

CAPIFILPSI

packaging



Liens de fermeture - Closures material

FABRIQUÉ EN FRANCE
MADE IN FRANCE

Notre savoir faire : Créer du lien

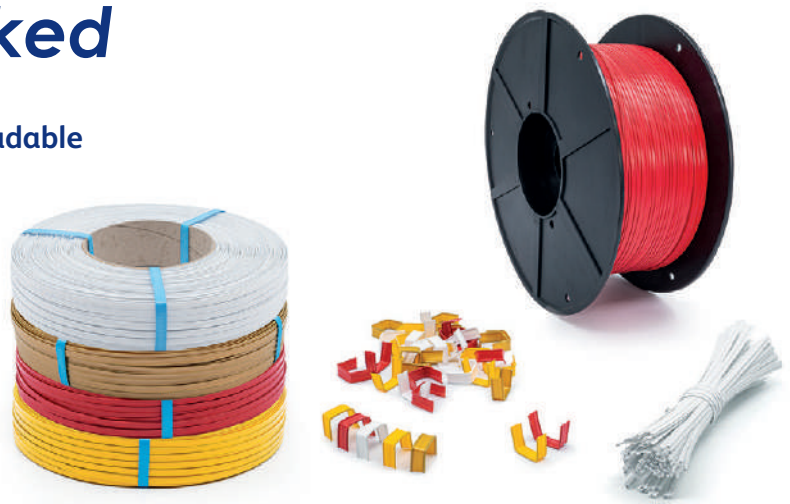
CAPIFILPSI est créateur et fabricant de liens plastiques pour fermetures d'emballages biodégradables ou recyclables. Notre volonté est de proposer à nos clients des produits de qualité, innovants et respectueux de l'environnement.

« Un mode de développement qui répond aux besoins des générations présentes, sans compromettre la capacité des générations futures de répondre aux leurs. »*

Our expertise : *Linked*

CAPIFILPSI designs and produces biodegradable or recyclable plastic packaging closures. Our commitment is to offer our clients quality, innovative and environmentally friendly products.

“A world of development that meets the needs of present generations, without compromising the ability of future generations to respond to their own.” *



CAPIFILPSI S'ENGAGE : RSE CAPIFILPSI'S COMMITMENT: CSR

- Produire en France
Made in France
- Travailler avec des fournisseurs engagés
Work with committed suppliers
- Nouer des partenariats solidaires
Strong partnerships
- Soutenir les éco-gestes
Support ecologically-friendly actions
- Limiter sa production de déchets
Limit waste production
- Acheter éco-responsable
Sustainable procurement policy



 Fabrication française
Made in France



Membre de la **French Fab**
French Fab member



15 lignes de production
15 Extrusion lines



4 500 m² de bâtiment industriel basé à Saint-Marcellin au pied du Vercors
4500 sq m building in St Marcellin, in the foothills of the Vercors



50 salariés
50 employees



 **La Région**
Auvergne-Rhône-Alpes

Sommaire



CLIPBAND

- Clipband classiquep. 4
Classic clipband
- Clipband préformé.....p. 5
U Clip
- Clipband **biodégradable**.....p. 6
Biodegradable Clipband
- Clipband préformé **biodégradable**.....p. 7
Biodegradable U Clip



TWISTBAND - TWIST TIE

- Twist classique.....p. 8
Twist Tie
- Twist découpé.....p. 9
Cut twist tie
- Twist **biodégradable**.....p. 10
Biodegradable twist tie
- Twist **biodégradable** découpé.....p. 11
Biodegradable twist tie cut
- Twist monomatière **recyclable**.....p. 12
Recycled twist tie full plastic
- Twist monomatière **recyclable** découpé.....p. 12
Recycled cut twist tie full plastic





Clipband classique

Classic clipband

- > Bande plastique renforcée de deux fils sur les bords.
Plastic band reinforced with two wires on the edges.
- > Fonctionne sur toutes les machines d'emballages.
Specifically designed for use on all well-known semi- and full-automatic clip packaging machines.
- > **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matières Raw material	Ø	Couleur Color	Conditionnement Packing
50530000113		0,57	Blanc - White	600 mètres sur bobine ou mandrin <i>Reels of 600 meters</i>
50530000203		0,57	Bleu - Blue	
50530000308		0,57	Vert - Green	
50530000402	Acier + PP	0,57	Rouge - Red	
50530015816	Steel + PP	0,57	Marron - Brown	
50530000501		0,57	Jaune - Yellow	
50530000623		0,57	Doré - Gold	
50530000724		0,57	Argent - Silver	
50530000813		0,68	Blanc - White	500 mètres sur bobine ou mandrin <i>Reels of 500 meters</i>
50530000903		0,68	Bleu - Blue	
50530001008		0,68	Vert - Green	
50530001102	Acier + PP	0,68	Rouge - Red	
50530015716	Steel + PP	0,68	Marron - Brown	
50530001201		0,68	Jaune - Yellow	
50530001323		0,68	Doré - Gold	
50530001424		0,68	Argent - Silver	





