

Les innovations de boissons

Les meilleurs résultats...

Avec uni-chains, vous trouvez la solution complète à toutes vos demandes et problèmes de convoyage – de la dépalettisation jusqu'à la palettisation. Nous avons développé des produits qui vont dépasser vos attentes si vous souhaitez un tapis à vitesse élevée, une chaîne résistante à l'usure ou des palettes à lourde charge



Chaîne SS 881 TAB



Chaîne uni Grip



Tapis Flex SNB

uni-chains vous aide à renforcer la capacité en réduisant en même temps les coûts de production.

Les avantages des chaînes aux convoyeurs uni:

- Moins d'arrêts de production grâce à une limite élastique en traction plus élevée
 - Vie de la chaîne plus longue grâce aux matériaux avec une bonne résistance à l'usure
 - Matériaux de Polymères de POM avec additifs autolubrifiants pour des applications à vitesse élevée
 - Talons sur les rives pour retenir la chaîne dans les sections courbes du convoyeur
 - Friction élevée avec des inserts moulés en élastomère
 - Inserts rendent un pincement solide et un transfert lisse en assurant que les produits sont alignés et en évitant que les produits ne tombent
- (Veuillez visiter www.unichains.com pour savoir plus des produits ou des spécifications)

Les avantages des tapis modulaires plastiques uni:

- Convoyeurs sont capables de fonctionner de manière aride avec polymères de POM avec composants autolubrifiants
 - Matériau de SFL (la résistance au frottement plus faible possible) réduit l'utilisation de savon et d'eau
 - Nouveau lockpin facilite l'assemblage et le démontage aisés
 - Limite élastique en traction plus élevée avec des tapis courbes renforcés sur les rives
 - Tapis facilement nettoyable avec surface rouleaux pour accumulation des boîtes
 - Le dessin breveté de sa surface caractérisé par une ouverture de rayon qui perfectionne le convoyage. En même temps il réduit tant la pression de contre-rivier que les oxydes d'aluminium provenant des boîtes
 - Surfaces exceptionnellement plates pour transporter des bouteilles PET sensibles au mouvement
- (Veuillez visiter www.unichains.com pour savoir plus des produits ou des spécifications)



Solutions des tapis modulaires et chaînes aux convoyeurs pour l'industrie de boissons

uni M-QNB C	uni M-QNB avec inserts élastomères	uni Light C	uni Light perforé	uni SNB M2	uni SNB M2 Rib	uni Flex SNB-WT Avec pièces d'usure latérale intégrées
Matériaux standards: POM-SLF PP PP	Matériaux standards: POM-SLF PP PP	Matériaux standards: POM-LF PP PP PA-6	Moulé sur commande	Matériaux standards: POM-D PP PE	Matériaux standards: POM-D PP PE	Matériaux standards: POM-D POM-D PP PP PA6.6 PA6.6
uni QNB C	uni QNB inserts en élastomères	uni SSB C	uni L-SNB Rib	uni OPB 4V 23% Rib	uni MPB PRR	uni XLB C
Matériaux standards: POM-SLF PP	Matériau standard: PP Matériau d'inserts: Thermolast K, noir	Matériaux standards: POM-LF PP	Matériaux standards: POM-LF PP	Matériaux standards: PP PP	Matériau standard: Maillons de base: POM-I Rouleaux/supports: PA6 POM-I	Matériau standard: POM-NL
uni 881	uni 805/815	uni 820	uni 880/882	uni Grip 1873-G3/G4	uni Grip 1873-D	Chaînes avec Inserts moulés en élastomère
Matériaux standards: SS304 SS430 S1045	Matériaux standards: SS304 SS430 S1045	Matériaux standards: POM-D POM-D POM-LF POM-SLF	Matériaux standards: POM-D POM-D POM-LF POM-SLF	Matériaux standards: POM-D POM-LF	Matériaux standards: POM-D POM-LF	

Les possibilités d'applications

D/LF/SLF-POM • PP-Polypropylène • SS-Inox

Type de tapis ou chaîne	Pas de tapis ou chaîne	Dépalettisation	Convoyeurs à vide (vacuum)	Convoyeurs en général	Manutention en gros	Tables d'accumulation	Rinçage/élevateur	Alignement/combinaison	Lignes d'emboutillage	Machine aux couvercles	Échauffage/refroidissement	Pasteurisateurs	Insertion dans des caisses	Convoyeur de caisses	Convoyeur incliné et décliné pour caisses	Accumulation de caisses/boîtes	Palettisation	Manutention de palettes
uni M-QNB C	12.7 mm	SLF		SLF	SLF	SLF												
uni M-QNB avec inserts élastomères	12.7 mm														PP			
uni Light C	19.1 mm	LF		LF	LF					PP/LF							LF	
uni Light perforé	19.1 mm		LF															
uni SNB M2	25.4 mm	D		D	D	D		D	D									
uni SNB M2 Rib	25.4 mm	SLF				SLF					PP/SLF							
uni Flex SNB-W/WO/WT	25.4 mm			D	D									D	D	D		
uni QNB C	25.4 mm	SLF		SLF	SLF	SLF		SLF	SLF	PP/SLF			SLF	SLF			SLF	
uni QNB avec inserts élastomères	25.4 mm														PP			
uni SSB C	38.1 mm			LF	LF	LF		LF	LF	PP/LF			LF	LF	LF		LF	
uni L-SNB Rib	50.8 mm	PP/LF									PP	PP						
uni OPB 4V 23%	50.8 mm										PP	PP						
uni MPB PRR	50.8 mm																D	
uni XLB C	63.5 mm	NL															NL	NL
uni 815/805	38.1 mm			SS	SS			SS	SS					SS	SS	SS		
uni 881/uni 881 Super Flex	38.1 mm			SS	SS			SS	SS					SS	SS	SS		
uni 820/831/821	38.1 mm		LF	LF	LF			LF	LF				LF	LF	LF			
uni 880/879/882	38.1 mm		LF	LF	LF			LF	LF				LF	LF	LF			
uni Grip 1873-G3/G4	19.1 mm						LF											
uni Grip 1873-D	19.1 mm						LF											