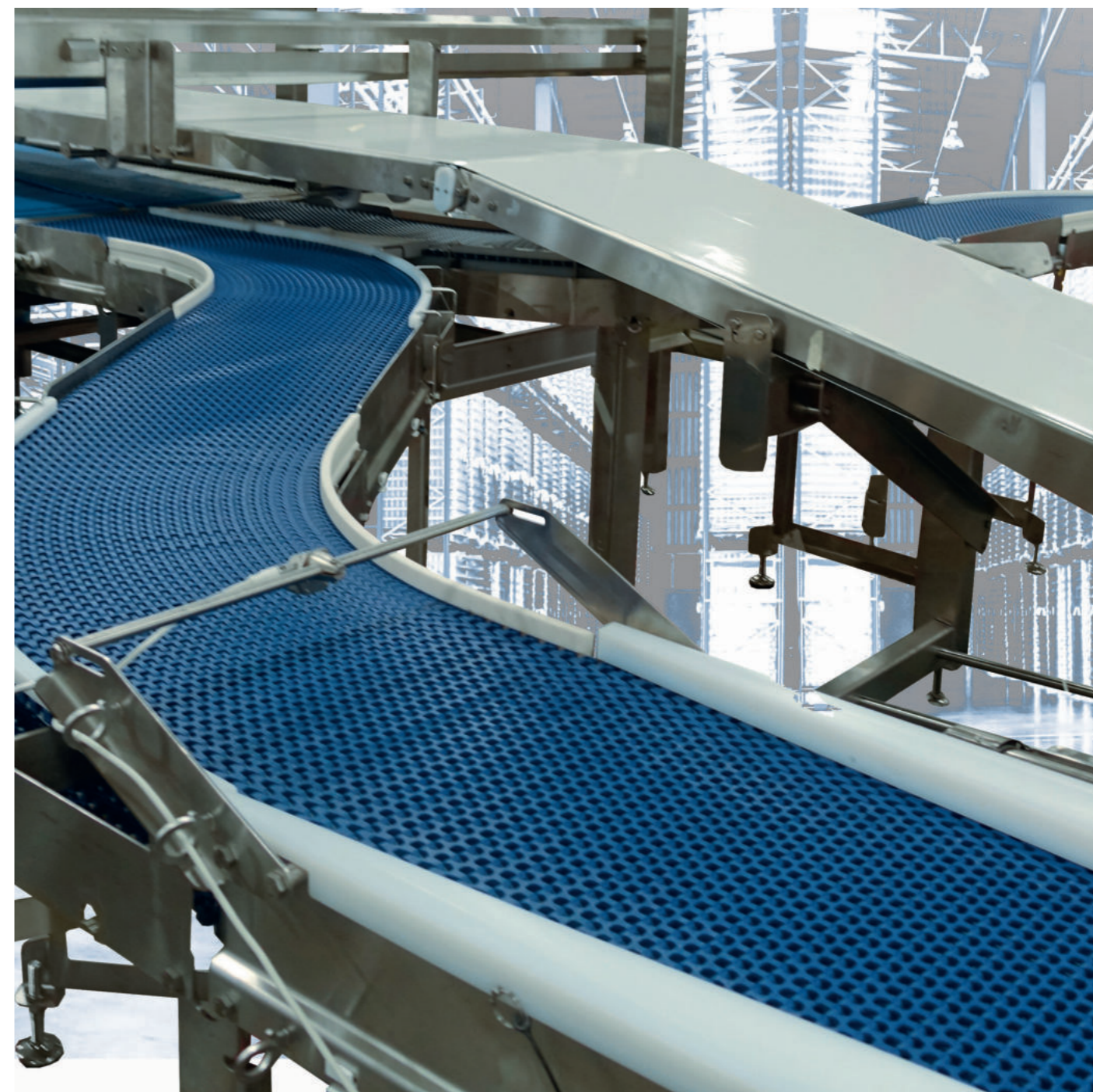


BANDES DE CONVOYEURS EN Z



PORTFOLIO

CONVOYEUR DE PRÉCISION












EMEA & APAC Columbus McKinnon Industrial Products GmbH | Karl-Heinz-Beckurts-Straße 4 | 52428 Jülich
Tél. : +49 2461 93767-0 | info.europe@dorner.com | www.dornerconveyors.com

DORNER

Fondé en 1966 à Hartland, dans le Wisconsin, Dorner est un leader mondial dans la **conception, l'ingénierie, la fabrication et l'intégration** de systèmes de convoyage.

