

Barre de maintien coudée 135° Inox blanc, 400 x 400 mm

Réf. 5082W

Inox époxy blanc, 3 points de fixation

Prix public indicatif HT France 2024 : 137,55 €



DESCRIPTION

Barre de maintien coudée 135° Inox blanc, 400 x 400 mm - Réf. 5082W

Barre d'appui coudée à 135° Ø 32, pour PMR.
Utilisation comme barre d'appui (partie horizontale) ou de relèvement (partie à 135°) pour WC, douche ou baignoire.
Utilisation indifféremment à gauche comme à droite.
Dimensions : 400 x 400 mm.
Tube inox 304 bactériostatique, finition époxy blanc.
Assemblage de la platine au tube par un cordon de soudure sécurité invisible (procédé exclusif "ArN-Securit").
Écartement entre la barre et le mur de 40 mm : encombrement minimum interdisant le passage de l'avant-bras afin d'éviter les risques de fractures lors d'une chute.
3 points de fixation : permet le blocage du poignet et une pose facilitée.
Fixations invisibles par platine 3 trous, inox 304, Ø 72.
Platines et caches en inox 304.
Livrée avec vis inox pour mur béton.
Testée à plus de 250 kg. Maximum utilisateur recommandé : 170 kg.
Barre de maintien coudée garantie 30 ans.
Marquage CE.

AVANTAGES



Testée à plus de 250 kg



3 points de fixations : pose facilitée



Ecartement au mur de 40 mm : encombrement minimum



Surface lisse facile à nettoyer

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Barre de maintien coudée 135° Inox blanc, 400 x 400 mm - Réf. 5082W

Hauteur	400 mm
Longueur	400 mm
Diamètre	32 mm
Ecartement au mur	40 mm
Finition	Inox 304 époxy blanc
Normes	
Garantie	

