

Fiche technique





Informations

Désignation Barre droite 1000 mm, sans embases, Nylon & Acier, Blanc

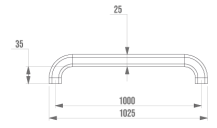
Référence 045205 Prix public HT 119,12 €

Dont éco-part HT 0,02 €

Les + produit

- + Toucher doux et chaud.
- + Préhension optimale : tube elliptique.
- + 2 versions : avec ou sans embases

Description



Multicomposants : Nylon + profil acier. Tube elliptique 38 x 25 mm pour une meilleure préhension.

Toucher doux et chaud.

Sans embases.

Visserie inox fournie.

Idéal en milieu hospitalier, Ehpad et maisons de retraite pour assurer du confort aux patients.

Caractéristiques techniques

Couleur
Dimensions
Diamètre Ø
Matière

Conditionnement
Charge admissible

Poids brut

Tests laboratoire à Garantie

Gencod Code douanier Blanc 1000 mm 38 x 25 mm Nylon & Acier 1.164 kg

Sachet plastique + Cavalier pour mise en place sur broche

80 kg 225 kg 10 ans

3563390452059 7324900090



Notice <u>A04500500 IND 00</u>

Conseils de pose et entretien

Hauteur de pose conseillée: 80 cm du sol. Les barres d'appui ajoutent de la sécurité à l'utilisateur si elles sont installées conformément aux instructions. Les efforts supportés par la fixation murale nécessitent une parfaite sélection de la visserie et des chevilles en fonction de la nature du support mural. Nous vous conseillons de choisir des vis en inox pour éviter tout risque de corrosion en milieu humide (Ø 4 mm). Avant de percer la cloison, présenter physiquement le produit contre le mur puis marquer les emplacements de perçage. Tous les points de fixation doivent être impérativement respectés. Après montage et avant utilisation, s'assurer que les vis de fixation sont bien serrées. Ne pas utiliser la barre d'appui comme une marche pour atteindre quelque chose, ne pas s'asseoir dessus ou se suspendre.

Entretien

IMPORTANT : Pour garantir la pérennité de ce produit et la sécurité de l'utilisateur, nous recommandons, pour le nettoyage, l'utilisation de savon doux. ATTENTION, NE PAS UTILISER des produits de nettoyage à base de cétone, hydrocarbures, acides, bases, esters et éthers. Après utilisation d'un produit de nettoyage, effectuez un rinçage à l'eau claire.

Fiche produit mise à jour le : 07/05/2024