Nous sommes votre partenaire de choix pour les convoyeurs à bande **avec châssis en acier et en aluminium pour l'industrie, et en acier inoxydable pour le secteur de l'Agro-alimentaire et la pharmaceutique**. Nos convoyeurs intègrent différentes bandes et chaînes modulaires flexibles en termes de fonction et de conception.

Des entreprises du monde entier et de nombreux secteurs nous font confiance pour améliorer **leur efficacité, leur productivité et leur retour sur investissement**.

LES POINTS FORTS DES PRODUITS DORNER :



SÉRIE FLEXMOVE

La flexibilité et la personnalisation totales des convoyeurs FlexMove permettent de répondre aux besoins spécifiques de votre application. Ils peuvent être configurés de manière à simplifier l'élévation, la rotation des produits et les manœuvres dans les courbes.

- Largeur : 45 - 260 mm
- Longueur : 0,6 - 30 m
- Charge : jusqu'à 272 kg
- Vitesse de la bande : 76 m/min
- Personnalisable
- Compatibilité avec tous les systèmes de convoyage flexibles les plus courants



SÉRIE 2200 & 2700

Les bandes des convoyeurs à châssis compact de Dorner constituent une solution simple et efficace pour un large éventail d'applications industrielles.

- Largeur : 44 - 914 mm
- Longueur : 457 - 7 315 mm
- Charge : jusqu'à 68 kg
- Vitesse de la bande : 122 m/min
- Châssis en aluminium léger



SÉRIE GAL-GES

Grâce à notre série GAL & GES, nous sommes votre interlocuteur privilégié pour les systèmes et pièces de rechange Geppert.

- Largeur : 50 - 600 mm
- Longueur : jusqu'à 18 m
- Charge : jusqu'à 30 kg
- Vitesse de la bande : 44 m/min
- Personnalisable
- Intégration aisée aux processus de production existants

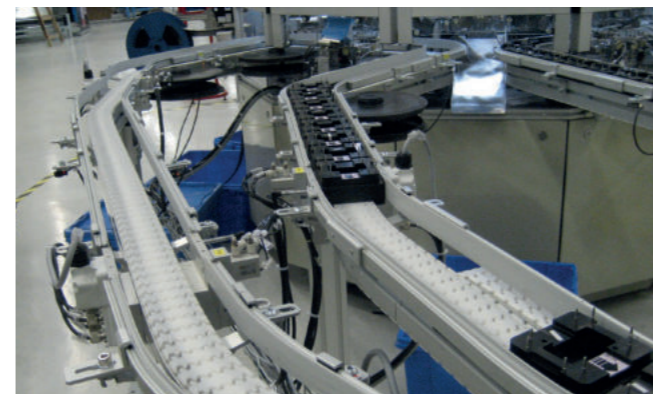


SÉRIE AQUAGARD

Les convoyeurs en acier inoxydable de la série AquaGard satisfont aux normes d'hygiène les plus strictes afin de maintenir une disponibilité et un rendement élevés.

- Largeur : 70 - 914 mm
- Charge : jusqu'à 22,7 kg
- Lavable

CONVOYEURS DE PRÉCISION NOS SYSTÈMES DE CONVOYEURS



CONVOYEURS À CHAÎNE FLEXIBLE

Grâce à leur conception entièrement personnalisable et très flexible, les systèmes de convoyeurs et composants FlexMove, fabriqués en aluminium et en acier inoxydable, s'avèrent être la solution idéale notamment dans des espaces exigus.