Clipband préformé U Clip

- > Bande plastique renforcée de deux fils sur les bords.
Plastic band reinforced with two wires on the edges.
- > **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matières Raw material	Longueur Lenght	Ø	Couleur Color	Conditionnement Packing
50630001513		55 mm	0,57	Blanc - White	
50630001603		55 mm	0,57	Bleu - Blue	
50630001708		55 mm	0,57	Vert - Green	
50630001802	Acier + PP	55 mm	0,57	Rouge - Red	Sachet de 1 000 clips 1000 clips/bag
50630015916	Steel + PP	55 mm	0,57	Marron - Brown	
50630001901		55 mm	0,57	Jaune - Yellow	
50630002023		55 mm	0,57	Doré - Gold	
50630002124		55 mm	0,57	Argent - Silver	
50630002213		55 mm	0,68	Blanc - White	
50630002303		55 mm	0,68	Bleu - Blue	
50630002408		55 mm	0,68	Vert - Green	
50630002502	Acier + PP	55 mm	0,68	Rouge - Red	Sachet de 1 000 clips 1000 clips/bag
50630016016	Steel + PP	55 mm	0,68	Marron - Brown	
50630002601		55 mm	0,68	Jaune - Yellow	
50630002723		55 mm	0,68	Doré - Gold	
50630002824		55 mm	0,68	Argent - Silver	





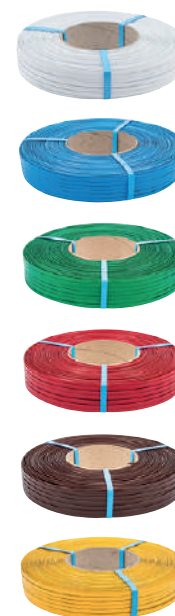
Clipband biodégradable

Biodegradable Clipband



- Bande plastique renforcée de deux fils sur les bords.
Plastic band reinforced with two wires on the edges.
- Fonctionne sur toutes les machines d'emballages.
Specifically designed for use on all well-known semi- and full-automatic clip packaging machines.
- La matière est **certifiée biodégradable in soil EN 17033**.
Raw material certified biodegradable in soil EN 17033.
- **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matières Raw material	Ø	Couleur Color	Conditionnement Packing
50530002913		0,57	Blanc - White	600 mètres sur bobine ou mandrin Reels of 600 meters
50530003003	Acier +	0,57	Bleu - Blue	
50530003108	Bioplastique	0,57	Vert - Green	
50530003202	Steel +	0,57	Rouge - Red	
50530016216	bioplastic	0,57	Marron - Brown	
50530003301		0,57	Jaune - Yellow	600 mètres sur bobine ou mandrin Reels of 600 meters
50530003613		0,68	Blanc - White	
50530003703	Acier +	0,68	Bleu - Blue	
50530003808	Bioplastique	0,68	Vert - Green	
50530003902	Steel +	0,68	Rouge - Red	
50530016116	bioplastic	0,68	Marron - Brown	
50530004001		0,68	Jaune - Yellow	





Clipband préformé **biodégradable** Biodegradable U Clip



- Bande plastique renforcée de deux fils sur les bords.
Plastic band reinforced with two wires on the edges.
- La matière est **certifiée biodégradable in soil EN 17033**.
Raw material certified biodegradable in soil EN 17033.
- **Applications** : Pour fermer manuellement des sachets contenant des biscuits, des bonbons, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matières Raw material	Longueur Lenght	Ø	Couleur Color	Conditionnement Packing
50630004313	Acier + Bioplastique <i>Steel + bioplastic</i>	55 mm	0,57	Blanc - <i>White</i>	Sachet de 1 000 clips <i>1000 clips/bag</i>
50630004403		55 mm	0,57	Bleu - <i>Blue</i>	
50630004508		55 mm	0,57	Vert - <i>Green</i>	
50630004602		55 mm	0,57	Rouge - <i>Red</i>	
50630016316		55 mm	0,57	Marron - <i>Brown</i>	
50630004701		55 mm	0,57	Jaune - <i>Yellow</i>	
50630005013	Acier + Bioplastique <i>Steel + bioplastic</i>	55 mm	0,68	Blanc - <i>White</i>	Sachet de 1 000 clips <i>1000 clips/bag</i>
50630005103		55 mm	0,68	Bleu - <i>Blue</i>	
50630005208		55 mm	0,68	Vert - <i>Green</i>	
50630005302		55 mm	0,68	Rouge - <i>Red</i>	
50630016416		55 mm	0,68	Marron - <i>Brown</i>	
50630005401		55 mm	0,68	Jaune - <i>Yellow</i>	





Twist classique Twist Tie

- > Bande plastique renforcée d'un seul fil placé au milieu.
Plastic band reinforced with a single wire placed in the middle.
- > Fonctionne sur toutes les machines d'emballages.
Specifically designed for use on all well-known semi- and full-automatic clip packaging machines.
- > **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matières Raw material	Ø	Couleur Color	Conditionnement Packing
50531007113	Acier + PP Steel + PP	0,4	Blanc - White	900 mètres sur bobine <i>Reels of 900 meters</i>
50531007203		0,4	Bleu - Blue	
50531007308		0,4	Vert - Green	
50531007402		0,4	Rouge - Red	
50531016716		0,4	Marron - Brown	
50531007501		0,4	Jaune - Yellow	
50531007623		0,4	Doré - Gold	
50531007724		0,4	Argent - Silver	
50531007813		Acier + PP Steel + PP	0,5	
50531007903	0,5		Bleu - Blue	
50531008008	0,5		Vert - Green	
50531008102	0,5		Rouge - Red	
50531016516	0,5		Marron - Brown	
50531008201	0,5		Jaune - Yellow	
50531008323	0,5		Doré - Gold	
50531008424	0,5	Argent - Silver		





Twist découpé Cut twist tie

- > Bande plastique renforcée d'un seul fil placé au milieu **découpés tous les 100 mm.**
Plastic band reinforced with a single wire placed in the middle cut every 100 mm.
- > Fonctionne sur toutes les machines d'emballages.
Specifically designed for use on all well-known semi- and full-automatic clip packaging machines.
- > **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matières Raw material	Longueur Length	Ø	Couleur Color	Conditionnement Packing
50631008513		100 mm	0,4	Blanc - White	
50631008603		100 mm	0,4	Bleu - Blue	
50631008708		100 mm	0,4	Vert - Green	
50631008802	Acier + PP	100 mm	0,4	Rouge - Red	Sachet de 1000 pièces
50631016816	Steel + PP	100 mm	0,4	Marron - Brown	1000 pieces/bag
50631008901		100 mm	0,4	Jaune - Yellow	
50631009023		100 mm	0,4	Doré - Gold	
50631009124		100 mm	0,4	Argent - Silver	
50631009213		100 mm	0,5	Blanc - White	
50631009303		100 mm	0,5	Bleu - Blue	
50631009408		100 mm	0,5	Vert - Green	
50631009502	Acier + PP	100 mm	0,5	Rouge - Red	Sachet de 1000 pièces
50631016616	Steel + PP	100 mm	0,5	Marron - Brown	1000 pieces/bag
50631009601		100 mm	0,5	Jaune - Yellow	
50631009723		100 mm	0,5	Doré - Gold	
50631009824		100 mm	0,5	Argent - Silver	





Twist biodégradable

Biodegradable twist tie



- Bande plastique renforcée d'un seul fil placé au milieu.
Plastic band reinforced with a single wire placed in the middle.
- Fonctionne sur toutes les machines d'emballages.
Specifically designed for use on all well-known semi- and full-automatic clip packaging machines.
- La matière est **certifiée biodégradable in soil EN 17033**.
Raw material certified biodegradable in soil EN 17033.
- **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matières Raw material	Ø	Couleur Color	Conditionnement Packing
50531009913		0,4	Blanc - White	
50531010003	Acier + Bioplastique	0,4	Bleu - Blue	900 mètres sur bobine <i>Reels of</i> 900 meters
50531010108		0,4	Vert - Green	
50531010202		0,4	Rouge - Red	
50531017116		0,4	Marron - Brown	
50531010301		0,4	Jaune - Yellow	
50531010613		0,5	Blanc - White	
50531010703	Acier + Bioplastique	0,5	Bleu - Blue	900 mètres sur bobine <i>Reels of</i> 900 meters
50531010808		0,5	Vert - Green	
50531010902		0,5	Rouge - Red	
50531016916		0,5	Marron - Brown	
50531011001		0,5	Jaune - Yellow	





