

# Bouteille pour eau condensée

0,5 L, 1/2"(Q)



Numéro d'article: 11005

Conçue pour récupérer la condensation en association avec la raclette de condensation (7716x), cette bouteille possède un raccord métallique pour la raccorder facilement au manche (réf. 2991Q et 2973Q).

## Informations Générales

Couleur	Blanc
Matériau	Polyéthylène (HDPE), Laiton chromé, Acier (S235) galvanisé, Caoutchouc synthétique
Pays d'origine Code ISO	IT
Pays d'origine	Italie

## Dimensions du Produit

Longueur/Profondeur	100 mm
Largeur	100 mm
Hauteur	185 mm
Poids net	0,13 kg

## Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	3 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	384 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	16 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	290 mm
Colis Largeur	190 mm
Colis Hauteur	175 mm
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,0397 kg
Total Tare Weight	0,0397 kg
Poids brut	0,17 kg
Mètre cube	0,00185 M3
Code GTIN-13	5705020110054
Code GTIN-14	15705020110051
Code de marchandise	96039099

## Détails de Conformité et de Normes

Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
---	-----

## Numéro d'article: 11005

Complies with California Proposition 65	Non
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non

## Données Techniques

Taille des coupleurs	1/2 "
----------------------	-------

## Limites d'Utilisation

Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	11 pH

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.

3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.

