Filmer



- 66.....Film étirable manuel
- 68.....Dérouleur
- 69.....Film étirable machine
- 70.....Film étirable machine technique
- 73.....Filet de palettisation
- 73.....Film macroperforé
- 74.....Housse rétractable
- 76.....Coiffe palette



Comment choisir son film?

Le choix du film s'effectue en fonction de différents critères :

- Poids de la palette
- Homogénéité de la charge, présence d'angles saillants ...
- Durée de stockage / transport
- Mode d'application (manuel / automatique)

Palette homogène (pas d'angles, palette droite)



Palette hétérogène



Palette hétérogène avec angles très saillants (palette très hétérogène et/ou débords importants)



FILM MANUEL

Le film étirable manuel est à préconiser pour les colis et palettes légères en faible quantité. On l'utilise aussi lorsqu'il n'est pas possible d'installer un poste de banderolage.

FILM MACHINE

Le choix du film machine est conditionné par le type de machine et par la charge à palettiser.

	Banderoleuse sans système de pré-étirage motorisé (frein mécanique)	Banderoleuse avec Pré-étirage motorisé	Banderoleuse avec Pré-étirage > 300%
Film standard	X		
Film technique	X	X	X
Film pré-étiré	X		



NOTRE CONSEIL

Réduisez vos coûts et vos déchets en privilégiant des films techniques et des bobines sans mandrin.

Tous nos films sont disponibles en version biodégradable

Fabriqué à partir d'une résine classique, ce film présente les mêmes caractéristiques qu'un film standard. Il a la capacité de se biodégrader en toute sécurité dans les deux ans à compter de la fin de sa durée de vie, s'il est accidentellement jeté à terre.

- Disponible dans toutes les dimensions
- 100% biodégradable
- 100% recyclable











Une question? Un besoin?

N'hésitez pas, nos équipes se tiennent à votre disposition pour vous guider dans le choix de votre solution de film

Film étirable manuel







FILM ÉTIRABLE MANUEL TRANSPARENT

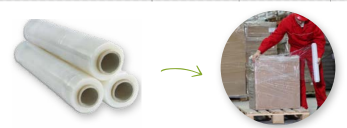
Un film adapté à la plupart des utilisations!

- Film polyéthylène (PE)
- Déroulement silencieux
- Destiné au banderolage manuel de palettes
- Maintien de vos palettes lors du transport et du stockage
- Résistant à la déchirure
- 100% recyclable



Tous nos films sont disponibles en version sans mandrin = économique et écologique

Référence	Laize (mm)	Longueur (m)	Épaisseur (μ)	Bobines / Carton
Film Pré-étiré				
1102010104	420	600	9	6
Cast Manuel				
1102010103	450	300	12	6
1102010105	450	300	15	6
1102020005	450	300	17	6
1101020008	450	300	20	6
1102020009	450	300	23	6
1102010011	450	200	30	6





FILM ÉTIRABLE MANUEL COULEUR



Confidentialité garantie!

Le film étirable de couleur permet de dissimuler le contenu de vos palettes en gardant les mêmes caractéristiques qu'un film manuel classique.

Référence	Laize (mm)	Longueur (m)	Épaisseur (μ)	Couleur	Bobines / Carton
4428124	450	270	20	Gris	6
G30033	450	270	20	Jaune	6
K308M10035	450	270	20	Vert	6
6HFEB12BL	450	270	20	Bleu	6
7HFEB17R	450	270	20	Rouge	6
1102010109	500	300	20	Noir	6
110201110	500	300	20	Blanc	6
1103010109	500	200	30	Noir	6









FILM ÉTIRABLE MINI ROLL



Pratique et léger!

- Idéal pour regrouper des petits produits ou des colis longs
- Protège les surfaces sensibles de la poussière ou des salissures
- S'utilise avec un dérouleur spécial léger et pratique. (Référence : MANOPOLE p 69)

Référence	Largeur (mm)	Longueur (m)	Épaisseur (μ)	Couleur	Bobines / Carton
460061	125	150	20	Noir	24
K308M125N23	125	300	23	Transparent	24







FILM PAPIER ÉTIRABLE





Plus écologique!

