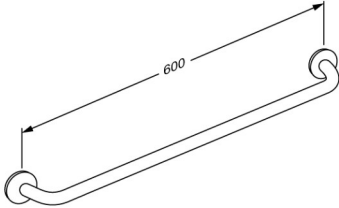




|   |   |
|---|---|
| <b>Article</b><br><b>Numéro article</b> | PLUS barre d'appui 600 mm<br>RT102000   |
| <b>Couleur</b>                          | Blanc   |
| <b>Description</b>                      | <p>VVS:777565300<br/>NRF:6191671<br/>RSK:8980544<br/>EAN:5708590145907<br/>HMI: 19083<br/>NBS:N13:436</p>  <p>PLUS barres d'appui sont des produits de haute qualité, pouvant s'associer d'innombrables façons, pour parfaire l'aménagement d'une salle de bains fonctionnelle et flexible. Une solution de barres d'appui stable avec une profusion de combinaisons possibles pour faciliter le chemin vers l'autonomie.</p> <p>PLUS barre d'appui standard, diamètre 33 mm, longueur 600 mm, pour montage fixe. Lorsque de la barre montée, la distance qui sépare la barre du mur est de 50 mm, distance idéale pour bien saisir la barre.<br/>Rosace murale, qui cache les vis de montage est incluse.<br/>Matériaux : aluminium laqué par poudrage et plastique.<br/>Livré sans vis de montage.</p> |
| <b>Capacité du produit</b>              | <p>Charge maximale : 235 kg.<br/>Lorsque le barre d'appui est chargé de 235 kg, chaque vis de montage est chargé de 56 kg.<br/><i>Barres d'appui sont testé avec un facteur de sécurité de 1,5 selon les exigences de NF/ISO 17966:2016.</i></p>  |
| <b>Matériaux</b><br><b>Ergonomie</b>    | <p>Aluminium laqué par poudrage. Cache-vis: Plastique cycology</p> <p>Diamètre de la barre: 33mm.</p> <p>La barre tient bien en main et permet une bonne préhension.</p> <p>Une fois montée, la distance qui sépare la barre du mur est de 50mm, distance idéale pour bien saisir la barre.</p>   |
| <b>Garantie</b>                         | <p>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.</p>   |

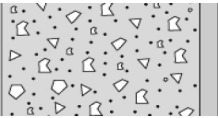
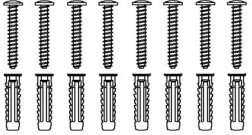

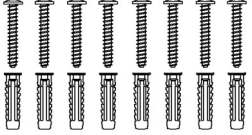
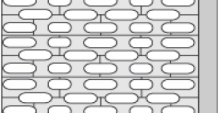
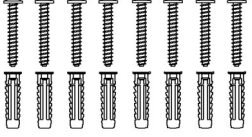
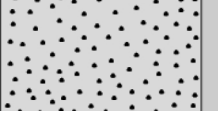
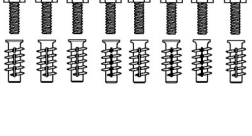
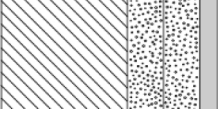
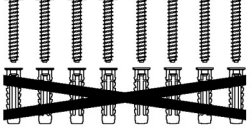


|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Article</b>                   | PLUS barre d'appui 600 mm  |
| <b>Numéro article</b>            | RT102000   |
| <b>Nettoyage</b>                 | <p>Employez de la simple eau savonneuse.<br/>Évitez les agents nettoyants 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><b>NETTOYANTS DÉSINFECTANTS :</b><br/>Clinimax Difficil-S<br/>Erisan OXY+<br/>Sprit (husholdningsprit)<br/>Suma Bac D10<br/>Virkon<br/>Rodalon Desinfektionsspray<br/>Lysoformin Spezial<br/>CaviCide<br/>Sufanios Premium<br/>Tvättsprit 70%</p> <p><b>NETTOYANTS NON-DÉSINFECTANTS :</b><br/>Suma Star free D1<br/>Taski 100<br/>Taski 200<br/>Milizid Citro</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><b>DÉTARTAGE DE L'ALUMINIUM :</b><br/>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> |
| <b>Déclaration de conformité</b> | Ce produit répond aux exigences de la réglementation (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux.   |

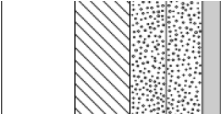
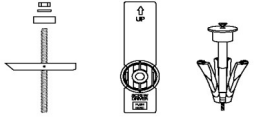
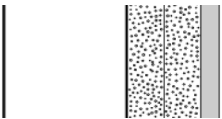
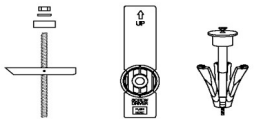
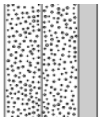



|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| <b>Article</b>        | PLUS barre d'appui 600 mm |
| <b>Numéro article</b> | RT102000                  |

## Installation dans de différents types de mur

|   |  |   |
|---|--|---|
|    | <b>Béton &gt;B25</b><br>V8616 - Kit vis de montage, 8 vis Ø5 x 50, chevilles SX8, pour brique pleine. Doit être commandé séparément.   |    |
|   | <b>Brique pleine &gt;= Mz12</b><br>V8616 - Kit vis de montage, 8 vis Ø5 x 50, chevilles SX8, pour brique pleine. Doit être commandé séparément.  |   |
|  | <b>Parpaing plein &gt;= Hlz12</b><br>V8616 - Kit vis de montage, 8 vis Ø5 x 50, chevilles SX8, pour brique pleine. Doit être commandé séparément.  |  |
|  | <b>Béton cellulaire P4</b><br>V8666 - Kit vis de montage, 8 boulons M5 x 50, chevilles FTP K 6.<br>Doit être commandé séparément.  |  |
|  | <b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de bois</b><br>V8616 - Kit vis de montage, 8 vis Ø5 x 50, chevilles SX8.<br>N'utilisez pas les chevilles.<br>Doit être commandé séparément. |  |



|   |   |
|---|---|
| <b>Article</b><br><b>Numéro article</b>   | PLUS barre d'appui 600 mm<br>RT102000   |
|    | <b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de contreplaqué 22 mm</b><br>Vis de montage (8 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.<br> |
|    | <b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée d'acier 2 mm</b><br>Vis de montage (8 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.<br>          |
|  | <b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable</b><br>Montage dans ce type de mur n'est pas recommandé - risque de blessure mortelle pour des personnes.<br>  |