

Cercler



- 49.....Feuillard polypropylène
- 54.....Feuillard polyester
- 56.....Feuillard textile
- 60.....Feuillard acier



Comment bien choisir son feillard ?

Le choix du feillard s'effectue en fonction de différents paramètres :

- La nature de la charge (poids, élasticité)
- Les manipulations et les modes de transport
- Les conditions de stockage
- Les équipements existants

Sécuriser



Maintenir



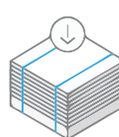
Regrouper



Fermer



Compresser



	POLYPROPYLÈNE (PP)	POLYESTER (PET)	TEXTILE	ACIER
Type de charge	Légères et moyennes	Très lourdes	Lourdes et fragiles	Très lourdes
Fermeture	Tendeur manuel Tendeur électrique	Tendeur manuel Tendeur électrique	Tendeur manuel	Tendeur manuel Tendeur pneumatique
Dimensions	4 à 16 mm	8 à 25 mm	10 à 40 mm	13 à 32 mm
Avantages	Recyclable Imprimable Économique Léger, souple, non blessant	Recyclable Maniable sans risque Très résistant à la rupture et aux chocs Résistant aux conditions difficiles	Économique Très résistant à la rupture Léger, souple, non blessant Capacité d'allongement importante	Ultra résistant

Feuillard polypropylène



Simple et économique !

Le **feuillard polypropylène** permet un cerclage de haute qualité pour vos colis et palettes.

- Utilisation manuelle, sur machine ou tendeur
- Parfaite jonction par friction ou thermosoudure
- Allongement possible jusqu'à 50%
- Idéal pour les cadences élevées
- Disponible en version grainée ou lisse



PERSONNALISEZ VOTRE FEUILLARD !

Transformez vos emballages en support de communication avec nos feuillards personnalisables

Contactez notre expert au **03 23 54 52 00**

Référence	Largeur (mm) x Épaisseur (mm) x Longueur (M)	Résistance (kg)	Bobines / colis
Diamètre intérieur 200 mm			
FPP5X040	5 x 0,45 x 7500	50	2
FPPB8055	8 x 0,55 x 4000	70	2
FPPB9063	9 x 0,63 x 4000	100	2
FPP12X0.55	12 x 0,55 x 3000	130	2
7798	12 x 0,63 x 3000	135	2
10070020	15 x 0,80 x 1600	170	1
Diamètre intérieur 280 mm			
FPPB9055	9 x 0,55 x 3000	85	2
7797	12 x 0,63 x 2100	135	2
FPPB12073	12 x 0,73 x 2000	200	2
FPPB15063	15,5 x 0,63 x 1800	170	2
Diamètre intérieur 406 mm			
040047	11 x 0,65 x 2600	300	1
FPPGN1108	12 x 0,65x 2200	224	1
FPPB1275	12 x 0,73 x 2300	200	1
FPP0.75X12	12 x 0,75 x 2000	220	1
10090042	15 x 0,80 x 1500	300	1
10090014	15 x 0,80 x 1700	300	1

FEUILLARD POLYPROPYLÈNE AVEC JOUES PLASTIQUES

Pour les utilisations courantes !

Grâce à ses joues plastiques, la bobine garde un enroulement impeccable, ce qui vous permet de la transporter partout et sans contrainte.

Référence	Largeur (mm) x Épaisseur (mm) x Longueur (M)	Résistance (kg)	Bobines / colis
Diamètre intérieur 25 mm			
FPPJP1250	12 x 0,50 x 1500	120	2
0040003	12 x 0,60 x 1500	150	2
FPPJP1270	12 x 0,80 x 1000	280	2



DÉVIDOIR

Chariot en acier avec bac de rangement

Référence	Type feuillard	Diamètre int. Bobine (mm)
1060002	Joue plastique PP	70
BCFM405	PET, PP, composite, textile	200, 280 et 406



1060002



BCFM405



Transformez vos emballages en support de communication
avec notre feuillard personnalisable

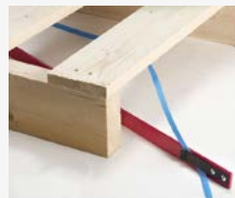


PASSE FEUILLARD

Facilitez-vous la tâche !

- Cette tige en fibre de verre permet le passage du feuillard sous la palette ou le colis
- Elle diminue le risque de blessures et de douleurs

Référence	Type feuillard	Longueur (cm)
164140	PP et PET	130



BOUCLE ACIER

Pour une tension optimale du feuillard !

