



**INVISIBLE
FLEXIBLE SPLICE**

PATENTED PRODUCT

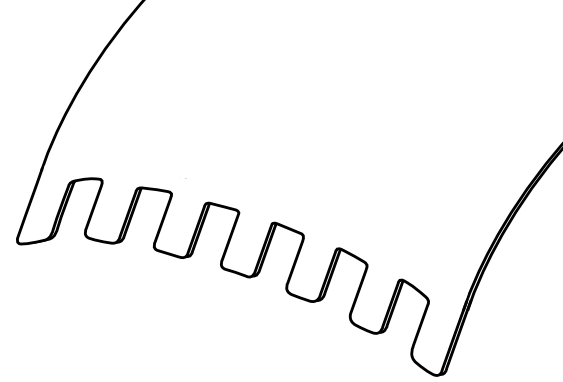

MADE IN FRANCE

Jonctions / Industries légères



IFS, QU'EST-CE QUE C'EST ?

Une solution de jonction souple pour bandes légères PVC/PU



Une solution de jonction vulcanisée et démontable !

L'IFS (Invisible Flexible Splice) est une solution innovante et rapide pour jonctionner vos bandes légères.

La nouvelle jonction **IFS** a été améliorée pour répondre à la majorité des situations et des contraintes. Sans aucun composant métallique, elle vous assure des conditions sanitaires optimales, un nettoyage facile, et permet aussi d'être utilisée avec les détecteurs de métaux ainsi que ceux aux rayons X. Démontable, la nouvelle jonction **IFS** vous offre un avantage majeur : le remplacement de votre bande peut être envisagé sans démonter le convoyeur.

Des axes nouvelle génération

La longueur des axes en acétal peut être ajustée avec une simple pince coupante. Pour la mise en sans fin de votre bande, il vous suffit d'insérer les axes spécialement conçus à cet effet. Leur facilité d'insertion vous offre un montage et démontage express, vous permettant l'entretien de votre installation sans intervenir sur le convoyeur. Un système essentiel pour entretenir vos installations en réduisant les temps d'arrêt.



Testée en conditions sévères d'utilisation

Testée en conditions extrêmes pendant 1000 heures, 24/24, 7/7, sur convoyeur rapide (180 m/min), les propriétés mécaniques de la nouvelle jonction **IFS** lui offrent une forte résistance. Celle-ci peut même supporter des températures allant jusqu'à 85°C.



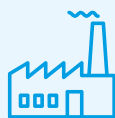
POURQUOI CHOISIR LA JONCTION IFS ?

Performante et innovante

LES AVANTAGES

- Résistante, même dans des conditions difficiles d'utilisations.
- Favorise la diminution du temps d'arrêt machine.
- Étanche, et plane, grâce à sa régularité d'épaisseur, elle offre ainsi une meilleure sécurité sanitaire.
- Facilement démontable.
- Flexible.
- Sans composant métallique.
- Facile à poser, avec l'introduction des axes facilitée.
- S'intègre parfaitement dans la bande.

Domaines d'applications



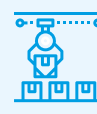
Industries



Industries
agroalimentaires



Agriculture



Logistique

OUTILS DE POSE

Presse MLT AIR COOLING

Presse à refroidissement par air pressé, avec écran de contrôle digital

La presse à air pressé **MLT ACI** est destinée à la jonction de bandes thermoplastiques par pression et thermo-fusion puis à refroidissement à air.



Séparatrice de plis MLT disponible :
demandez notre documentation.



INVISIBLE FLEXIBLE SPLICE

PATENTED PRODUCT
MADE IN FRANCE

MLT Minet Lacing Technology

Plus de 70 ans d'innovation
à votre service



www.mltgroup-conveyor.com - info@mltgroup-conveyor.com