

CERCLAGE



Comment choisir votre feuilard ?

	Type de charges	Utilisation	Principaux avantages	Résistance jusqu'à	Applications
Polypropylène (PP)	Charges légères	Stockage courte durée	Economique, léger	350 kg	Colis, palettes
Polyester (PET)	Charges très lourdes compactées	Stockage longue durée, en extérieur	Ultra résistant, léger et maniable sans risque, mémoire élastique, résistant à l'humidité, économique	1000 kg	Palettes, bois, matériaux de construction, métallurgie, verrerie
Textile Fil à fil et tressé	Charges fragiles et lourdes, hétérogènes	Stockage en extérieur	Solidité, forte résistance aux produits abrasifs	900 kg	Arrimage, presses à balles, bois
Textile composite	Charges lourdes, toutes formes, avec arêtes saillantes	Stockage longue durée, en extérieur	Ultra résistant, léger et maniable sans risque, résistant à l'humidité	1100 kg	Produits agressifs
Acier	Charges très lourdes rigides, peu compressibles angles saillants, cerclage à chaud	Stockage longue durée, en extérieur (Zingué)	Forte résistance aux impacts, très bonne conservation de la résistance dans le temps	4600 kg	Briques, matériaux de construction, bois, métallurgie

FIABILISEZ VOS COLISAGES : IMPRIMEZ VOS FEUILLARDS !

Grâce à l'impression numérique, la personnalisation est possible à partir de 12 bobines.



FEUILLARDS MANUELS

PP (POLYPROPYLÈNE)

Simple et économique, le feuillard polypropylène est disponible en différentes qualités, avec joues plastiques.



Code Article	Dimensions laize x épaisseur x L	Résistance (Kg)	Couleur
4600	12 mm x 0,60 mm x 1500 ml Economique	110	Blanc
36633	12 mm x 0,60 mm x 1500 ml Economique	130	Noir
46320	12 mm x 0,80 mm x 1000 ml	220	Noir

FEUILLARDS PAPIER

Convient pour le cerclage des caisses et des colis pour en assurer l'inviolabilité ou le regroupement. Il est fixé par soudage à chaud avec un appareil de cerclage électrique ou sur une cerceuse à arche. Imprimable en 1 couleur noir.



Code Article	Largeur	Longueur	Mandrin
82506	9 mm	2000 m	200 mm
82507	12 mm	2000 m	200 mm

BOUCLES PLASTIQUES AUTOBLOQUANTES À PICOTS



Code Article	Largeur (mm)
4547	12 - 13
23814	16

Découvrez également notre cerceuse compatible pour feuillard PP et papier.

CHARIOTS DÉVIDOIRS POLYVALENTS



Réf. 4803



Réf. 46375

Code Article	Feuillard PP, PET ou acier trancanné	Diamètre (mm)
4803	Standard	200 / 280 / 406
46375	Robuste	406

CHARIOTS DÉVIDOIRS

Disponible pour bobines de feuillard PP ou textile.



Code Article	Diamètre Mandrins (mm)
58520	25 à 76 sur pied
4802	25 à 76 sur roulettes

TENDEURS SERTISSEURS MANUELS AVEC CHAPE

Code Article	Épaisseur (mm)	Feuillard
70363	16	PP ou PET

TENDEURS MANUELS AVEC BOUCLE

Code Article	Largeur	Feuillard
4813	12 à 19	PP / Textile

TEXTILE

FIL À FIL ET COMPOSITES

Grande résistance à l'allongement. Fabriqué à partir de fils de polyester. Adapté aux charges lourdes. Diamètre intérieur mandrin 76 mm.

Code Article	Type	Dimensions l (mm) x L (m)	Résistance mini (Kg)	Diamètre Mandrin (mm)
24083	Fil à fil	13 x 1100	380	76
24232	Fil à fil	16 x 850	450	76
29994	Fil à fil	19 x 600	550	76
57787	Composite	25 x 600	900	200

TISSÉ

Convient aux charges très lourdes, résiste aux UV et variations de température. Diamètre intérieur mandrin 76 mm.

