



ALUMINIUM PUR POUR CONTACT ALIMENTAIRE EN BOÎTE DISTRIBUTRICE



774305 Largeur 44 cm
774304 Largeur 32,5 cm
774448 Largeur 29,5 cm

Avantages produit

- Bobine d'aluminium pur à 96% pour contact alimentaire, conforme :
 - * à la norme EN 602 de juillet 1994 « aluminium et alliages d'aluminium – produits corroyés – composition chimique des demi produits utilisés pour la fabrication d'articles destinés à entrer en contact avec les aliments ».
 - * à la norme UNI EN 546 1-2-3-4 (Foil)
 - * aux réglementations européennes EC N° 1935/2004 et EC 2023/2006.
 - * à la réglementation française (arrêté du 27 aout 1987).

CARACTÉRISTIQUES

PROPRIÉTÉ	UNITÉ	VALEUR
Alliage	Norme UE	8006
Diamètre intérieur mandrin	mm	40,2
Résistance à la traction	Rm (N/mm ²)	70 – 100
Résistance à la pression	Pe (kPa)	>81
Allongement	E50(%)	>4.4
Porosité	Pinholes m2	<30
Épaisseur	μ	10,5
Densité	kg/dm ²	2.70 – 2.74
Coeff. Dilatation linéaire	(°C-1)	23.3 – 24.4*10(-6)
Conductivité thermique	W/m°C	223 – 239
Capacité calorifique	J/g°C	0.88 – 0.95
Résistivité	Ohm.m	27 – 37*10(-9)
Température de fusion	°C	645 – 660
Tolérances de fabrication : épaisseur 4%, longueur 4%		
Fabriqué en France		
Conforme à la législation européenne en vigueur		

MODE D'EMPLOI

Ouvrir le couvercle, prendre la lame scie fournie.
Mettre la lame à cheval sur le devant de la boîte.
Passer la feuille d'aluminium dans la fente du couvercle et refermer la boîte
Conservation des aliments : moins de 24 heures dans toutes les conditions de température, plus de 24 heures à température de réfrigération.

CONDITIONNEMENTS

- Réf 774305** : Boîte distributrice.
Rouleau largeur 44 cm longueur 200 mètres
Carton de 6 bobines
- Réf 774304** : Boîte distributrice.
Rouleau largeur 32,5 cm longueur 200 mètres
Carton de 6 bobines
- Réf 774448** : Boîte distributrice.
Rouleau largeur 29,5 cm longueur 200 mètres
Carton de 6 bobines

Aluminium 100% recyclable et conditionné dans un emballage carton recyclable

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas mettre au contact des aliments très acides (citron, tomate...) ou fortement salés (saumon fumé...).
Ne pas utiliser au micro-ondes
A conserver dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité entre 10 et 20°C

