

# Fiche technique





#### Informations

Désignation Barre coudée 135° Arsis, 200 x 200 mm, Aluminium Epoxy

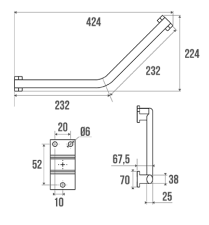
Anthracite

Référence 049732

#### Les + produit

- + Préhension améliorée grâce à son tube elliptique.
- + Positionnement à droite ou à gauche.
- + Esthétique et design.
- + Garantie totale anticorrosion.

### Description



2 points de fixation, symétrique 200 x 200 mm.

Tube elliptique 38 x 25 mm en aluminium epoxy anthracite. Cache-fixations en polymère anthracite.

Visserie fournie.

Le design de ce produit est coordonné aux accessoires de la gamme Arsis.

Parfaitement adapté pour l'hôtellerie.

## Caractéristiques techniques

Finition Dimensions Diamètre Ø Matière Poids brut

CE - Charge admissible Tests laboratoire à Poids net

Gencod

Ероху 200 x 200 mm 38 x 25 mm Aluminium 0.500 kg 150 kg 225 kg 0.450 kg 3563390497326





Code douanier

Notice

7615200000

A04984002\_IND\_11

#### 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 : 10/01/2024