

FICHE TECHNIQUE

Accessibilité Autonomie

Barre d'appui - Série 01200 - Epoxy

Barre d'appui coudée 135°

Réf. : 01248WH

Texte descriptif CCTP :

Barre d'appui inox recouverte d'epoxy coudée 135°.

Réf. : 01248WH

Barre de maintien coudée 135°, garantie à vie, inox recouvert d'epoxy blanc, Ø 32mm, réf 01248WH de marque AKW ou techniquement équivalent approuvé. Dimension 265x265mm, 2 zones de fixation, platines avec 3 trous et rosaces de finition, Ø rosace : 77mm. Charge maximale (pression statique) : 150kg.

Fonctionnement et désignation :

Usage : Accessibilité, sécurité et confort pour douche. Utilisation comme barre d'appui et de maintien horizontale et verticale

Destination : Tout type de salles de bains susceptibles d'accueillir des personnes à mobilité réduite.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : acier inoxydable (type 201) recouvert d'epoxy
- Diamètre : 32mm
- Dégagement du mur : 56mm
- Dimensions : 265x265mm
- Charge maximale (pression statique) : 150kg
- 2 zones de fixation
- 3 points de fixation couverts par rosace
- Diamètre rosace : 77mm
- Livré en 1 pièce
- Diamètre visserie : 6mm

Avantages produits :

- Garantie à vie
- Barre lisse pour une meilleure hygiène

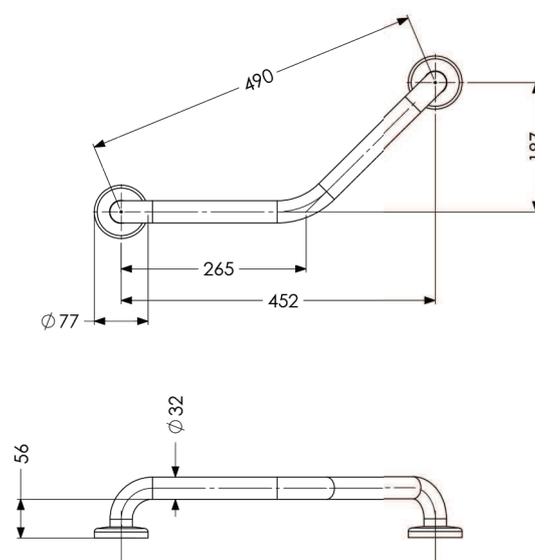
Certifications



Visuel :



Schéma technique :



FICHE TECHNIQUE

Accessibilité Autonomie

Barre d'appui - Série 01200 - Epoxy

Barre d'appui coudée 135°

Réf. : 01243WH

Texte descriptif CCTP :

Barre d'appui inox recouverte d'epoxy coudée 135°.

Réf. : 01243WH

Barre de maintien coudée 135°, garantie à vie, inox recouvert d'epoxy blanc, Ø 32mm, réf 01243WH de marque AKW ou techniquement équivalent approuvé. Dimension 400x400mm, 2 zones de fixation, platines avec 3 trous et rosaces de finition, Ø rosace : 77mm. Charge maximale (pression statique) : 150kg.

Fonctionnement et désignation :

Usage : Accessibilité, sécurité et confort pour douche. Utilisation comme barre d'appui et de maintien horizontale et verticale

Destination : Tout type de salles de bains susceptibles d'accueillir des personnes à mobilité réduite.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : acier inoxydable (type 201) recouvert d'epoxy
- Diamètre : 32mm
- Dégagement du mur : 64mm
- Dimensions : 400x400mm
- Charge maximale (pression statique) : 150kg
- 2 zones de fixation
- 3 points de fixation couverts par rosace
- Diamètre rosace : 77mm
- Livré en 1 pièce
- Diamètre visserie : 6mm

Avantages produits :

- Garantie à vie
- Barre lisse pour une meilleure hygiène



Votre partenaire
accessibilité

Certifications



Visuel :



Schéma technique :

