

Raclette de condensation

400 mm, Jaune



Numéro d'article: 77166



Conçue pour éliminer efficacement la condensation des plafonds et tuyauteries pendant la production, cette Raclette de Condensation est dotée d'une évacuation conçue pour récupérer de manière sécurisée les condensats dans une bouteille ou les évacuer à l'aide d'un tuyau.

Informations Générales

Couleur	Jaune
Matériau	Polypropylène, TPE Caoutchouc
Pays d'origine Code ISO	DK
Pays d'origine	Danemark

Dimensions du Produit

Longueur/Profondeur	400 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	80 mm
Poids net	0,237 kg

Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	3 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	288 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	18 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	445 mm
Colis Largeur	260 mm
Colis Hauteur	110 mm
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 ») per pcs.	0,012 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,038 kg
Total Tare Weight	0,05 kg
Poids brut	0,29 kg
Mètre cube	0,00416 M3
Code GTIN-13	5705020775666
Code GTIN-14	15705020775663
Code de marchandise	96039099

Détails de Conformité et de Normes

Numéro d'article: 77166

Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹	Non
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Non
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Complies with California Proposition 65	Oui
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non

Données Techniques

Connection	Fileté
------------	--------

Limites d'Utilisation

Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	100 °C
Température d'utilisation min. ³	-20 °C
Température de séchage max.	120 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH

Détails D'enregistrement de Design et de Brevet

En attente de brevet numéro	EP2384681 validated in DE, FR and GB. DK177048
-----------------------------	--

Détails de Durabilité

Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques	Oui
---	-----

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.

