

53723

Brosse à main flexible avec
pas de vis, Ø55 mm, 360
mm, Medium, Bleu



Protégez votre tuyauterie contre la poussière et les contaminants grâce à cette brosse à main flexible à tête réglable destinée au nettoyage des tuyaux d'un diamètre inférieur ou égal à 100 mm.

Données techniques

Article Numéro	53723
Matériau	Polyester Acier inoxydable (AISI 304) Polypropylène
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
Matériau agréé FDA (CFR 21)	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
Utilisation de Phtalates et bisphénol a	Non
Conformité Halal et Casher	Oui
Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	280 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	40 Pcs.
Diamètre du produit	55 mm
Longueur	360 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	55 mm
Poids net	0,16 kg
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD))	0,01 kg
Poids carton	0,0262 kg
Tare total	0,0362 kg
Poids brut	0,2 kg
Mètre cube	0,00396 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)	80 °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	5705022002616
Code GTIN-14	15705028002648

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.