

## Film étirable 20µ 500mMX300m



### Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Norme	Tolerance
Code article	5513		
Code Commercial	LC220		
Matière première	LLDPE		
Couleur	Transparent		
Épaisseur micron (µ)	20		
Longueur (m)	300		
Impact résistance (g/µ)	65	ASTM D1709 A	10%
Résistance à la traction rupture longitudinal (N/mm <sup>2</sup> )	31	ASTM D882 B	10%
Résistance à la traction rupture transversal (N/mm <sup>2</sup> )	17	ASTM D882 B	10%
Résistance à la traction sans distorsion longitudinal (N/mm <sup>2</sup> )	6	ASTM D882 B	10%
Résistance à la traction sans distorsion transversal (N/mm <sup>2</sup> )	5	ASTM D882 B	10%
Allongement à la rupture longitudinal (%)	410	ASTM D882 B	10%
Allongement à la rupture transversal (%)	540	ASTM D882 B	10%
Cling (g)	130	Foylo	10%
Stretch (%)	100	Foylo	5%
Résistant aux UV	Non		
Recyclable	Oui		