

WRAPSODY

FIT 10200175

500MM x 7 900' | Pellicule étirable machine

INFORMATIONS TECHNIQUES & PROPRIÉTÉS

» DESCRIPTION DU PRODUIT

Pellicule tout usage, parfaite pour des environnements froids.

» APPLICATIONS

Volume élevé | Emballage à grande vitesse | Une seule face adhésive

» SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Propriétés de la pellicule

	VALEUR	TOLÉRANCE	MÉTHODE D'ESSAI
Résistance à la traction DM	1 350 psi	± 15 %	ASTM D882
Résistance à la traction DT	1 250 psi	± 15 %	ASTM D882
Force de traction à la rupture DM	6 700 psi	± 15 %	ASTM D882
Force de traction à la rupture DT	4 000 psi	± 15 %	ASTM D882
Élongation à la rupture DM	480 %	± 15 %	ASTM D882
Élongation à la rupture DT	600 %	± 15 %	ASTM D882
Résistance à la perforation	10.5 lb	± 15 %	ASTM D5748
Énergie-résistance à la perforation	18.6 in-lb	± 15 %	ASTM D5748
Elmendorf force à la déchirure DM	300 g/mil	± 15 %	ASTM D1922
Elmendorf force à la déchirure DT	600 g/mil	± 15 %	ASTM D1922
Cling – Extérieur à l'intérieur à 225 %	min 150 g/in	± 15 %	ASTM D5458

Dimension

	VALEUR	TOLÉRANCE
Core ID	3.05"	± 0.05"
Épaisseur de la pellicule	15.2 microns	