

29645

Manche Ultra-Hygiénique, Ø32 mm, 1700 mm, Blanc



Réduisez le risque de contaminations croisées avec ce Manche Ultra-Hygiénique aussi léger que résistant et sans aspérités où peuvent se nicher les bactéries. Il est doté de rides verticales et d'une finition mate garantissant une prise en main améliorée – même avec les mains grasses.

Données techniques

| | |
|---|--|
| Article Numéro | 29645 |
| Connection | Fileté |
| Matériaux | Polypropylène Renforcé fibre de verre |
| Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques | Oui |
| Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹ | Oui |
| Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. | Oui |
| Matériaux agréés FDA (CFR 21) ¹ | Oui |
| Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire | Oui |
| Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 | Oui |
| Complies with California Proposition 65 | Oui |
| Conformité Halal et Kashér | Oui |
| PFAS ajoutés intentionnellement | Non |
| Numéro d'enregistrement du design | EU 008521926-0005, UK 6133993, US D984,073 S |
| Quantité par Carton | 10 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm) | 400 Pcs. |
| Quantité par couche (Pallette) | 40 Pcs. |
| Colis Longueur/Profondeur | 1720 mm |
| Colis Largeur | 235 mm |
| Colis Hauteur | 80 mm |
| Diamètre du produit | 32 mm |
| Longueur/Profondeur | 1700 mm |
| Largeur | 32 mm |
| Hauteur | 32 mm |
| Poids net | 0,65 kg |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,0464 kg |
| Total Tare Weight | 0,0464 kg |
| Poids brut | 0,7 kg |
| Mètre cube | 0,001741 M3 |
| Température de stérilisation recommandée (autoclave) | 121 °C |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 93 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) | 100 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) | 100 °C |
| Température d'utilisation min. ³ | -20 °C |

| | |
|---|----------------|
| Température de séchage max. | 100 °C |
| PH min. en concentration d'utilisation | 2 pH |
| PH max. en concentration d'utilisation | 10,5 pH |
| Code GTIN-13 | 5705020296451 |
| Code GTIN-14 | 15705020296458 |
| Code de marchandise | 39241000 |
| UNSPSC Code | 47131609 |
| Pays d'origine Code ISO | DK |
| Pays d'origine | Danemark |

Avant utilisation, les nouveaux équipements doivent être nettoyés, désinfectés et stérilisés et toutes les étiquettes doivent être retirées, conformément à l'usage prévu, en distinguant par exemple les zones de production alimentaire à risque élevé des zones à risque faible, les zones hospitalières générales des unités de soins intensifs, etc.

1. Voir la déclaration de conformité pour de plus amples détails concernant le contact alimentaire
3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.