





## FICHE TECHNIQUE

<b>Type de produit</b>	<b>BARRE DE RELEVEMENT DROITE 30 CM</b>
<b>Modèle</b>	<b>BR0300CS</b>
<b>Référence</b>	<b>434102</b>
<b>Lieu d'utilisation</b>	Salle de bains, WC handicapés
	
	
<b>Composants/Matière</b>	<b>INOX AISI 304 – FINITION SATINEE</b>
<b>Dimensions/Poids</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors tout : 376 mm - Entraxe : 300 mm</li> <li>• Diamètre du collet à enclenchement : 80 mm</li> <li>• Avancement barre du mur : 85 mm</li> <li>• Poids : 0,750 kilo</li> </ul>
<b>Accessoires</b>	Vis de fixation non fournies
<b>Conditionnement</b>	Unité
<b><u>Caractéristiques produit</u></b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Barre d'appui droite fournie avec platine d'ancrage d'une épaisseur de 3 mm avec 4 trous fraisés de diamètre 6,5 mm pour montage mural et platine cache vis diamètre 80 mm</li> <li>• Diamètre du tube : 32 mm</li> <li>• Le procédé de pliage garantit un diamètre uniforme sur toutes les courbes</li> <li>• Epaisseur de l'inox : 1,5 mm</li> <li>• Hauteur d'installation : 700 à 750 mm du sol environ</li> <li>• Poids maxi supporté : 160 kg en fonction du type de mur et des vis de fixation employées</li> <li>• Liaison tube/plaque de fixation entièrement soudée pour une solidité accrue et une meilleure garantie contre l'humidité</li> <li>• Toutes les barres sont recouvertes avec un traitement antioxydant avant finition</li> </ul>	