

Film Etirable Automatique Standard Transparent 17 - 20 - 23 microns

Film emballage étirable pour machines transparent 17 à 23 μ
Départ usine **24h / 48h**



Points forts du produit

- Film étirable machine haute qualité CAST pour banderoleuse à frein manuel
- Procédé de fabrication par extrusion 5 couches pour une résistance renforcée
- Résistance renforcée à la traction et à la perforation
- Epaisseur : 17 - 20 - 23 microns
- Tous les films de la gamme Stretchy sont 100% recyclables

Description

Film étirable machine de **très haute qualité** recommandé si votre activité vous demande une cadence soutenue de palettisation avec un **rythme de 15 à 50 palettes par jour**.

Adapté pour des palettes homogènes, à angles peu saillants et utilisable sur banderoleuse à frein manuel.

L'ensemble de notre gamme de films d'emballage Stretchy est en polyéthylène basse densité linéaire **LLPDE** de qualité supérieure **CAST**

Le procédé de fabrication de nos films plastique par **extrusion 5 couches** leur confère une **résistance renforcée à la traction et à la perforation**.

Caractéristiques et utilisation

D'une grande **résistance** et **étirabilité**, le film étirable automatique cast standard de notre gamme Stretchy s'adapte parfaitement à la forme de vos palettes et assure un maintien ainsi qu'une protection optimale de vos marchandises. Le **déroulement silencieux** des bobines et le bon pouvoir collant sont des propriétés avantageuses pour la palettisation de vos colis et garantissent un confort d'utilisation.

Transparent : offre une **bonne visibilité** du **contenu des palettes** et une **parfaite lecture de l'étiquetage** (code-barres)

La gamme Stretchy automatique standard est composée de films d'une largeur de 500 mm et de 3 épaisseurs différentes : 17, 20 et 23 microns afin de s'adapter au mieux au poids de la palette. Plusieurs éléments sont à prendre en compte dans le choix de votre film : la forme, le poids ainsi que la durée et les conditions de transport et de stockage de vos marchandises.

En fonction du poids de votre palette, les épaisseurs préconisées sont les suivantes :

17 microns : 450 kg max.

20 microns : 600 kg max.

Certifications



Voir en ligne Film Etirable Automatique Standard Transparent 17 - 20 - 23 microns

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

23 microns : 700 kg max.

Utilisable pour filmer les produits sensibles et les produits alimentaires préalablement conditionnés avec un packaging alimentaire.
Stretchy Automatique Standard un réel gain de temps pour la palettisation !

Caractéristiques mécaniques

17 microns

Allongement à la rupture : 450% (MD) - 650% (TD)
Résistance à la traction : 37 N/mm² (MD) - 19 N/mm² (TD)
Résistance à la perforation : 50g/μm

20 microns

Allongement à la rupture : 475% (MD) - 675% (TD)
Résistance à la traction : 37 N/mm² (MD) - 19 N/mm² (TD)
Résistance à la perforation : 60g/μm

23 microns

Allongement à la rupture : 500% (MD) - 700% (TD)
Résistance à la traction : 38 N/mm² (MD) - 20 N/mm² (TD)
Résistance à la perforation : 70g/μm

Caractéristiques mandrin

Diamètre : 76,8 mm
Longueur : 51 cm
Epaisseur : 15,2 mm
Poids : 1,8 kg

Conditionnement

Palette de 46 rouleaux

Ecologie

Tous les films de la gamme Stretchy sont 100% recyclables.

Normes ISO 9001 : 2000

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	EPAISSEUR (MM)	ETIRABILITÉ (%)	LONG. (M)	QTÉ / PALETTE	POIDS (KG)
18.1384.02	17	150	1.822	46	16,0
18.1384.01	20	150	1.549	46	16,0
18.1384.03	23	150	1.349	46	16,0

Voir en ligne Film Etirable Automatique Standard Transparent 17 - 20 - 23 microns

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com