- Disponible en version standard et version phosphatée
- Résiste à de fortes tensions
- Application pour feuillard polypropylène et textile
- Utilisation manuelle ou avec tendeur

Référence	Largeur (mm)	Boucles/boîte
Boucles galvanisées		
1020003	13	1000
1020004	16	1000
850021	19	1000
10200040	25	500
10200031	31	250
Boucles phosphatées		
1020009	19	1000
1020006	32	250



Boucle acier galvanisée



Boucle acier phosphatée



BOUCLE PLASTIQUE AUTOBLOQUANTE

Pour les charges légères !

- Utilisation manuelle ou avec tendeur

Référence	Largeur (mm)	Boucles/boîte
1020005	13	1000



CHAPES POUR FEUILLARD PP

Pour les charges moyennes à lourdes !

- Application pour feuillard polypropylène et polyester
- Utilisation avec tendeur



Produits personnalisables,
impression au laser de votre
logo, **plus d'informations,**
contactez-nous

Référence	Largeur (mm)	Chapes/boîte	Avec picot
CHK013EME	13	1000	Oui
CHK016EME	16	1000	Oui
1010001	12 x 28	4000	Non
1010004	15 x 28	3000	Non



Chape avec picot



Chape sans picot



TENDEUR STANDARD

Pour un usage basique !

- S'utilise avec des boucles en acier



99322

Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)
TENDEURDLT	PP	12 à 13
99322	PP et textile	13 à 19
2975.163	PP et textile	13 à 19

TENDEUR-SERTISSEUR ÉCONOMIQUE

- S'utilise avec des boucles en acier

Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)
ACTDSERTPP	PP	12 à 16

ACTDSERTPP



TENDEUR-SERTISSEUR STANDARD

Tend, sertit et coupe le feuillard !

- Grande capacité de serrage
- S'utilise en position horizontale et verticale



2973.161

Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)
2973.161	PP et PET	13
2973.261	PP et PET	15 et 16

KIT DE CERCLAGE

Le cerclage clé en main !

- Ce kit est l'outil idéal pour vos besoins de cerclage ponctuels
- Il contient une bobine de feuillard polypropylène et 200 boucles plastiques autobloquantes

Référence	Description
Kit de cerclage	200 boucles en plastique
	600 m de feuillard PP



Feuillard polyester



Résistant et souple !

Le **feuillard polyester** est une alternative au feuillard acier grâce à sa forte résistance et sa souplesse qui le rend plus sécuritaire.

- Utilisation manuelle ou sur machines automatiques à forte cadence
- Résiste à la rouille, aux UV et aux intempéries
- Résistant aux charges abrasives et aux angles tranchants
- Écologique : réalisé à partir d'une matière première recyclée et recyclable à 100%

Référence	Largeur (mm) x Épaisseur (mm) x Longueur (M)	Résistance (kg)	Ø Mandrin	Couleur
FPET12557	12 x 0,60 x 2500	290	406	Vert
FPET12070	12 x 0,70 x 2600	290	406	Vert
FPET153069	15 x 0,80 x 1600	480	406	Vert
131201F2	15,5 x 0,60 x 2000	380	406	Vert
FPET16X1	15,5 x 1,00 x 1200	534	406	Vert
FPET19085	19 x 0,90 x 1200	700	406	Vert
FPET25X1	25 x 1,00 x 650	1179	406	Vert



DÉVIDOIR ROBUSTE

Chariot en acier avec bac de rangement

Référence	Type de feuillard	Diamètre int. Bobine (mm)
DECFLMUP	PP et PET	200, 280 et 406

DECFLMUP

TENDEUR PNEUMATIQUE ITA 14

Solide et fiable !

- Appareil de cerclage pneumatique
- Soudure par vibration

Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)
ITA 14	PP et PET	25 et 32



N'hésitez pas à contacter notre expert concernant les tendeurs



ITA 14

TENDEUR ÉLECTRIQUE STANDARD ITA 24

Cerclage facile rapide et fiable !

- Soudure par vibration
- Résistance de la soudure d'environ 80% en fonction de la qualité du feuillard



ITA 24

Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)
ITA 24	PP et PET	13 et 16



SCANNEZ-MOI POUR LA DÉMO

TENDEUR ÉLECTRIQUE NOUVELLE GÉNÉRATION ITA 28

Tend, soude et coupe le feuillard !

