



Manche flexible en acier inoxydable

Manche flexible avec embouts en acier, à utiliser avec les brosses interchangeables.



Référence	Couleur	Dimensions (mm)	Matériel	Filetage	Poids net (kg)
1071	-	850 x Ø 9	SS	-	0,120

Utilisation

Température minimale et maximale	min -20 / max 80 C°
Lavage (lave-vaisselle)	-
Autoclave	121°C pour 20 min
Mode d'emploi et d'entretien	<ul style="list-style-type: none"> - Retirer l'emballage et toutes les étiquettes de l'outil; désinfecter. - La désinfection des outils peut se faire manuellement ou en autoclave. - La désinfection manuelle doit être effectuée à l'aide de détergents appropriés aux concentrations, durées et températures recommandées. - S'assurer que les outils sont complètement secs avant la prochaine utilisation. - Accrocher les outils pendant le séchage pour éviter toute contamination ou casse. - La zone de stockage doit être propre et éloignée des sources de chaleur et de lumière intense. - Ne pas utiliser d'outils endommagés.

Conformité

- REACH
- FDA
- EU 1935/2004 et mises à jour
- EU 2023/2006 et mises à jour
- EU 10/2011 et mises à jour

Informations logistiques

Emballage interne	Sachet en PE-LD	Codes-barres du carton	8008805010714
Emballage externe	Carton	Codes-barres du carton	08008805010714
Quantité par paquet (pcs)	6	Nomenclature douanière	96039091
Poids brut du carton (kg)	1,32	Pays d'origine	Mexique
Dimensions du carton (mm)	1000 x 280 x 180	Palettisation (pcs)	108
Volume du carton (m³)	0,050	Dimensions palette (cm)	120 x 80 x 176,5

Versions disponibles

Dimensions		Matériel	PA
Couleur			