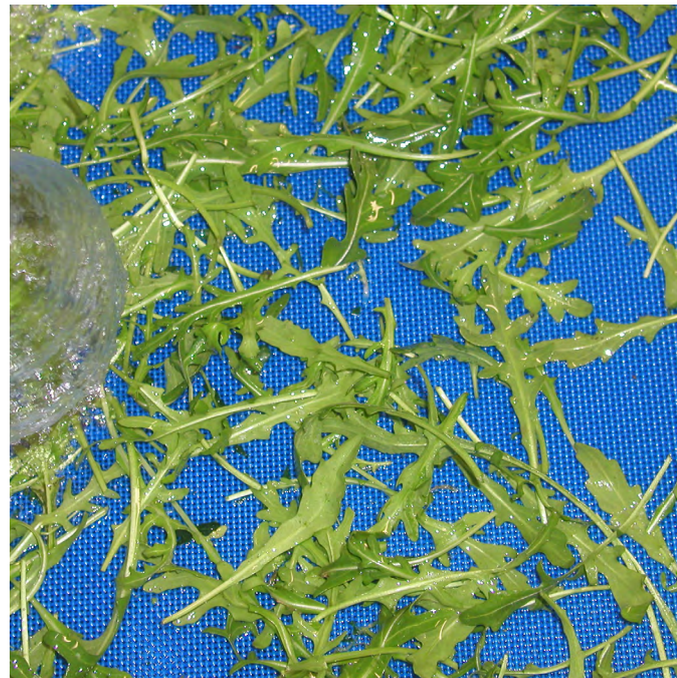
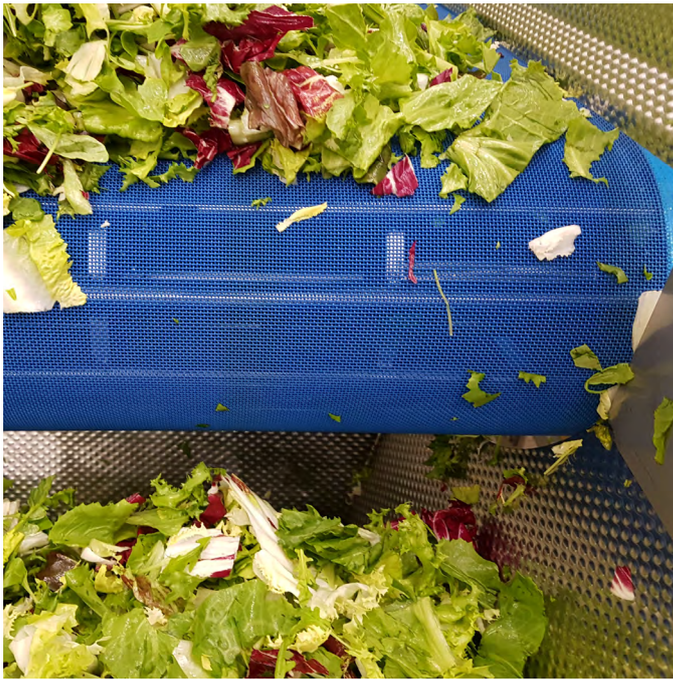


FR

Gamme de bandes Ultrascreen Séchage et déshydratation hygiéniques





Ammeraal Beltech
is member of
European Hygienic
Engineering &
Design Group



Food Grade belts comply
with EC 1935/2004
and FDA standards
supporting your ISO
22000 requirements
(previously HACCP)

Ultrascreen PRO : Guidage exceptionnel, excellentes propriétés hygiéniques et coût total d'utilisation réduit

Ammeraal Beltech est fier d'offrir une nouvelle gamme de bandes à mailles Ultrascreen. Avec plus de 75 ans d'expérience dans l'industrie des bandes transporteuses, Ammeraal Beltech sait que les OEM et les utilisateurs finaux cherchent toujours des moyens de réduire les dépenses, d'augmenter la productivité et la sécurité. C'est pourquoi Ammeraal Beltech ne propose pas seulement les bandes à mailles traditionnelles Ultrascreen, mais aussi la nouvelle bande à mailles Ultrascreen PRO.

Les bandes synchrones Ultrascreen PRO fonctionnent avec la technologie à taquets Soliflex PRO et offrent les meilleures performances de guidage, ainsi qu'un coût total d'utilisation réduit. Les convoyeurs équipés de bandes à mailles Ultrascreen PRO sont plus économiques à construire, offrent un guidage exceptionnel et nécessitent moins de temps d'installation et de maintenance.

Coût total d'utilisation

Les bandes à mailles traditionnelles à friction, nécessitent des tambours d'entraînement bombés ou non avec des profils de guidage.

Les bandes à mailles sont rendues sans fin grâce à l'utilisation d'une agrafe en acier inoxydable. Le temps de rodage nécessaire à la tension des bandes à friction est plus long, ce qui est gênant à la fois les OEM et les utilisateurs finaux. De plus, ces types de bandes nécessitent plus de maintenance. La tension entraîne une usure prématurée des profils de guidage, une défaillance des agrafes en acier inoxydable et, par conséquent, une diminution de la durée de vie des bandes à mailles.

