



Article	PLUS glissière-support crantée, 210 mm. Pour barres de relèvement réglables en hauteur de la main gauche
Numéro article	R9861112
	VVS:615842132 EAN:5708590352275
Couleur	Gris anthracite
Déscription	<p>PLUS glissière-support, crantée, pour montage vertical, 210 mm.</p> <p>Pour barres de relèvement réglables en hauteur de la main gauche.</p> <p>Veuillez trouver ci-dessous une sélection des produits qui peuvent être montés sur la glissière-support.</p> <p>La plaque façade cache les vis de montage et les câbles et facilite le nettoyage.</p> <p>Livré sans vis de montage.</p> <p>Veuillez voir la fiche technique (Downloads) pour vous renseigner sur les vis de montage pour de différents types de mur.</p> <p>PLUS glissière-support, crantée, pour montage vertical, 210 mm.</p> <p>Pour barres de relèvement réglables en hauteur de la main gauche.</p> <p>La plaque façade cache les vis de montage et les câbles et facilite le nettoyage.</p> <p>Matériaux : Aluminium et polystyrène.</p> <p>Livré sans vis de montage.</p>
Réglage	Montage fixe
Materiaux	La glissière-support est principalement composée d'aluminium anodisé 10 microns, la plaque frontale est faite de polystyrole. Les extrémités sont recouvert d'une pièce de finition en polymère ABS.
Ergonomie	La glissière-support verticale permet le réglage en hauteur de chaque produit de salle de bains.
Fonctions	La plaque frontale recouvre et protège les vis de montage et d'éventuels câbles.
Garantie	Pressalit s'engage à remédier à tout vice de matériau et de fabrication pendant une période de 5 ans à partir de la date de facturation.



Article	PLUS glissière-support crantée, 210 mm. Pour barres de relèvement réglables en hauteur de la main gauche
Numéro article	R9861112
Nettoyage	<p>Employez de la simple eau savonneuse. Évitez les agents nettoyants abrasifs, corrosifs et contenant du chlore, car cela pourrait endommager la surface.</p> <p>Les nettoyants suivants ont été testés par Pressalit et peuvent être utilisés, s'ils sont dilués conformément aux indications notées sur l'emballage.</p> <p>NETTOYANTS DÉSINFECTANTS : Sufanios Premium</p> <p>Il importe d'insister qu'il faut toujours essuyer le produit avec un chiffon doux plissé dans l'eau propre immédiatement après le nettoyage, car certains matériaux seront progressivement tachetés et perdront leur couleur initiale, et le laquage de surface sera rongé.</p> <p>DÉTARTAGE DE L'ALUMINIUM : Pressalit recommande d'enlever le tartre à l'aide d'un chiffon imbibé d'une solution de 3 volumes de vinaigre pour 7 volumes d'eau et de sécher avec un chiffon rincé à l'eau claire et bien essoré.</p>



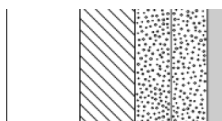
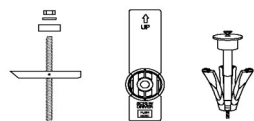
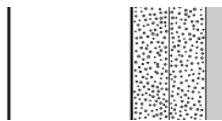
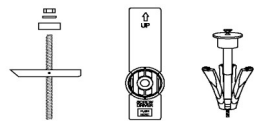
Article	PLUS glissière-support crantée, 210 mm. Pour barres de relèvement réglables en hauteur de la main gauche
Numéro article	R9861112

Installation dans de différents types de mur

	Béton >B25 V8603 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø8 x 70, chevilles SX10. Doit être commandé séparément.	
	Brique pleine >= Mz12 V8603 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø8 x 70, chevilles SX10. Doit être commandé séparément.	
	Parpaing plein >= H1z12 V8603 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø8 x 70, chevilles SX10. Doit être commandé séparément.	
	Béton cellulaire P4 V8653 - Kit vis de montage, 4 boulons M8 x 35, chevilles FTP M 8. Doit être commandé séparément.	
	Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de bois V8603 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø8 x 70, chevilles SX10. N'utilisez pas les chevilles. Doit être commandé séparément.	



PRESSALIT®

Article	PLUS glissière-support crantée, 210 mm. Pour barres de relèvement réglables en hauteur de la main gauche
Numéro article	R9861112
	<p>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de contreplaqué 22 mm</p> <p>Vis de montage (4 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.</p> 
	<p>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée d'acier 2 mm</p> <p>Vis de montage (4 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.</p> 

C'est la responsabilité de l'installateur d'assurer l'usage des fixations murales appropriées.

