

## DOSSIERS DE SIÈGE

## BARRES D'APPUI RELEVABLES

## NECESSAIRE POUR TOUTES


<b>805.51.900</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· entraxe 670-730 mm réglable sur site</li> <li>· profondeur 150 mm</li> <li>· montage sur les deux côtés</li> <li>· rembourrage de l'appui en mousse de polyuréthane noire</li> <li>· barres en acier inoxydable, brossé mat</li> </ul>

<b>Acier inoxydable, brossé mat</b>		<b>€</b>
<b>805.50.2...0</b> <b>805.50.1...0   rotatif</b>		

<b>BM10.2.1 (des deux côtés)</b> <b>BM10.2.2 (unilatérale)</b> Pour montage sur murs en béton (> C20/C25) Numéro d'autorisation générale de construction : ETA-11/0493
<b>BM11.2.1 (des deux côtés)</b> <b>BM11.2.2 (unilatérale)</b> Pour montage sur murs
<b>avec gaine ajourée ø 18 mm</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· blocs creux en béton</li> <li>· briques creuses</li> <li>· blocs creux en béton léger</li> <li>· béton léger à base de déblais</li> </ul>
<b>sans gaine ajourée</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· briques pleines</li> <li>· briques silico-calcaires</li> </ul>
<b>avec gaine ajourée ø 22 mm</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· béton alvéolé (&gt; P2)</li> </ul>
<b>BM12.2.1 (des deux côtés)</b> <b>BM12.2.2 (unilatérale)</b>
Murs de construction légère avec armature en panneaux de bois stratifié (collage imperméable, épaisseur minimale de 30 mm, par ex. cadre porteur ou installation encastrable)
<b>BM13.2.1 (des deux côtés)</b> <b>BM13.2.2 (unilatérale)</b>
Murs de construction légère avec plaques d'acier intégrées (par ex. cadre porteur ou installation encastrable)