

## FICHE TECHNIQUE Rouleau 200 m Aluminium

Description	Réf : ALUX160
1/ Détail : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Matériau</li> <li>- Epaisseur</li> </ul>	Aluminium alliage série 8000 11 $\mu$ (+/- 4% en moyenne)
2/ Dimensions: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Largeur</li> <li>- Longueur</li> </ul>	290 mm (+/- 1%) 200 m (+/- 5%)
3/ Critères physiques : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Début de rouleau</li> <li>- Diamètre intérieur du mandrin</li> <li>- Diamètre extérieur du mandrin</li> <li>- Longueur du mandrin</li> <li>- Poids du mandrin</li> </ul>	Etiquette avec adhésif enlevable 40 mm 44 mm 475 mm 80 g
4/ Caractéristiques techniques : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Résistance à la traction</li> <li>- Allongement</li> </ul>	100 N/mm <sup>2</sup> (+/- 15) 3 % (+/- 1)
5/ Emballage de vente : 6/ Emballage transport : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensions extérieures</li> <li>- Poids brut du carton</li> </ul>	Boite distributrice en carton micro-cannelure 3 rouleaux par carton 340 x 250 x 80 mm $\approx$ 5.96 kg
7/ Palettisation : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type de palette</li> <li>- Nombre de cartons par couche</li> <li>- Nombre de couches par palette</li> <li>- Nombre de cartons par palette</li> <li>- Hauteur de palette (hors tout)</li> <li>- Poids brut de la palette</li> </ul>	80 x 120 cm - Europe 9 11 99 1.03 m 610 kg

Certifié exact, le 11/01/2012

Ronan GUYOMARC'H