Code Article	Dimensions l (mm) x L (m)	Résistance mini (Kg)
24648	13 x 1100	315
30898	16 x 850	450
29996	19 x 600	580
57733	32 x 600	1485

FEUILLARD POUR PRESSE À BALLES (PAB)



Code Article	Dimensions l (mm) x L (m)	Résistance mini (Kg)	Diamètre Mandrin (mm)
27132	9 x 500	280	60 / 63
24372	13 x 500	390	60 / 63
71437	16 x 340	450	60 / 63

BOUCLE MÉTAL



Code Article	Type d'acier	Dimensions (mm)
41306	Phosphatée*	13
32381	Phosphatée*	16
28849	Phosphatée*	19
4545	Galvanisé	13
25302	Galvanisé	16
21761	Galvanisé	19

*Antiglisse.

CHAPES



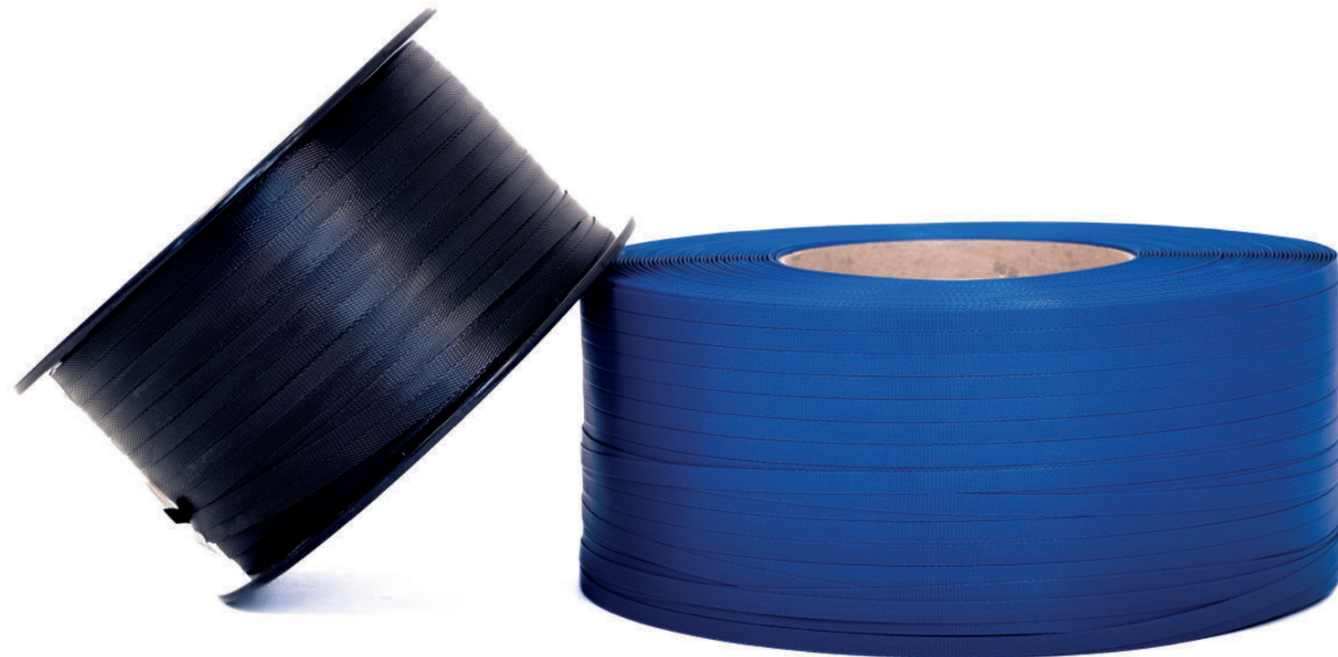
Code Article	Type	Épaisseur feuillard (mm)
30908	Crantées ouvertes	13
30909	Crantées ouvertes	16
4548	Lisses ouvertes	13
57610	Lisses ouvertes	16

FEUILLARDS AUTOMATIQUES



PP (POLYPROPYLENE)

