

5381902

Brosse cylindrique, avec manche moulé, Ø90 mm, Medium/dur, Vert



Éliminez efficacement la poussière et les dépôts tenaces des tuyauteries grâce à cette solide brosse cylindrique moulée d'une pièce. Ne présentant aucune jonction entre le manche et la brosse, et grâce à ses fibres ultra rigides, cette brosse permet d'obtenir d'excellents résultats de nettoyage.

Données techniques

Article Numéro	5381902
Longueur de fibre visible	32 mm
Matériaux	Polypropylène Polyester Acier inoxydable (AISI 304)
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire¹	Oui
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui
Matériaux agréés FDA (CFR 21)	Oui
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Utilisation de Phtalates et bisphénol a	Non
Conformité Halal et Casher	Oui
Quantité par Carton	15 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	540 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	60 Pcs.
Colis Longueur	600 mm
Colis Largeur	295 mm
Colis Hauteur	210 mm
Diamètre du produit	90 mm
Longueur	430 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	90 mm
Poids net	0,17 kg
Poids sac	0,0085 kg
Poids carton	0,0215 kg
Tare total	0,03 kg
Poids brut	0,2 kg
Mètre cube	0,003483 M3
Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °C
Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	80 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	100 °C
Température d'utilisation min.³	-20 °C
pH min. en concentration d'utilisation	2 pH
pH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Code GTIN-13	5705022000957

Code GTIN-14	15705028000965
Code de marchandise	96039099
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.