

2977



DISTRIBUTION PAR

**STERIGENE**

Ingénierie des procédés propres et stériles



Manche télescopique, fibre  
de verre, 1880 - 6000 mm,  
Ø34 mm, Grise



Grande perche télescopique en fibre de verre permettant d'atteindre des hauteurs jusqu'à 8 mètres. S'adapte sur tous les outils Vikan à pas de vis.

# Données techniques

<b>Article Numéro</b>	2977
<b>Matériau</b>	Fibre de verre Polypropylène
<b>Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire<sup>1</sup></b>	Non
<b>Conformité Halal</b>	Oui
<b>Quantité par Carton</b>	1 Pcs.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	0 Pcs.
<b>Colis Longueur</b>	1925 mm
<b>Colis Largeur</b>	60 mm
<b>Colis Hauteur</b>	65 mm
<b>Diamètre du produit</b>	34 mm
<b>Longueur</b>	1880 mm
<b>Largeur</b>	34 mm
<b>Hauteur</b>	34 mm
<b>Max. Longueur</b>	6000 mm
<b>Poids brut</b>	2,066 kg
<b>Poids net</b>	1,814 kg
<b>Mètre cube</b>	0,0022 M3
<b>Température de stérilisation recommandée (autoclave)</b>	100 °C
<b>Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)</b>	80 °C
<b>Température d'utilisation min.</b>	-20 °C
<b>PH min. en concentration d'utilisation</b>	2 pH
<b>PH max. en concentration d'utilisation</b>	10,5 pH
<b>Recyclage symbole 7</b>	Non
<b>Code GTIN-13</b>	5705020029776
<b>Code GTIN-14</b>	15705020029773
<b>Code de marchandise</b>	96039010
<b>Pays d'origine</b>	Finland

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.