

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Réf. : 100004

Boîte pâtissière en carton blanche 230x50mm (x50)

Date : 18/02/26

## SPÉCIFICATIONS

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Référence :                    | 100004 |
| Forme :                        | Carré  |
| Longueur (mm) :                | 230    |
| Largeur (mm) :                 | 230    |
| Hauteur (mm) :                 | 80     |
| Matière par défaut :           | Carton |
| Grammage (g/m <sup>2</sup> ) : | 275    |
| Poids (g) :                    | 49,46  |
| Couleur :                      | blanc  |
| Nombre de compartiments :      | 1      |
| Couvercle :                    | Non    |
| Personnalisable :              | Oui    |



## UTILISATION

|  |     |
|--|-----|
| <input type="checkbox"/> Four traditionnel : | Non |
| <input type="checkbox"/> Micro-ondes :       | Non |
| <input type="checkbox"/> Congélateur :       | Non |
| <input type="checkbox"/> Lave-vaisselle :    | Non |

|  |     |
|--|-----|
| Température mini. (°C) :                         | -20 |
| Température maxi. (°C) :                         | 100 |
| <input type="checkbox"/> Réutilisable :          | Non |
| <input checked="" type="checkbox"/> Recyclable : | Oui |

## CONDITIONNEMENT

Conditionnement : 50 (unités par sous-conditionnement)

### CARACTÉRISTIQUES COLIS :

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Poids colis brut (kg) : | 2             |
| Longueur carton (cm) :  | 46            |
| Largeur carton (cm) :   | 28            |
| Hauteur carton (cm) :   | 8             |
| Code-barres carton :    | 3104400001029 |

### CARACTÉRISTIQUES PALETTE :

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Nombre de colis par couche : | 6    |
| Nombre de couche :           | 8    |
| Palettisation :              | 48   |
| Longueur palette (m) :       | 1,2  |
| Largeur palette (m) :        | 0,8  |
| Hauteur palette (m) :        | 1,65 |