

29374

# Manche aluminium, Ø31 mm, 1510 mm, Rouge



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   | 29374                              |
| 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.   | -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   | 5705020293740                      |
| Code GTIN-14   | 15705020293747                     |
| 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