

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

Réf. 511982BK

Aluminium noir mat, 3 points de fixation

DESCRIPTION

Barre de maintien coudée 135° Be-Line® noir mat, 400 x 400 mm - Réf. 511982BK

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 noir mat permettant un bon contraste visuel avec les murs clairs.
 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® noir mat, 400 x 400 mm - Réf. 511982BK

| | |
|-------------------|---|
| Hauteur | 400 mm |
| Longueur | 400 mm |
| Diamètre | Ø 35 |
| Ecartement au mur | 38 mm |
| Épaisseur | 3 mm |
| Finition | Aluminium époxy noir mat |
| Normes |  |
| Garantie |  |
| Réparabilité |  |



AVANTAGES

-  Design innovant adapté à tous, finition noir mat
-  Confort : plat ergonomique antirotation
-  Testée à plus de 200 kg
-  Écartement au mur de 38 mm : encombrement minimum

