

Fiche technique



Informations

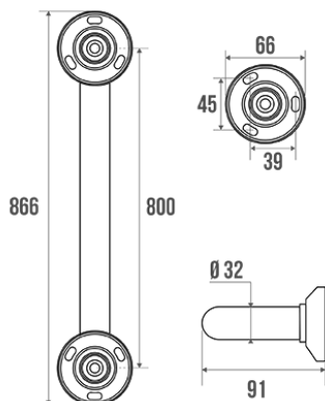
Désignation	Barre droite 800 mm, Laiton Chromé, Ø 32 mm
Référence	381938



Les + produit

- + Fixations invisibles.
- + Garantie totale anticorrosion.

Description



Tube laiton nickelé chromé Ø 32 mm.
Platines et cache-fixations en résine de synthèse chromé brillant.

Visserie inox fournie.

Caractéristiques techniques

Finition	Nickelé Chromé
Dimensions	800 mm
Diamètre Ø	32 mm
Matière	Laiton
Poids brut	1.030 kg
Conditionnement	Sachet plastique + Cavalier pour mise en place sur broche
CE - Charge admissible	90 kg
Tests laboratoire à	200 kg
Garantie	10 ans
Gencod	3563393819385
Code douanier	7418200090
Notice	A38153201_IND_05

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 (\varnothing 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.

Confort d'usage

Fonction

Maintien	★★★★
Relevage	★☆☆
Transfert	★☆☆

Caractéristiques

Horizontal	★★★★
Vertical	★★★★
Oblique	★☆☆
Anticorrosion	★★★★

Type d'utilisation

Bain	★★★★
Douche	★★★★
WC	★☆☆
Vestiaire/Cabine	★★★★

Lieux d'utilisation

Ets médicaux	★★★★
ERP/IOP	★★★★
Hôtels	★★☆☆
Habitats privés	★★★★
Lieux de travail	★★★★

Fiche produit mise à jour le : 08/09/2023