

FILM ETIRABLE MACHINE POUR SYSTEME DE PRE-ETIRAGE

« FIBER FILM »

BETA GP

Code Antalis: **550477**

antalis ^{EM}
Just ask Antalis



Description du produit

Extrusion : cast. Matière : polyéthylène. Couleur : transparent.
Epaisseur : 12 μ . Laize : 485mm. Longueur : 2200m.
Diamètre mandrin: 76mm. Poids : 12.6 kgs
Palette de 46 bobines.

Les plus produits :

- Film renforcé par des fils longitudinaux
- Stabilité excellente des palettes
- Réduction de la consommation de film
- Déroulement silencieux
- Manipulation facile

Applications : sécurisation de palette homogènes par banderoleuses à frein manuel.

SPECIFICATIONS GENERALES DU PRODUIT FINI

Matière	Polyéthylène
Extrusion	CAST
Couleur	Transparent
Laize	485 mm (+/- 5%)
Longueur	2200 m (+/- 5%)
Poids	12.6 kgs
Epaisseur	12 μ (+/- 5%)
Diamètre mandrin	76 mm (+/- 5%)
Diamètre bobine	228 mm (+/- 5%)
Résistance à la perforation	40 g (+/- 5%)
Résistance à la rupture	26.4 N/mm ² (+/- 10%)
Allongement à la rupture	300% (+/- 10%)

SPECIFICATIONS LOGISTIQUES

Nombre de bobines par palette	46 bobines
Dimensions palette	1200 x 1000 mm
Hauteur palette	1200 mm

Actualisé en Mai 2018

Tous les renseignements fournis ci-dessus sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés par Antalis.