

Support mural inox

48 mm



Numéro d'article: 0616

Support mural en acier inoxydable de conception ultra-hygiénique. Fixation spéciale permettant d'écarter le support du mur pour faciliter le nettoyage. Rangez les outils de nettoyage sur des supports muraux pour augmenter leur durée de vie.

Informations Générales

Matériau	Acier inoxydable (AISI 304)
UNSPSC Code	47131613
Pays d'origine Code ISO	CN
Pays d'origine	Chine

Dimensions du Produit

Longueur/Profondeur	48 mm
Largeur	65 mm
Hauteur	55 mm
Poids net	0,1 kg

Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	1 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	1250 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	288 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	85 mm
Colis Largeur	65 mm
Colis Hauteur	55 mm
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,01 kg
Total Tare Weight	0,01 kg
Poids brut	0,11 kg
Mètre cube	0,000172 M3
Code GTIN-13	5705020006166
Code GTIN-14	15705020006163
Code de marchandise	83025000

Détails de Conformité et de Normes

Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire

Non

Numéro d'article: 0616

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

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
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 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.