

**FILM MACHINE 17 μ
 Pré-Etirage 250%**

CARACTERISTIQUES GENERALES

Film étirable machine power. 5 couches CAST, transparent, 100% polyéthylène, glissant extérieur, collant intérieur.

▶ APPLICATIONS TYPIQUES :

Palettisation automatique de charges aux formes irrégulières, avec étirage maximum de 250%.

▶ EPAISSEURS STANDARDS (μ m)

17 μ

▶ LAIZE

500 MM

▶ LONGUEURS & POIDS BOBINE

1910 mètres environ - poids bobine de 16 kg environ
 Poids Mandrin : 1kg

▶ PALETTISATION

PALETTES 100X120 DE 46 BOBINES, GERBABLES
 (STOCKAGE INTERIEUR)

Toutes les matières utilisées en production de notre film étirable sont conformes aux réglementations en vigueur.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

	VALEURS	UNITES
Largeur apparente	500	mm
Epaisseur nominale	17 \pm 1	μ m

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

	VALEURS	UNITES
Resistance à la traction sens longitudinal	>35	N/mm ²
Resistance a la traction sens transversal	>25	N/mm ²
Allongement a la rupture sens longitudinal	>400	%
Allongement a la rupture sens transversal	>600	%
Resistance a la déchirure sens longitudinal	>70	N/mm
Resistance a la déchirure sens transversal	>180	N/mm
Pré-étirage garanti	200%	%
Resistance a la perforation	>12	g/ μ m
Adhésivité	>1	N