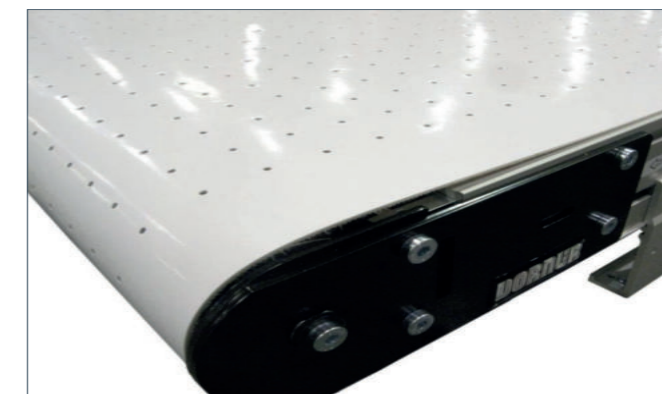
CONVOYEURS SANITAIRES EN ACIER INOXYDABLE

Nos convoyeurs de la série 7X, également connus sous le nom de plateforme AquaGard et AquaPruf, améliorent encore les convoyeurs de transport de produits agroalimentaires avec un niveau de nettoyabilité encore jamais atteint.



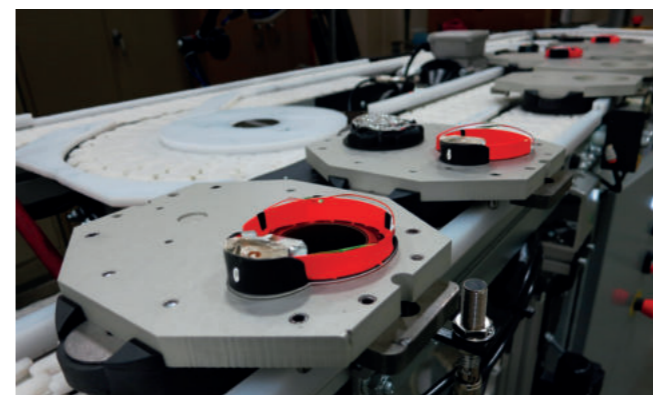
CONVOYEURS À BANDE ET CHAÎNE MODULAIRE

Nos convoyeurs à bande et chaîne modulaire en plastique peuvent être aisément adaptés à des conceptions et montages spécifiques. Destinés au transport de pièces, ils sont disponibles en configuration de bande droite, courbe et à tasseaux (châssis en Z).



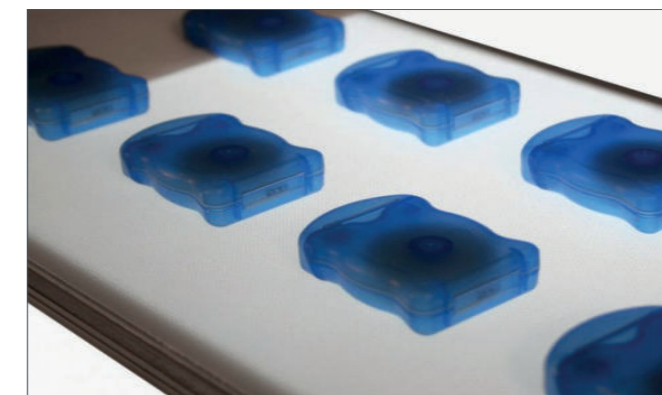
CONVOYEUR À ASPIRATION

Si vos produits ou composants sont de petite taille, légers, et se déplacent à vitesse constante, vous devez adopter une solution de transfert capable de garantir leur parfait maintien. Les convoyeurs à aspiration permettent d'immobiliser les articles indépendamment de leur taille lorsqu'ils sont transférés sur la bande.



SYSTÈMES À PALETTES

Les convoyeurs de systèmes à palettes Dorner facilitent le flux de produits et le contrôle grâce à des fonctions et caractéristiques telles que le système de guidage par broches unique, des dimensions de palettes spécifiques à l'industrie et des modules innovants.



BANDES TRANSPORTEUSES RÉTROÉCLAIRÉES

Bandes transporteuses rétroéclairées pour l'inspection visuelle et le contrôle de la qualité. Le dispositif d'éclairage, monté à l'intérieur du châssis du convoyeur, émet de la lumière au moyen d'une bande transporteuse translucide.