

Support Mural Hygiénique, Module Clip Grip

82 mm, Rose



Numéro d'article: 10131



Le Module Clip Grip est conçu pour suspendre des outils de nettoyage disposant d'un trou pour accroche murale. Glissez le Module Clip Grip sur la double base/entretoise depuis le côté gauche ou droit. Le Module Clip Grip peut recevoir des outils d'un diamètre de 25 à 35mm. Le Module Clip Grip est simple à démonter pour le nettoyage ou le remplacement.

Informations Générales

| | |
|-------------------------|--|
| Couleur | Rose |
| Matériau | Polypropylène, TPE Caoutchouc, Polyamide |
| UNSPSC Code | 47131613 |
| Pays d'origine Code ISO | DK |
| Pays d'origine | Danemark |

Dimensions du Produit

| | |
|---------------------|----------|
| Longueur/Profondeur | 82 mm |
| Largeur | 87 mm |
| Hauteur | 48 mm |
| Poids net | 0,082 kg |

Détails d'Emballage et d'Expédition

| | |
|---|----------------|
| Quantité par Carton | 5 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm) | 375 Pcs. |
| Quantité par couche (Palette) | 75 Pcs. |
| Colis Longueur/Profondeur | 258 mm |
| Colis Largeur | 230 mm |
| Colis Hauteur | 85 mm |
| Emballage plastique (symbole de recyclage « 4 ») – LDPE par pièce | 0,004 kg |
| Emballage en carton (symbole de recyclage « 20 » PAP) par pièce | 0,0232 kg |
| Total Tare Weight | 0,0272 kg |
| Poids brut | 0,11 kg |
| Mètre cube | 0,000342 M3 |
| Code GTIN-13 | 5705022029200 |
| Code GTIN-14 | 15705028029195 |
| Code de marchandise | 39241000 |

Numéro d'article: 10131

Détails de Conformité et de Normes

| | |
|---|-----|
| Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹ | 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 ajoutés intentionnellement | Non |

Données Techniques

| | |
|---------------------------|------------|
| Diamètre manche mini-maxi | 25 - 35 mm |
|---------------------------|------------|

Limites d'Utilisation

| | |
|---|---------|
| Température de stérilisation recommandée (autoclave) | 121 °C |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 93 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) | 40 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) | 80 °C |
| Température d'utilisation min. ³ | 0 °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

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Numéro d'enregistrement du design | EU 008195606-0006, US D977943 |
|-----------------------------------|-------------------------------|

Détails de Durabilité

| | |
|--|-----|
| Le produit peut être recyclé en polypropylène (PP) – « 5 » | Non |
| 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.

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.