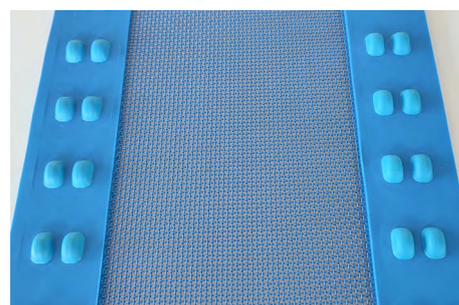
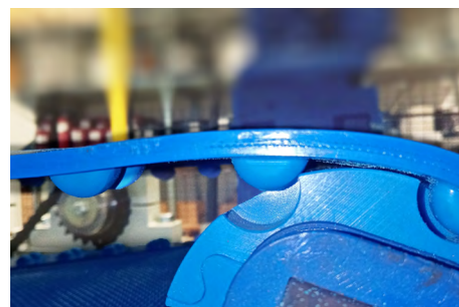
Demandez à votre représentant commercial local de calculer le coût total d'utilisation pour votre entreprise !

Avantages

Notre Ultrascreen PRO est livrée avec une variété de dents et de styles de pignons différents pour l'adapter à votre application. Le système synchrone a les avantages suivants :

- La performance ultime en matière de guidage
- Moins de tension appliquée aux matériaux pendant l'assemblage
- Réduction de l'énergie nécessaire au fonctionnement de votre convoyeur
- Plug & Play (pas de temps de rodage)
- Coûts de maintenance réduits
- Moins d'allongement de la bande
- Facile à nettoyer et à désinfecter
- Excellentes qualités hygiéniques, conformes aux exigences de la norme ISO 22000 (anciennement HACCP)
- Réduction de la contamination des produits

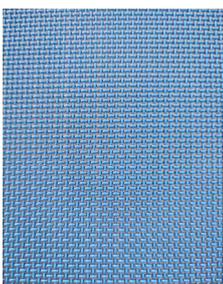
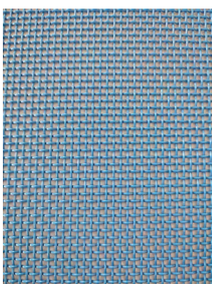
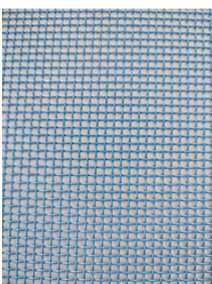
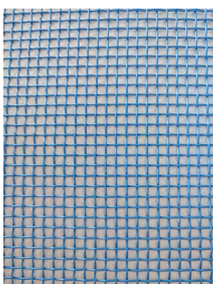
Les bandes Ultrascreen PRO peuvent être installées sur de nouveaux convoyeurs à entraînement positif ou peuvent moderniser les convoyeurs à friction.





Gamme de bandes Ultrascreen (PRO) : des solutions de bandes éprouvées pour le traitement des fruits et légumes !

Avec une gamme complète de produits de bandes, Ammeraal Beltech est capable de fournir des solutions bien pensées pour tous les processus faisant appel aux bandes. Pour le traitement des légumes, des fruits et du poisson, les bandes Ultrascreen avec monofilaments en polyester sont la solution éprouvée.

Produit	Ultrascreen 1 000 µm	Ultrascreen 2 000 µm	Ultrascreen 3 000 µm	Ultrascreen 4 000 µm
				
Description				
Maille disponible	Polyester	Polyester	Polyester	Polyester
Perméabilité à l'air L/dm ² /s à 100 Pa	3 640	5 080	6 000	6 540
Perméabilité à l'eau L/(m ² /s) à 200 mbar	2 020	3 350	5 000	6 450
Espace ouvert	30 %	45 %	55 %	64 %
Largeur de bande disponible Ultrascreen	2 000 mm	2 000 mm	2 000 mm	2 000 mm
Largeur de bande disponible Ultrascreen PRO	1 450 mm	1 450 mm	1 450 mm	NA
Largeur de bande disponible Ultrascreen XMD	1 450 mm	1 450 mm	1 450 mm	NA

● **Salade fraîche** ● **Traitement des légumes** ● **Traitement des fruits** ● **Recyclage** ● **Filtrage et tamisage**

Ultrascreen XMD

Chaque segment de l'industrie alimentaire court le risque d'une contamination par un corps étranger, avec de lourdes conséquences qui vont des réclamations pénalisantes affectant la réputation de la marque, jusqu'aux rappels de produits très coûteux. Pour ces raisons, nous disposons des bords Ultrascreen XMD. Les bords sont détectables aux rayons X et au métal. Si les bords ou les taquets contaminent votre produit, cela sera détecté par votre détecteur de métaux.





Découvrez votre contact local

Le partenaire local de choix pour les solutions de bandes
- partout dans le monde.



Coordonnées Générales:

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 72 575 1212

www.ammeraalbeltech.com



Scannez le code QR
pour trouver votre
contact local