- Résistance de la soudure d'environ 75% en fonction de la qualité du feuillard
- 3 modes de fonctionnement : automatique, semi-automatique, manuel
- Sans levier d'ouverture
- Affichage numérique
- Design ergonomique et équilibré
- Moteurs robustes et bien protégés



Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)
ITA 28	PP et PET	12 et 16

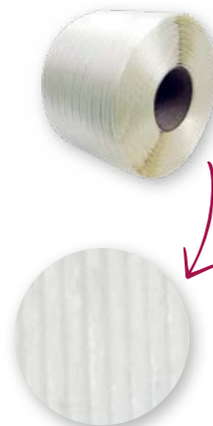
Feuillard textile

FEUILLARD TEXTILE FIL À FIL

Fabriqué à partir de **films de polyester collés**, le feuillard textile fil à fil est idéal pour le cerclage de vos produits fragiles.

- Résiste à la rouille, aux UV et aux intempéries
- Utilisation manuelle avec tendeur et boucles

Référence	Largeur (mm) x Longueur (M)	Ø Mandrin	Résistance linéaire (kg)	Couleur
CSH13.390/110	13 x 1100	76	390	Blanc
CSH16.450/850	16 x 850	76	500	Blanc
CSH16.600/600	16 x 600	76	600	Blanc
CSH19.725/500	19 x 600	76	600	Blanc
CSH25.850/500	25 x 500	76	850	Blanc
CSH35.1350/150	35 x 150	76	1350	Blanc



FEUILLARD TEXTILE TISSÉ

Fabriqué à partir de **films de polyester tissés et tressés**, le feuillard textile tissé est idéal pour le cerclage de vos produits lourds et fragiles.

- Résiste à la rouille, aux UV et aux intempéries
- Utilisation manuelle avec tendeur et boucles
- Ne marque pas les charges, épouse les formes des charges maintenues

Référence	Largeur (mm) x Longueur (M)	Ø Mandrin	Résistance linéaire (kg)	Couleur
CSW13.370/100	13 x 1100	76	370	Blanc
CSW16.460/760	16 x 850	76	460	Blanc
L60	19 x 600	76	580	Blanc
CSW25X300	25 x 300	76	1070	Blanc
CSW32.1350/150	32 x 150	76	1350	Blanc



FEUILLARD TEXTILE COMPOSITE

Fabriqué à partir de **fils de polyester enveloppés d'une gaine plastique protectrice**, le feuellard composite est idéal pour le cerclage de vos produits lourds et abrasifs.

- Alternative au feuellard acier
- Absorbe les chocs
- Résiste à la rouille, aux UV et aux intempéries
- Utilisation manuelle avec tendeur et boucle

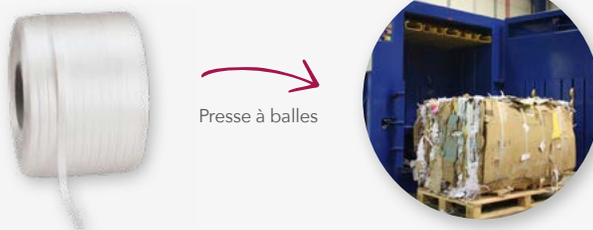
Référence	Largeur (mm) x Longueur (M)	Ø Mandrin	Résistance linéaire (kg)	Couleur
CSC13.300/110	13 x 1100	200	330	Blanc
CSC16.425/850	16 x 850	200	425	Blanc
CSC19.650/600	19 x 600	200	650	Blanc
CSC31.1600/40	31 x 300	200	1600	Blanc



FEUILLARD POUR PRESSE À BALLES

Fabriqué à partir de **fils polyester (PET) collés**, ce feuellard est spécialement conçu pour les presses à compacter les déchets.

Référence	Largeur (mm) x Longueur (M)	Ø Mandrin	Résistance linéaire (kg)	Couleur
9821	13 x 500	76	390	Blanc
9822	16 x 320	76	470	Blanc



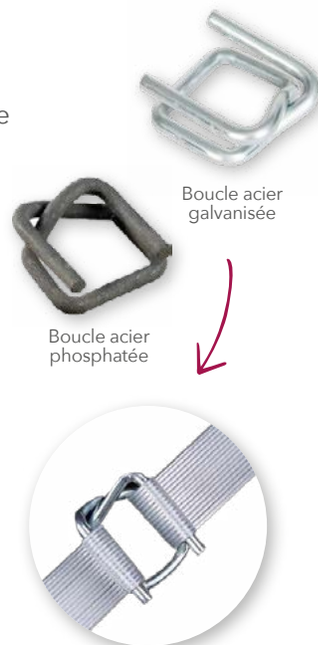
Presse à balles

BOUCLE ACIER

Pour une tension optimale du feuilard !

