

Film étirable machine pré-étiré 9 $\mu$  420mm x 2400m transparent



Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Norme	Tolerance
Code article	20665		
Code Commercial	PRE9MACH		
Matière première	LLDPE		
Couleur	Transparent		
Épaisseur micron ( $\mu$ )	9		
Largeur (cm)	42		
Longueur (m)	2400		
Impact résistance (g/ $\mu$ )	44	ASTM D1709 A	10%
Résistance à la traction rupture longitudinal (N/mm <sup>2</sup> )	76	ASTM D882 B	10%
Résistance à la traction rupture transversal (N/mm <sup>2</sup> )	21	ASTM D882 B	10%
Résistance à la traction sans distorsion longitudinal (N/mm <sup>2</sup> )	39	ASTM D882 B	10%
Résistance à la traction sans distorsion transversal (N/mm <sup>2</sup> )	5.5	ASTM D882 B	10%
Résistance à la rupture par traction longitudinal (mN)	1045	ASTM D1922	10%
Résistance à la rupture par traction transversal (mN)	2480	ASTM D1922	10%
Allongement à la rupture longitudinal (%)	140	ASTM D882 B	10%
Allongement à la rupture transversal (%)	825	ASTM D882 B	10%
Cling (g)	125	Foylo	10%
Stretch (%)	20	Foylo	5%
Résistant aux UV	Non		
Recyclable	Oui		