

29375

Manche aluminium, Ø31  
mm, 1510 mm, Blanc



Manche aluminium ergonomique 1500mm. Zone de préhension en polypropylène. Adaptable sur tous les outils Vikan à pas de vis. Vikan vous recommande ce manche plus long pour une meilleure ergonomie et faciliter le nettoyage sous les équipements.

# Données techniques

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Article Numéro   | 29375                              |
| Matériau   | Aluminium anodisé<br>Polypropylène |
| Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire <sup>1</sup>     | Oui                                |
| Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. | Oui                                |
| Matériau agréé FDA (CFR 21)  | Oui                                |
| Utilisation de Phtalates   | Non                                |
| Conformité Halal   | Oui                                |
| Quantité par Carton  | 10 Pcs.                            |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)   | 960 Pcs.                           |
| Quantity Per Layer (Pallet)  | 40 Pcs.                            |
| Colis Longueur   | 1545 mm                            |
| Colis Largeur  | 190 mm                             |
| Colis Hauteur  | 75 mm                              |
| Diamètre du produit  | 31 mm                              |
| Longueur   | 1510 mm                            |
| Largeur  | 31 mm                              |
| Hauteur  | 31 mm                              |
| Poids brut   | 0,56 kg                            |
| Poids net  | 0,53 kg                            |
| Mètre cube   | 0,0024 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. <sup>3</sup>  | -20 °C                             |
| PH min. en concentration d'utilisation   | 2 pH                               |
| PH max. en concentration d'utilisation   | 8 pH                               |
| Recycling Symbol "7", Miscellaneous Plastics   | Non                                |
| Code GTIN-13   | 5705020029370                      |
| Code GTIN-14   | 15705020029377                     |
| Code de marchandise  | 76082020                           |
| Pays d'origine   | Denmark                            |

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.