Twist biodégradable découpé

Biodegradable twist tie cut



- > Bande plastique renforcée d'un seul fil placé au milieu **découpés tous les 100 mm.**
Plastic band reinforced with a single wire placed in the middle cut every 100 mm.
- > Fonctionne sur toutes les machines d'emballages.
Specifically designed for use on all well-known semi- and full-automatic clip packaging machines.
- > La matière est **certifiée biodégradable in soil EN 17033.**
Raw material certified biodegradable in soil EN 17033
- > **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matières Raw material	Longueur Lenght	Ø	Couleur Color	Conditionnement Packing
50631011313		100 mm	0,4	Blanc - White	
50631011403		100 mm	0,4	Bleu - Blue	
50631011508	Acier + Bioplastique	100 mm	0,4	Vert - Green	Sachet de 1000 pièces
50631011602	Steel + bioplastic	100 mm	0,4	Rouge - Red	1000 pieces/bag
50631017216		100 mm	0,4	Marron - Brown	
50631011701		100 mm	0,4	Jaune - Yellow	
50631012013		100 mm	0,5	Blanc - White	
50631012103		100 mm	0,5	Bleu - Blue	
50631012208	Acier + Bioplastique	100 mm	0,5	Vert - Green	Sachet de 1000 pièces
50631012302	Steel + bioplastic	100 mm	0,5	Rouge - Red	1000 pieces/bag
50631017016		100 mm	0,5	Marron - Brown	
50631012401		100 mm	0,5	Jaune - Yellow	





Twist monomatière recyclable

Recycled twist tie full plastic



- Bande 100 % plastique sans renfort métallique.
100% plastic. Metal free
- Fonctionne sur toutes les machines d'emballages.
Specifically designed for use on all well-known semi- and full-automatic clip packaging machines.
- **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matière Raw material	Couleur Color	Conditionnement Packing
50531012713	100 % plastique Full plastic	Blanc - White	900 mètres sur bobine <i>Reels of 900 meters</i>
50531012803		Bleu - Blue	
50531012908		Vert - Green	
50531013002		Rouge - Red	
50531013101		Jaune - Yellow	
50531013223		Doré - Gold	
50531013324		Argent - Silver	



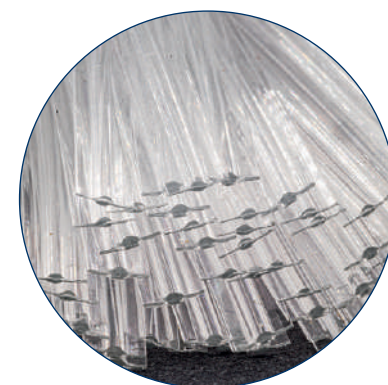
Twist monomatière recyclable découpé

Recycled cut twist tie full plastic



- Bande 100 % plastique sans renfort métallique **découpés tous les 100 mm.**
Plastic band reinforced with a single wire placed in the middle cut every 100 mm.
- Fonctionne sur toutes les machines d'emballages.
Specifically designed for use on all well-known semi- and full-automatic clip packaging machines.
- **Applications :** Conçu pour fermer des sacs de pains, de gâteaux, de confiseries, de pâtes, etc.
Can be used for closing bakery, pastry, confectionery, pasta and many other kinds of bags.

Référence Code	Matière Raw material	Longueur Lenght	Couleur Color	Conditionnement Packing
50631013413	100 % plastique Full plastic	100 mm	Blanc - White	Sachet de 1000 pièces <i>1000 pieces/bag</i>
50631013503		100 mm	Bleu - Blue	
50631013608		100 mm	Vert - Green	
50631013702		100 mm	Rouge - Red	
50631013801		100 mm	Jaune - Yellow	
50631013923		100 mm	Doré - Gold	
50631014024		100 mm	Argent - Silver	



NOS AUTRES GAMMES



➤ Barrettes nasales pour masques chirurgicaux et FFP2
Surgical and FFP2 masks nose bridge

➤ **Innovation : barrette nasale 100 % recyclable et barrette nasale biodégradable**
Recyclable nose bridge and biodegradable nose bridge



➤ **Gamme innovante de liens de tuteurage :**

Liens **biodégradables**

Fils **compostables in soil**

Garden twist tie innovation :

Biodegradable twist tie

Compostables in soil twist tie

➤ Liens **sécables**

Breakable twists ties

➤ Emballage en carton compostable et **encres végétales**

Cardboard packaging and vegetable-based inks

40 ans d'expérience

pour accompagner vos projets avec nos produits propres et sur-mesure

*40 years of experience
to support your projects with our own and custom-made products*



Avant-projet

Preliminary - Draft



Accompagnement à la rédaction du cahier des charges

Support for the drafting of the specifications



Conception et modélisation 2D et 3D

2D and 3D design and modeling



Analyse des matériaux

Materials analysis



Prototypage et tests

Prototyping and Testing



Industrialisation

Production



Parachèvement

Finishing

*au pied du Vercors
at the foot of the Vercors*



64 rue de la Plaine
38160 Saint-Marcellin
France

Tél. +33 (0)4 76 07 93 76

contact@capifilpsi.com

www.capifilpsi.com