

Zip PP Easy Crush pour film mono matière PP (Polypropylène)

La révolution de l'emballage !

L'emballage est au cœur de l'industrie moderne, et chaque innovation compte. Chez Flexico, nous avons créé un zip PP (polypropylène) qui redéfinit les normes de qualité et de polyvalence dans le domaine des sachets flexibles.

Nous savons que le PP est une matière plus rigide que le PE, développer le parfait zip PP qui s'adapte sur des films mono matière PP était une gageure que nous avons résolu avec une formulation et un design particulièrement adapté. Ce design permet de souder et d'écraser sans endommager le film tout en garantissant une parfaite étanchéité latérale au niveau du zip.

Découvrez comment notre innovation peut améliorer vos processus d'emballage et satisfaire vos clients les plus exigeants.

Notre gamme Easy crush PP a été développée pour répondre aux besoins d'éco-responsabilité : moins de matière et est conçu pour les films mono matières PP. Le design de nos zips PP permet de s'adapter sur toutes les machines de conditionnement.

Notre gamme de zip PP (**100% mono matière polypropylène**) spécialement conçu pour les films mono matière PP est également compatible avec les films PE (polyéthylène).

L'intégralité de nos zips est fabriqué en France, dans notre usine de production agréée **BRCGS avec une aptitude au contact alimentaire**.



Soudure à basse température :

Notre zip Easy Crush est spécialement conçue pour assurer un écrasement inégalé de notre zip et une soudure à plus basse température.

Un meilleur écrasement, réduit considérablement les risques de fuites, offrant une protection optimale de vos produits. La soudure à plus basse température favorise l'économie d'énergie et empêche d'endommager le sachet lors du façonnage.

Effet Clicky, tactile et sonore (zip202B1/4) :

Lorsque vous utilisez notre zip PP Easy Crush, vous expérimentez un tout nouveau niveau d'interaction. Notre zip breveté effet Clicky offre une sensation tactile et sonore distinctive lors de l'ouverture et de la fermeture du sachet. Cet effet permet de connaître instantanément l'état du sachet, garantissant une expérience utilisateur optimale.

Polyvalence PP & PE :

Notre zip PP est une véritable prouesse technologique. Conçu pour les films mono matière PP, il offre également une compatibilité avec les films PE (polyéthylène).

Cette polyvalence permet une utilisation étendue dans diverses applications, éliminant la nécessité de plusieurs types de fermetures pour différentes matières.



Gain de poids :

La gamme PP Easy Crush est plus fine et lui confère de nombreux avantages :

- accroissement du métrage sur une bobine, donc moins d'arrêts machines
- réduction de l'empreinte carbone car moins de matière utilisée
- gain financier par diminution de la taxe plastique sur le poids (pour certains pays)

Stabilité accrue :

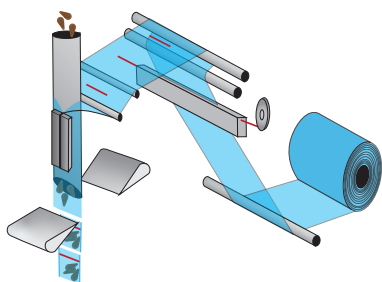
La matière PP est reconnue pour sa rigidité, ce qui confère une stabilité exceptionnelle au sachet lorsque celui-ci est ouvert. Cela permet également une meilleure tenue debout dans les linéaires ou sur les rayons. Une bonne stabilité du sachet est essentielle pour garantir l'image de marque.

Retrouvez notre vidéo :

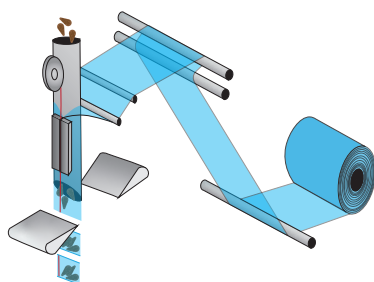


Adaptabilité universelle :

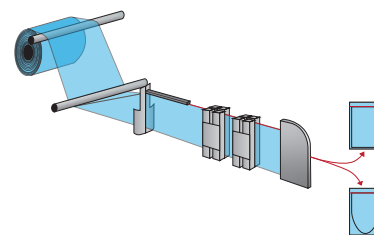
Notre zip PP est conçu pour s'adapter sur toutes les machines de conditionnement. Quelle que soit la machine que vous utilisez dans votre processus d'emballage, notre zip s'intégrera parfaitement, vous permettant de réaliser des économies de temps et de ressources précieuses.



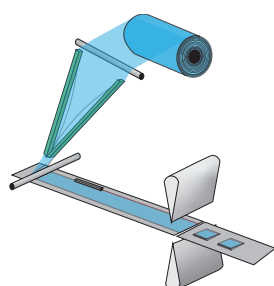
VFFS - Crossweb



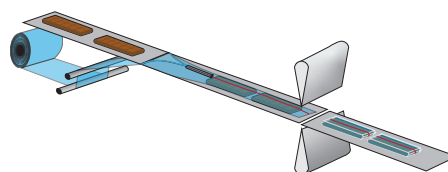
VFFS - In-line



HFFS



Converting - façonnage



Flowpack

Une solution éco-responsable :

Réduction de poids et de l'empreinte carbone :

La légèreté de notre fermeture zip en Polypropylène n'est pas seulement une question de commodité. Elle représente une avancée significative dans la réduction de l'empreinte carbone. En utilisant moins de matière plastique, nous diminuons directement les émissions de CO2 liées à sa production. C'est un bénéfice à la fois pour vous, pour le consommateur, et surtout, pour notre planète.

Économies d'Énergie :

Notre technologie de pointe permet de souder la fermeture à des températures plus basses. Ce processus innovant entraîne une réduction notable de la dépense énergétique lors de la production, faisant de notre solution une option éco-responsable.

Optimisation de production et moins de déchets :

La conception unique de notre fermeture zip facilite son écrasement sur le bord des sachets. Ce design réduit les risques de fuites et diminue considérablement les déchets en production, optimisant ainsi le processus de fabrication.

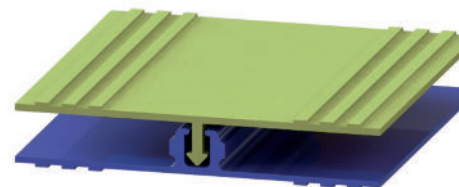


Caractéristiques :

Easy Crush : facilité d'écrasement lors du façonnage du sachet.
Force d'ouverture symétrique

Zip 200B1/4 – 10.5 mm :

- Easy Crush
- Profil en PP (polypropylène)
- Largeur 10,5 mm
- Scellable sur film PE & PP
- Idéal pour les films PP mono-matériaux
- Compatible avec la plupart des machines de conditionnement



Zip 202B1/4 – 10.5 mm :

- Easy Crush
- Effet Clicky, tactile et sonore lors de l'ouverture et fermeture du sachet
- Profil en PP (polypropylène)
- Largeur 10,5 mm
- Scellable sur film PE & PP
- Idéal pour les films PP mono-matériaux
- Compatible avec la plupart des machines de conditionnement



Fabriqué en France 

DÉCOUVREZ L'INTÉGRALITÉ
DE LA GAMME ZIP

flexico.com

france.commercial@flexico.fr