

BARRES D'APPUI ET DE RELÈVEMENT ACC

NEW

Gamme barres Inox 304 épaisseur 1,5 mm. Tube diamètre 32 mm.
Charge maximale 150 kg. Fixations invisibles.

GARANTIE
5 ANS



4 FINITIONS



INOX BROSSÉ SATINÉ



INOX POLI BRILLANT



INOX ÉPOXY NOIR MAT



INOX ÉPOXY BLANC



Finition époxy blanc traité antibactérien

DIFFÉRENTS TYPES D'USAGE

TRANSFERT	RELEVAGE	APPUI / MAINTIEN	ÉQUILIBRE
Passer du fauteuil roulant à un autre siège	Se relever d'une position assise	Prendre appui sur une barre afin de maintenir sa position	Se stabiliser en étant assis ou debout



3 POSSIBILITÉS

LES BARRES D'APPUI DROITES	LES BARRES D'APPUI COUDÉES À 135 °	LES BARRES RELEVABLES
<ul style="list-style-type: none"> - Barres installées horizontalement ou verticalement - Stabilité augmentée grâce à l'appui - Évitent les risques de chute ou de glissade 	<ul style="list-style-type: none"> - Permettent de se relever plus aisément grâce à la partie inclinée - Barres d'appui et de repos pour l'avant-bras - Utilisées plus particulièrement dans les toilettes 	<ul style="list-style-type: none"> - Barres équipées d'une béquille réglable en hauteur

Pensez-y !

PRODUIT 2 EN 1

ENSEMBLE DE DOUCHE ET BARRE DE MAINTIEN
Réf. KALI42054
Code-C 39142054 / Code-T 2865457
[voir p.140](#)