Code Article	Dimensions laize (mm) x épaisseur (mm) x L (m)	Diamètre Mandrin (mm)	Résistance (Kg)	Couleur
30665	8 x 0,55 x 4000	200	86	Bleu
32000	9 x 0,55 x 4000	200	89	Bleu
20362	9 x 0,63 x 4000	200	112	Bleu
25403	9 x 0,63 x 2600	280	112	Bleu
30858	12 x 0,55 x 3000	200	112	Blanc
4597	12 x 0,55 x 3000	200	112	Bleu
4572	12 x 0,55 x 2500	280	133	Bleu
26290	12 x 0,63 x 3000	200	146	Blanc
10029	12 x 0,63 x 3000	200	146	Bleu
37116	12 x 0,65 x 2500	406	150	Blanc
30867	12 x 0,75 x 1600	280	225	Noir
30861	12 x 0,75 x 2000	406	225	Noir
28053	12 x 0,80 x 2000	406	250	Blanc



COINS PARAFEUILLARDS PP



Code Article	Désignation	Dimensions l (mm) x L (m)
20015	Sans picot	40 x 40 x 3
22432	Sans picot	40 x 40 x 3

PET (POLYESTER)

Pour charges lourdes. Alternative au feuillard acier grâce à une forte résistance mécanique.



Code Article	Type	Dimensions l (mm) x épaisseur (mm) x L (m)	Résistance mini (Kg)
32721	Gauffré	11 x 0,5 x 4100	155
23654	Gauffré	12 x 0,6 x 2500	270
57748	Gauffré	12,5 x 0,7 x 2000	354
33130	Gauffré	15,5 x 0,6 x 2000	380
60162	Gauffré	15,5 x 0,8 x 1600	480
43047	Gauffré	15,5 x 0,9 x 1500	534
36915	Lisse	19 x 1 x 1000	820

Feuillards verts diamètre mandrin 406 mm.

FEUILLARDS ACIER - TRANCANNÉS (OW) SUR MANDRINS DE 406 MM



Code Article	Type	Dimensions l (mm) x épaisseur (mm)	Couleur
46389	Standard	12,7 x 0,5	Noir
46357	Standard	16 x 0,5	Bleu
30808	Standard	16 x 0,5	Noir
30807	Standard	19 x 0,6	Noir
68424	Haute résistance	19 x 0,6	Noir

FEUILLARDS ACIER - GALETTES (RW)



Code Article	Type	Dimensions l (mm) x épaisseur (mm)	Couleur	Mandrin (mm)
57757	Standard	16 x 0,5	Noir	300
57755	Standard	19 x 0,5	Noir	300
60472	Standard	32 x 0,5	Bleu	406

OUTILS

TENDEUR SERTISSEUR À BATTERIE BXT3

Outil manuel pour le cerclage en plastique (feuillard PP ou PET)

- Basse consommation d'énergie
- Charge rapide (moins de 30 minutes)
- Jusqu'à 40 cerclages/h.

BXT3-13 : 9-10 mm, 12-13 mm

BXT3-16 : 12-13 mm, 15-16 mm

BXT3-19 : 15-16 mm, 18-19 mm



TENDEUR SERTISSEUR À BATTERIE ZAPAK

Soudure par thermo-friction pour feuillard PP et PET

Combiné pour feuillard 9 à 16 mm PZ-916

Tension max : 250 kg

Combiné pour feuillard 16 à 19 mm PZ-1619.

Tension max : 400 kg



TENDEUR SERTISSEUR MANUEL SIGNODE

SCL-2 : Outil de cerclage sans chape pour feuillard acier

- Léger : utilisation rapide et sûre
- Effort réduit pour le sertissage
- Productivité élevée
- Faible coût d'utilisation
- Maintenance réduite

Feuillards de 13 à 19 mm



COLLE ET APPLICATEUR

PISTOLET À COLLE

Collage par points ou par traits.



Code Article	Caractéristiques techniques
41322	225 - 80 W
41323	285 - 220 W

COLLE THERMOFUSIBLE EN PASTILLES



AGRAFES ET MACHINES À AGRAFER

AGRAFEUSE MANUELLE

Système de réglage qui s'adapte à l'épaisseur des cartons.



Code Article	Modèle
41313	MT A18
73298	MT A22

Idéale pour vos productions à cadences élevées.



Code Article	Modèle
41322	MT - PB - A22
41323	AT - PB - A22

AGRAFEUSE PNEUMATIQUE

Rapide et simple d'utilisation. Idéale pour cadences moyennes.



Code Article	Modèle
46286	AT - AT18 P
46945	AT - AT22 P

AGRAFES



Code Article	Dimensions Largeur x Hauteur (mm)
3019	35 / 15
46306	35 / 18
57768	35 / 22