

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 2026 : 152,18 €

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.
Traitement antibactérien : protection optimale contre le développement bactérien.
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.

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
Ecartement au mur	38 mm
Épaisseur	3 mm
Finition	Aluminium époxy blanc mat
Normes	CE 
Garantie	



AVANTAGES



Design innovant adapté à tous



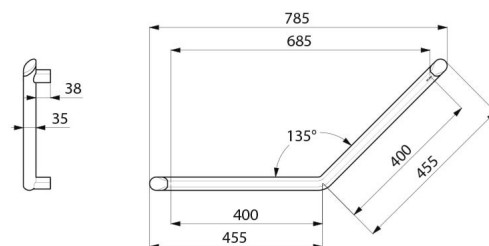
Confort : plat ergonomique antirotation



Testée à plus de 200 kg



Ecartement au mur de 38 mm : encombrement minimum



Réparabilité

