



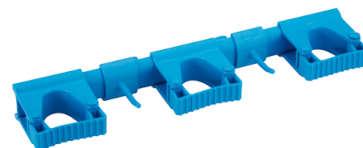
FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**Désignation : **Support mural 1011**

Codes Bobet :

23767 : vert 23763 : jaune**23766 : rouge 23762 : bleu****23761 : blanc**Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

Un support mural modulable pour plus de flexibilité dans l'accroche de vos outils de nettoyage partout sur votre site. Glissez facilement le rail de la droite ou la gauche sur les 4 accroches murales. Les Modules Clip Grip et Crochet peuvent ensuite être clipsés et « bloqués » en utilisant l'une des nombreuses « encoches » dans le rail. Ceci empêchera les modules de glisser de part et d'autre du rail. 1 à 10 modules peuvent être placés sur le rail (maximum 5 Modules Clip Grip et 10 Modules Crochet). Le Module Clip Grip peut recevoir des outils d'un diamètre de 28 à 33mm. Des outils pesant jusqu'à 3 kg peuvent être suspendus aux crochets. Le rail et les Modules sont facilement démontables pour un nettoyage et un remplacement facilité.

Description du matériel :

- Fixations murales: Polypropylène
- Rail: Polypropylène
- Supports grip: Polypropylène et TPE
- Crochets: Polyamide
- Dimensions : H.48 x L.420 x l.87 mm
- Poids : 0.288 kg

Fourni avec :

- * 4 x fixations murales
 - * 1 x rail
 - * 3 x supports
 - * 3 x bandes caoutchouc
 - * 6 x clips
 - * 2 x crochets
- 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 : -10 °C
 - PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH
 - PH max. en concentration : 10.5 pH

ALIMENTARITE:

Règlement (CE) n° 1935/2004 sur le contact alimentaire

Règlement (CE) n° 2023/2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer

en contact avec des denrées alimentaires.

Règlement (UE) n° 10/2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. Les amendements ultérieurs jusqu'au règlement (UE) n° 2020/1245 sont inclus.



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Codes BOBET : 23769, 23767, 23766, 23765, 23764, 23763, 23762, 23761

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.

