

Rouleau aluminium avec boîte distributrice 200x0,33 m



Référence Produit Product Reference
ALU BD200X0.33
Description produit Product Description
RLX ALU BOÎTE DISTRIBUTRICE 200x0.33 - 6 P/C
ALUMINIUM FOIL ROLL IN CARDBOARD BOX DISPENSER 200x0.33
Utilisation Produit Product Use
<small>* Aluplast attire l'attention des utilisateurs de barquettes aluminium sur l'agressivité de certains aliments pouvant amener à la corrosion de l'Aluminium comme le sel, le chocolat, la tomate, le citron, la pomme, les épices fortes, etc. ...Il est recommandé de faire des tests de conservation avant de conditionner ces produits dans les barquettes.</small>

Caractéristiques produit Product Specifications		Tolérance Tolerance
Matière * Type of Material	Aluminium	
Couleur Color	ARGENT	NA
Dimensions Extérieures en mm External Dimensions in mm	200 ml x 33 cm	+ / - 5 mm
Dimensions Intérieures en mm Interior Dimensions in mm		+ / - 5 mm
Diamètre en mm Diameter in mm	.	+ / - 5 mm
Hauteur en mm Height in mm	0,00	+ / - 5 mm
Base en mm Base in mm		+ / - 5 mm
Épaisseur (g/m²) Thickness (g/m²)	10.5 µ	+ / - 3 %
Poids Net en gr Net Weight in gr	1 800,00	+ / - 10 %
Volume ou Capacité Volume or Capacity		+ / - 10 %
Conditionnements produit Product Packaging		Tolérance Tolerance
Dimensions Externes du Colis Case External Dimensions	388x333x225	+ / - 20 mm
Sous Conditionnement Sub - Packaging	- 6 P/C	+ / - 20 mm
Pièces par Colis Pieces per Case	6	+ / - 3 %
Volume du colis en m3 Volume per case in m3	0,029	+ / - 3 %
Poids Brut du Colis en kg Case Gross Weight in kg	11,34	+ / - 10 %
Palettisation Pallet Data		Tolérance Tolerance
Dimensions de la palette (cm) Pallet Dimensions (cm)	800 x 1200	+ / - 10 cm
Nombre de Colis par Couche Number of cases per layer	14	.
Nombre de Couches par Palette Number of Layers per Pallet	4	.
Nombre de Colis par Palette Number of Cases per Pallet	56	.
Hauteur de la Palette (m) Pallet Height (m)	1,05	.

* Aluminium -Temp : -20° C / +380 ° C

Stocker dans un endroit sec et à température avec un degré d'hygrométrie relative inférieure à 85 %. Nous conseillons un stockage :
- A l'abri du soleil ou de quelque source de chaleur
- Hors gel afin d'éviter tout risque de casse dû au choc lors de la manutention.



Produit apte au contact Alimentaire

conforme aux exigences :
- du règlement 1935/2004/CE du 27 octobre 2004 ;
- du règlement 2023/2006/CE du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires