

Barre de maintien coudée 135° Be-Line® blanc, 400 x 400 mm

Réf. 511982W

Alu blanc mat, 3 points de fixation

Prix public indicatif HT France 2024 : 143,44 €



DESCRIPTION

Barre de maintien coudée 135° Be-Line® blanc, 400 x 400 mm - Réf. 511982W

Barre de maintien coudée à 135° Be-Line® Ø 35, pour personne à mobilité réduite (PMR).

Utilisation comme barre d'appui (partie horizontale) ou de relèvement (partie à 135°) pour WC, douche ou baignoire.

Utilisation de la barre d'appui coudée indifféremment à gauche comme à droite.

Tube aluminium, épaisseur : 3 mm. Pieds en aluminium massif.

Profil rond Ø 35 avec plat ergonomique antirotation pour une préhension optimale.

Finition aluminium époxy blanc mat permettant un bon contraste visuel avec les murs sombres.

Surface homogène facilitant l'entretien et l'hygiène.

Écartement entre la barre et le mur de 38 mm : encombrement minimum interdisant le passage de l'avant-bras afin d'éviter les risques de fractures lors d'une chute.

3 points de fixations permettant le blocage du poignet et une pose facilitée.

Fixations invisibles.

Livrée avec vis Inox Ø 8 x 70 mm pour mur béton.

Dimensions : 400 x 400 mm.

Testée à plus de 200 kg. Maximum utilisateur recommandé : 135 kg.

Barre d'appui WC garantie 30 ans. Marquage CE.

AVANTAGES



Design innovant adapté à tous



Confort : plat ergonomique antirotation



Testée à plus de 200 kg



Écartement au mur de 38 mm : encombrement minimum

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Barre de maintien coudée 135° Be-Line® blanc, 400 x 400 mm - Réf. 511982W

Hauteur	400 mm
Longueur	400 mm
Diamètre	Ø 35
Écartement au mur	38 mm
Épaisseur	3 mm
Finition	Aluminium époxy blanc mat
Normes	
Garantie	
Réparabilité	

