

Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/1 profondeur 10 cm

Créé le : 04/11/2021

751110

FICHE TECHNIQUE

Pays d'origine :



Matériau(x) : COPOLYESTER

FRANCE

<u>Code douane :</u> 39249000

DESCRIPTIF PRODUIT

- √ Matérieau recyclable 100% : copolyester "cristal"
- √ Adapté à l'aliaison froide, la congélation, la remise en température et au four micro-ondes
- ✓ Couvercle en creux pour l'empilabilité et fermeture à clips pour la sécurité de transport et d'hygiène
- √ Transparents: identification rapide du contenu
- √ Emboîtables à vide
- √ Conforme à la norme EN631-1
- √ GN1/1

FRANCE

DONNEES COMMERCIALES

Unité de Vente : 1 Mini de commande : 1

DIMENSIONS PRODUIT

| | Variante C | ommerciale VC 1 (=VL01) | Varian | te Commerciale VC -1 | Variante Commerciale VC -2 | | | |
|--------------------|--|-------------------------|---------|----------------------|----------------------------|--|--|--|
| <u>Désignation</u> | Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/1 profondeur 10 cm | | | | | | | |
| Contient | | | de VC-1 | | de VC-2 | | | |
| Hauteur | | 100 mm | | | | | | |
| Longueur Totale | | 530 mm | | | | | | |
| Largeur | | 325 mm | | | | | | |
| Volume | | | | | | | | |
| Poids Net | | | | | | | | |
| Poids Brut | | | | | | | | |
| Code à Barres | | | | | | | | |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| Contenance | 1150 cl | Couleur | Transparent |
|------------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|
| Longueur utile | 530 mm | Température d'utilisation Minimale | -40 °C |
| Température d'utilisation Maximale | 90 °C | | |
| Matière commerciale | COPOLYESTER | | |
| Épaisseur matière | | | |

Densité



Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/1 profondeur 10 cm

Créé le : 04/11/2021

751110

DONNEES LOGISTIQUES

| Quantités | UNITE | | SOUS-CONDITIONNEMENT | | COLIS | | | PALETTE | | |
|---------------|----------|---------------------|----------------------|---------------------|------------|---|---------------------|------------|---------------|---------------------|
| | | | contient | | contient : | 1 | Unité | contient : | 94 | Colis |
| | | | | | soit : | 1 | Unités | contient : | 94 | couches |
| | | | | | | | | contient : | 1 | colis / couche |
| | | | | | | | | soit : | 94 | Unités |
| Poids | 0,995 | Net en kg | | Net en kg | 1,0 |) | Net en kg | 94 N | | Net en kg |
| | 1,016 | Brut en kg | | Brut en kg | 1,0 |) | Brut en kg | | 96 Brut en kg | |
| | 0,021 | Net emballage en kg | | Net emballage en kg | 0,0 |) | Net emballage en kg | 2 | | Net emballage en kg |
| Dimensions | 10,000 | Hauteur en cm | | Hauteur en cm | 10,0 | 0 | Hauteur en cm | 83 F | | Hauteur en cm |
| | 32,500 | Largeur en cm | | Largeur en cm | 32,5 | 5 | Largeur en cm | 8 | 80 | Largeur en cm |
| | 53,000 | Longueur en cm | | Longueur en cm | 53,0 | 0 | Longueur en cm | 12 | 20 | Longueur en cm |
| | 17,220 | Volume en dm³ | | Volume en dm³ | 17,2 | 2 | Volume en dm³ | 16 | 19 | Volume en dm³ |
| Code à Barres | Type EAN | EAN | Type EAN | EAN | Type EAI | N | EAN | Type EA | N | EAN |
| | EAN13 | 3109617511101 | | | | | | | | |