



## PELLICULE ÉTIRABLE BLOWN HAUTE PERFORMANCE

Application manuelle | Code Carrousel : 5640316



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le film haute performance blown à la main est un film « haut de gamme » pour les applications les plus difficiles. Il est idéal pour les centres de distribution qui ont des palettes difficiles de type C, mais il est suffisamment polyvalent pour être utilisé dans la plupart des applications pour un meilleur maintien des charges.

Dimensions:

- Diamètre du rouleau : 3.05 pouces
- Épaisseur du film : 13.0 micron

PROPRIÉTÉ DE LA PELLICULE	VALEUR	TOLÉRANCE	MÉTHODE DE TEST
Résistance à la traction MD	1600 psi	± 15%	ASTM D882
Résistance à la traction TD	1700psi	± 15%	ASTM D882
Résistance à la rupture MD	7000psi	± 15%	ASTM D882
Résistance à la rupture TD	4900psi	± 15%	ASTM D882
Allongement à la rupture MD	380%	± 15%	ASTM D882
Allongement à la rupture TD	500%	± 15%	ASTM D882
Résistance à la perforation par protrusion	6.5 lbs	± 15%	ASTM D5748
Énergie de perforation par protrusion	12.8 po-lb	± 15%	ASTM D5748
Résistance à la déchirure Elmendorf MD	160 g/mil	± 15%	ASTM D1922
Résistance à la déchirure Elmendorf TD	750 g/mil	± 15%	ASTM D1922
Adhérence - de l'extérieur à l'intérieur @ 225%	min 150 g/po	± 15%	ASTM D5458

### APPLICATIONS GÉNÉRALES

- Environnements froids
- Transformateurs de produits alimentaires
- Toutes les applications manuelles
- Briques et blocs
- Entrepôts
- Chargements irréguliers
- Industrie du transport
- Centres de distribution
- Produits en sac
- Produits en boîte