

Carton de 400 (4 paquets de 100) plat aluminium à bord vertical couvrable GN 1/2 - 321x262x54 mm - 320 cl

361408

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Aluminium

Pays d'origine:

BELGIQUE

Code douane:

7612903000



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Matériau durable et recyclable à l'infini
- ✓ Rigide et bon maintien de forme

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC-1	Variante commerciale VC-2
<u>Désignation</u>	Carton de 400 (4 paquets de 100) plat aluminium à bord vertical couvrable GN 1/2 - 321x262x54 mm - 320 cl	100 plats aluminium à bord vertical couvrable GN 1/2 - 321x262x54 mm - 320 cl	Plat aluminium à bord vertical couvrable GN 1/2 - 321x262x54 mm - 320 cl
Contient	4	VC-1 100	VC-2
Hauteur			54 mm
Longueur totale	321 mm		321 mm
Largeur	262 mm		262 mm
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	5410797301917		

Dimensions du produit

Longueur utile	321 mm
Contenance utile	320 cl

Couleur & Finition

Couleur	Aluminium
---------	-----------

Conditions d'utilisation

Matière			
Matière principale	Aluminium	Température minimale d'utilisation	-40 °C
		Température maximale d'utilisation	250 °C



Carton de 400 (4 paquets de 100) plat aluminium à bord vertical couvrable GN 1/2 - 321x262x54 mm - 320 cl

361408

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:	1 sous-cdt	contient:	12 colis
					soit:	1 unité(s)	contient:	3 couches
							contient:	4 colis / couche
							soit:	12 unité(s)
Poids	14,330	Net en kg		Net en kg	14,3	Net en kg	172	Net en kg
	14,330	Brut en kg		Brut en kg	14,3	Brut en kg	172	Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg
Dimensions	56,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	56,0	Hauteur en cm	181	Hauteur en cm
	39,000	Largeur en cm		Largeur en cm	39,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	58,000	Longueur en cm		Longueur en cm	58,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	126,670	Volume en dm³		Volume en dm³	126,7	Volume en dm³	1738	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	5410797301917						