- Disponible en version standard et version phosphatée
- Résiste à de fortes tensions
- Applications pour feuilard polypropylène et textile
- Utilisation manuelle ou avec tendeur

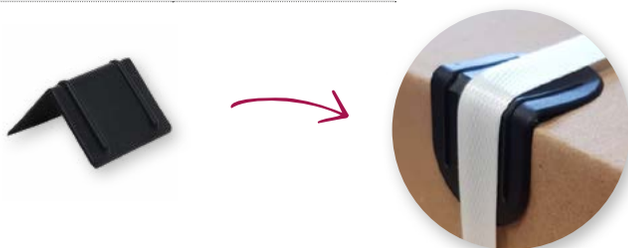
Référence	Largeur (mm)	Boucles/boîte
Boucles galvanisées		
1020003	13	1000
1020004	16	1000
850021	19	1000
10200040	25	500
10200031	31	250
Boucles phosphatées		
1020009	19	1000
1020006	32	250



COIN PARAFEUILLARD

Protège les angles de vos colis et palettes !

Référence	Dimensions feuilard (mm)	Coins/boîte
7A4100COIN	20 x 20	2000
PRFGM	40 x 40	1000



DÉVIDOIR TEXTILE PORTABLE

Transportable et pratique grâce à sa poignée et son bac de rangement

Référence	Type feuillard	Diamètre int. Bobine (mm)
DEVIDOIR PL	Textile	76



Dévidoir textile portable

DÉVIDOIR TEXTILE MOBILE

Chariot en acier avec bac de rangement



Dévidoir textile mobile

Référence	Type feuillard	Diamètre int. Bobine (mm)
DEVIDOIR	Textile	76



Pour plus d'informations concernant les différents feuillards, **consultez-nous**

TENDEUR STANDARD

Pour un usage basique

- S'utilise avec des boucles en acier

Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)
99322	PP et textile	13 à 19
2975.163	PP et textile	13 à 19



Feuillard acier



FEUILLARD ACIER MONOSPIRE/MULTISPIRE

Le **feuillard acier** est idéal pour le **cerclage des charges très lourdes, rigides et abrasives**.

- Forte résistance à la rupture
- Conserve ses propriétés dans les conditions extrêmes
- Résiste à la corrosion
- Permet la répartition de la tension autour de la charge
- Recyclable



Feuillard acier
(bleu, zinc et noir)

Référence	Largeur (mm) x Epaisseur (mm)	Poids bobine (kg)	Couleur
Monospire			
12251	12,7 x 0,50	25	Bleu
FAB15705RW	16 x 0,50	25	Bleu
12451	19 x 0,50	25	Noir
FAB19X08RW	19 x 0,80	28	Bleu
GALETTE25	25 x 0,80	41	Bleu
Multispire			
10.2007	16 x 0,60	50	Bleu
10.2008	19 x 0,50	50	Bleu
10.9403	19 x 0,50	50	Zinc
10.9420	19 x 0,80	50	Noir
10.9300	12,7 x 0,50	50	Noir



Tendeur
standard

Feuillard acier
monospire



Feuillard acier
multispire



DÉVIDOIR

Chariot en acier avec bac de rangement !

Référence	Type bobine	Descriptif
2006002	Monospire	Galette 13, 16, 19 mm
1192.610	Multispire et monospire	Couronne 32 mm ou galette 25 mm

i Pour plus d'informations concernant les différents dévidoirs, **consultez-nous**



TENDEUR SERTISSEUR STANDARD

Appareil de cerclage sertisseur pour feuillard acier !

- S'utilise avec ou sans chape

Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)	Utilisation chape
ITA30	Acier	13, 16 et 19	Sans
ITA34	Acier	19, 25 et 32	Avec



TENDEUR SERTISSEUR ÉCONOMIQUE

Tendeur compact pour colis plats

- Pince à simple sertissage
- A utiliser en combiné avec la cisaille



Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)	Épaisseur feuillard (mm)
TENDEURMANUEL	Acier	16 à 19	0.5 à 0.6
161081	Acier	16 ou 19	0.5 à 0.6

TENDEUR-SERTISSEUR PNEUMATIQUE

Appareil de cerclage pneumatique en acier !

- S'utilise avec chapes

Référence	Type feuillard	Largeur feuillard (mm)
ITA41	Acier	19, 25 et 32
1174.461	Acier	13, 16, 19, 25 et 32



CHAPES POUR FEUILLARD ACIER

Pour les charges moyennes et lourdes !

- Applications pour feuillard polypropylène et acier

Référence	Largeur (mm)	Chapes/boîte	Avec Picot
151414	13 x 25	2000	Non
CHA16X25	16 x 25	2000	Oui
CHA19X22X06	19 x 25	2000	Oui
11.4210	19 x 45	1000	Non

