



Grille d'égouttage pour bac rectangulaire plat PEHD 49x33.5x8 cm

140396

FICHE PRODUIT



 Matériau(x):
 Polyéthylène hd

 Pays d'origine:
 FRANCE

 Code douane:
 3924100090

MADE IN FRANCE

DESCRIPTIF PRODUIT

- √ En polyéthylène haute densité blanc
- \checkmark Idéal pour bac alimentaire rectangulaire et plat
- √ Pour bac 8L

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente: 1 Mini de commande: 1

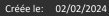
CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

| Dimensions Variante Commerciale | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--------|----------------------|----------------------------|--|--|--|
| | Varian | te commerciale VC 1 | Varian | te commerciale VC -1 | Variante commerciale VC -2 | | | |
| <u>Désignation</u> | Grille d'égoutta plat PEHD 49x3 | ge pour bac rectangulaire 3.5x8 cm | | | | | | |
| Contient | | | VC-1 | | VC-2 | | | |
| Hauteur | | 8 mm | | | | | | |
| Longueur totale | | 422 mm | | | | | | |
| Largeur | | 270 mm | | | | | | |
| Volume | | | | | | | | |
| Poids Net | | | | | | | | |
| Poids Brut | | | | | | | | |
| Code à barres | | 3100411002215 | | | | | | |

| Dimensions du p | roduit | Couleur & Finition | | | | |
|-----------------|--------|--------------------|-------|--|--|--|
| Longueur utile | 422 mm | Couleur | Blanc | | | |

Matière

Matière principale Polyéthylène hd





Grille d'égouttage pour bac rectangulaire plat PEHD 49x33.5x8 cm

140396

| | | UNITE | SOUS-CONDITIONNEMENT | | COLIS | | | PALETTE | | | |
|---------------|--------|---------------------|----------------------|---------------------|-----------|----|---------------------|-----------------|-----|---------------------|--|
| Quantités | | | contient: | | contient: | 10 | sous-cdt | contient: | | colis | |
| | | | | | soit: | 10 | unité(s) | contient: | | couches | |
| | | | | | | | | contient: | | colis / couche | |
| | | | | | | | | soit: | | unité(s) | |
| Poids | 0,175 | Net en kg | | Net en kg | 1,8 | 8 | Net en kg | Net en kg | | t en kg | |
| | 0,175 | Brut en kg | | Brut en kg | 1,8 | 8 | Brut en kg | Brut | | ıt en kg | |
| | 0,000 | Net emballage en kg | | Net emballage en kg | 0,0 | 0 | Net emballage en kg | emballage en kg | | Net emballage en kg | |
| Dimensions | 1,000 | Hauteur en cm | | Hauteur en cm | 8, | 5 | Hauteur en cm | Hauteur en cm | | uteur en cm | |
| | 27,000 | Largeur en cm | | Largeur en cm | 28, | .5 | Largeur en cm | Largeur en cm | | geur en cm | |
| | 42,200 | Longueur en cm | | Longueur en cm | 44, | .0 | Longueur en cm | Longueur en cm | | ngueur en cm | |
| | 1,130 | Volume en dm³ | | Volume en dm³ | 10, | .7 | Volume en dm³ | | Vol | ume en dm³ | |
| Code à barres | Туре | EAN | Туре | EAN | Туре | | EAN | Туре | | EAN | |
| | EAN13 | 3100411002215 | | | | | | | | | |