- Le film papier étirable est aussi résistant à la déchirure et flexible que le film standard
- Fabriqué à 100% avec du papier kraft naturel
- Étirabilité à 30%



47213

Référence	Laize (mm)	Longueur (m)	Grammage (g/m²)	Couleur	Bobines / Carton
47213	450	150	45	Brun	1

Dérouleur

DÉROULEUR MÉTAL POUR FILM MANUEL

- Équipé d'une poignée rigide en PVC et d'un socle en acier
- Réglage de la tension par simple rotation de la poignée
- S'utilise avec des bobines de largeur 300 à 500 mm et mandrin de Ø 38 à 76 mm.
- Référence : AD350



AD350

AD352

POIGNÉE PLASTIQUE POUR FILM MANUEL

- Facilite l'application du film et évite frottements et brûlures aux doigts
- S'utilise avec des bobines de laize 450 à 500 mm et un mandrin Ø 50 mm
- Référence : AD352

DÉROULEUR POUR FILM SANS MANDRIN

- Simplifie la dépose du film
- S'utilise avec des bobines de mandrin Ø 50 mm
- Référence : KHD308







KHD308

- Adapté au film étirable mini roll (retrouvez nos mini roll page 67)
- Référence : MANOPOLE

Film étirable machine

FILM ÉTIRABLE MACHINE STANDARD



Un film adapté aux machines sans pré-étirage!

- Film polyéthylène (PE)
- Déroulement silencieux
- Résistant à la déchirure et à la perforation
- 100% recyclable



Référence	Laize (mm)	Épaisseur (μ)	Poids (kg)	Couleur	Bobines / Palette
0232P	500	17	17	Transparent	30/46
0233P	500	20	17	Transparent	30/46
0231P	500	23	17	Transparent	30/46
K308ACN23	500	23	17	Noir	30/46
0230P	500	23	17	Blanc opaque	30/46

FILM ÉTIRABLE MACHINE POUR FARDELAGE



Pour regrouper et protéger!

- Idéal pour regrouper des petits produits ou des colis longs
- Protège les surfaces sensibles de la poussière ou des salissures
- Compatible avec banderoleuse horizontale automatique et semi-automatique "TWIST"

Référence	Laize (mm)	Épaisseur (μ)	Poids (kg)	Couleur	Bobines / Palette
0301AUTO	125	20	8	Transparent	60
0300AUTO	250	23	8	Transparent	60







Film étirable machine technique





Gagnez 50% de dépose de film!

- Film étirable polyéthylène cast
- Contribue à optimiser vos coûts et à réduire vos déchets
- 100% recyclable



Tous nos films sont disponibles en version sans mandrin = économique et écologique



Tous nos films techniques sont disponibles en couleur noire et en version anti-UV

FILM RIGIDE

Utilisation sur banderoleuse automatique sans groupe de pré-étirage

• Pour machine à frein mécanique

Référence	Laize (mm)	Épaisseur (µ)	Couleur	Étirage jusqu'à	Bobines / Palette
SEDRIG9	500	9	Transparent	50 %	30/46
SEDRIG12	500	12	Transparent	100 %	30/46
SEDRIG12N	500	12	Noir	100 %	30/46
SEDRIGA15	500	15	Transparent	120 %	30/46



FILM ÉTIRABLE POWER RIGIDE

La solution idéale pour vos emballages industriels

- Haute résistance : adapté pour les charges lourdes et instables
- Elasticité optimale : réduit la consommation tout en maintenant une excellente stabilité
- Clarté exceptionnelle : permet une identification rapide des produits emballés
- Polyvalence : compatible avec la plupart des machines à étirer

Avec le Power Rigide, réduisez vos coûts tout en protégeant vos palettes de manière fiable et durable.

Référence	Laize (mm)	Épaisseur (μ)	Couleur	Étirage jusqu'à	Bobines / Palette
SEDRIGPOW15	500	15	Blanc opaque	216 %	46
SEDRIGPOW17	500	17	Transparent	260 %	30/46

FILM SUPER POWER

Utilisation sur banderoleuse équipée d'un groupe de pré-étirage performant

• Pour machine à frein EMPS

Référence	Laize (mm)	Épaisseur (µ)	Couleur	Étirage jusqu'à	Bobines / Palette
SEDSP15	500	15	Transparent	140 %	30/46
SEDSP17	500	17	Transparent	180 %	30/46
SEDSP20	500	20	Transparent	210 %	30/46
SEDSP23	500	23	Transparent	240 %	30/46
K87223	500	23	Noir	240 %	30/46
SEDSP30	500	30	Transparent	270 %	30/46









FILM POWER PLUS

Utilisation sur banderoleuse équipée d'un groupe de pré-étirage très performant

• Pour machine à frein MPS

Référence	Laize (mm)	Épaisseur (μ)	Étirage jusqu'à	Bobines / Palette
SEDEXTRA12	500	12	250 %	30/46
SEDEXTRA17	500	17	300 %	30/46
SEDEXTRA23	500	23	360 %	30/46









Filet de palettisation

Alternative au film étirable permettant de laisser respirer vos produits!

