## Rallonge de tige flexible, Ø5 mm, 812 mm





Nettoyez facilement l'intérieur des longues conduites d'alimentation grâce à cette rallonge pour la tige flexible (53515). Ajoutez autant de rallonges que nécessaire pour adapter la longueur de la tige à celle de la conduite. Compatible avec les têtes d'écouvillon (5354x, 5356x, 5365x, 5368x et 5391x).

## Données techniques

Article Numéro	5346
Matériau	Acier inoxydable (AISI 304) Acier inoxydable (AISI 303)
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)¹	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
Complies with California Proposition 65	Oui
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement	Non
Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	1500 Pcs.
Quantité par couche (Pallette)	40 Pcs.
Diamètre du produit	5 mm
Longueur	812 mm
Largeur	5 mm
Hauteur	5 mm
Poids net	0,1 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,027 kg
Tare total	0,027 kg
Poids brut	0,13 kg
Mètre cube	2E-05 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>	5 °C
Température de séchage max.	120 °C
Code GTIN-13	5705020053467
Code GTIN-14	15705020053464
Code de marchandise	72230091
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.