- Aération rapide
- Réduit l'impact de l'humidité, de la rouille, des moisissures ou de la condensation
- Se banderole comme un film classique
- Résistance supérieure au film étirable dans les angles vifs
- Adapté aux charges lourdes

Référence	Application	Laize (mm)	Longueur (m)	Quantité
FILETPALETTISAT	Manuel	500	500	6 bobines / carton
ELASTINETFS50/3	Automatique	500	3000	30 bobines / palette
ELASTINETFS50/6	Automatique	500	6000	32 bobines / palette
ELASTINETFS50/3.5	Automatique	500	3500	56 bobines / palette







Film étirable macroperforé

Maintient et assure une bonne conservation de vos produits!

- Adapté à la protection d'articles frais ou périssables
- Permet un bon maintien des charges

Référence	Laize (mm)	Longueur (m)	Épaisseur (μ)	Rouleaux / Colis
12806012	450	300	9	10





Housse rétractable

Assure la protection et le maintien de vos palettes les plus lourdes !

- Protège de la poussière et de l'humidité
- Thermo-rétraction avec le pistolet RIPACK
- En polyéthylène (PE)





Référence	Dimensions l + 1/2 s x h (mm)	Dimensions charge L x l x h (mm)	Housses / Rouleaux
50μ			
HPE13505501700	1350 + 550/550 x 1700	1200 x 1000 x 1200	50
90μ			
HOUSSEPE1250	1250 + 425/425 x 1400	1200 x 800 x 950	75
HOUSSEPE2000	1250 + 425/425 x 2000	1200 x 800 x 1550	50
HPE1800	1250 + 525/525 x 1400	1200 x 1000 x 950	70
HPE2000	1250 + 525/525 x 2000	1200 x 1000 x 1450	50
120µ			
H118057030	1250 + 425/425 x 1700	1200 x 800 x 1200	60
H12501800	1250 + 425/425 x 1800	1200 x 800 x 1350	50
H12502200	1250 + 425/425 x 2200	1200 x 800 x 1750	50
HOUSSEPE1285	1275 + 538/538 x 1975	1200 x 1000 x 1400	50
H12501850	1275 + 525/525 x 2200	1200 x 1000 x 1650	50
150µ			
HR1250525150	1250 + 525/525 x 1500	1200 x 1000 x 900	55
HR12705401800	1270 + 540/540 x 1800	1200 x 1000 x 1225	50
HPE850X1850	1250 + 525/525 x 2150	1200 x 1000 x 1600	35
180µ			
HR12505251400	1250 + 525/525 x 1500	1200 x 1000 x 900	50
HO1450525180	1450 + 525/525 x 2000	1400 x 1000 x 1550	50

PISTOLET DE RÉTRACTION RIPACK

La référence en matière de pistolet de rétraction!

Le pistolet RIPACK permet la rétraction du film sous la chaleur, en épousant la forme du produit. La rétraction offre une excellente protection et une barrière thermique.

- Corps en aluminium injecté et buse en acier inoxydable
- Poignée ergonomique confortable
- Coupure immédiate du gaz en cas de rupture du tuyau, buse toujours froide



- 1 pistolet
- 1 tuyau de 8 m
- 1 clé de montage pour raccord gaz
- 1 manuel d'instructions



CHARIOT PORTE-BOUTEILLE

Chariot porte bouteille pour postes de rétraction industriels

Déplacez sans effort et sécurisez votre bouteille de gaz, protégez votre pistolet de rétraction et son tuyau d'alimentation.

• Existe pour bouteille de 13 kg et/ou pour grande bouteille de 33 kg

SOUDEUSE ÉLECTRIQUE MULTICOVER 960

Réduisez vos coûts et stoppez le gaspillage!

Cette soudeuse électrique permet de fabriquer des housses surmesure en adéquation totale avec la hauteur de vos palettes.

Caractéristiques:

PROCÉDÉ DE SOUDAGE	Électrique par impulsion réglable	
PROCÉDÉ MANUEL DE COUPE	Couteau sur chariot mobile	
CAPACITÉ MAX DE SOUDURE	4 x 200 μ / largeur 1440 mm	
	Ø 500 mm - Laize 1500 mm - 100 kg	
POIDS - DIMENSIONS (LXLXH)	95 kg - 1970 x 580 x 1430 mm	





Coiffe palette

Pour protéger le haut de vos palettes contre l'humidité, la poussière et le vol

- En polyéthylène
- Présentation en rouleau pré-découpé
- Format adapté pour couvrir des palettes 80×120 cm et 100×120 cm
- 100% recyclable
- Disponible en format carton



Référence	Dimensions I x L (mm)	Couleur	Conditionnement	Coiffes / Rouleau
30μ				
566157	1400 x 1600	Transparente	Rouleau	500
C1600X180030µ	1600 x 1800	Transparente	Rouleau	500
COIFFENOIRE	1400 x 1600	Noire	Rouleau	500



Une question? Un besoin?

N'hésitez pas, nos équipes se tiennent à votre disposition pour vous guider dans le choix de votre solution de film