



Smove est un appareil qui permet de ralentir la course finale de différents types de portes.

L'adaptateur universel, en plastique, permet d'utiliser Smove avec toutes sortes de charnières disponibles sur le marché. Cette compatibilité est assurée par le très large pont de l'adaptateur.

## DOE8SNG - Portasmove



Le Smove peut être utilisé avec des portes de toutes dimensions.

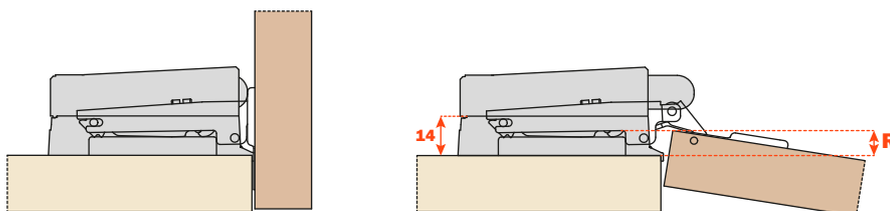
Un seul amortisseur est suffisant pour des portes disposant jusqu'à 3 charnières; il est possible d'utiliser plus d'amortisseurs sur la même porte pour augmenter l'effet d'amorti.

## D088XSG - 14 mm

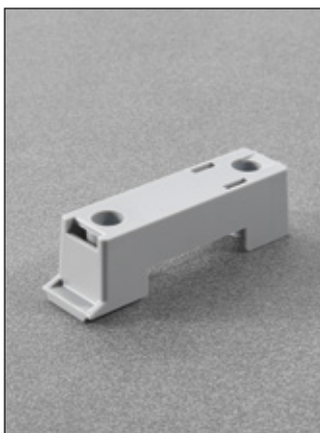


Adaptateur à visser pour portes avec encombrement R compris entre 0 et 12 mm (Recouvrement total de la porte sur le côté).

Smove se positionne correctement en venant s'appuyer sur le boîtier de la charnière; pour cette raison il est nécessaire de bien choisir l'adaptateur approprié.

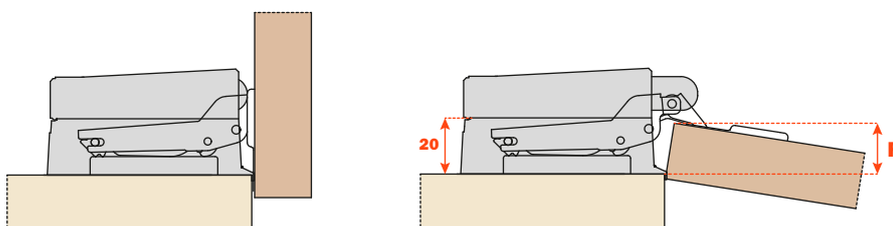


## D088XLG - 20 mm



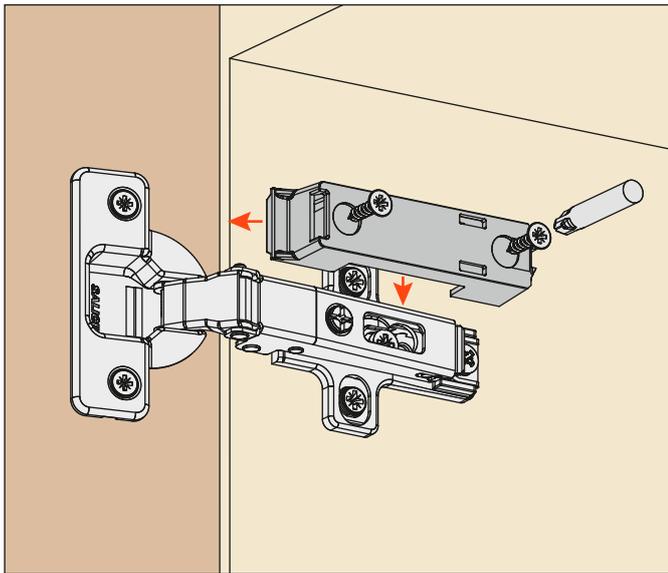
Adaptateur à visser pour portes avec recul entre 10 et 16 mm (Recouvrement partiel de la porte).

Smove se positionne correctement en venant s'appuyer sur le boîtier de la charnière; pour cette raison il est nécessaire de bien choisir l'adaptateur approprié.

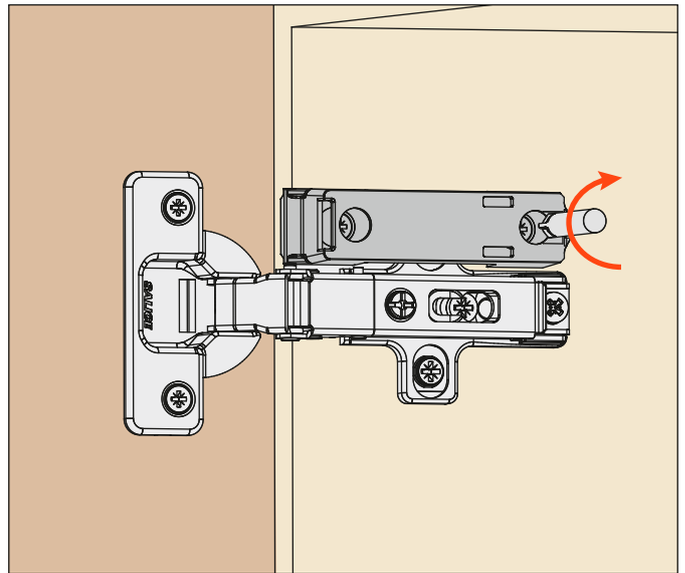


## Instructions de montage

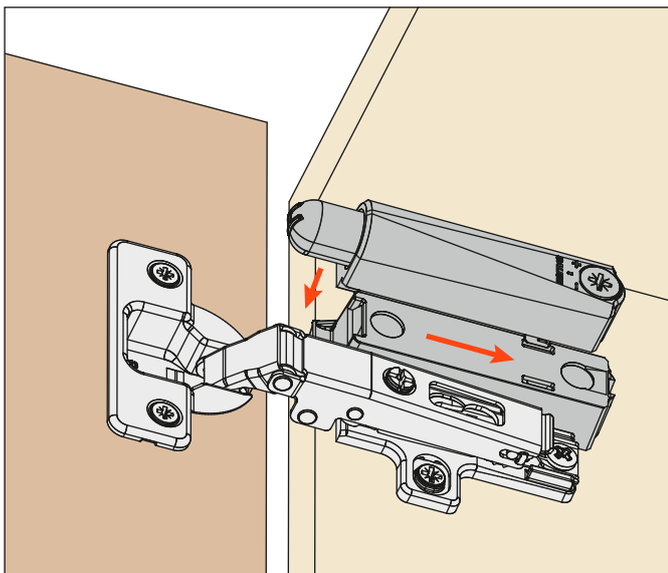
Installer l'adaptateur sur une aile de l'embase. Utiliser la butée avant pour la positionner correctement en profondeur.



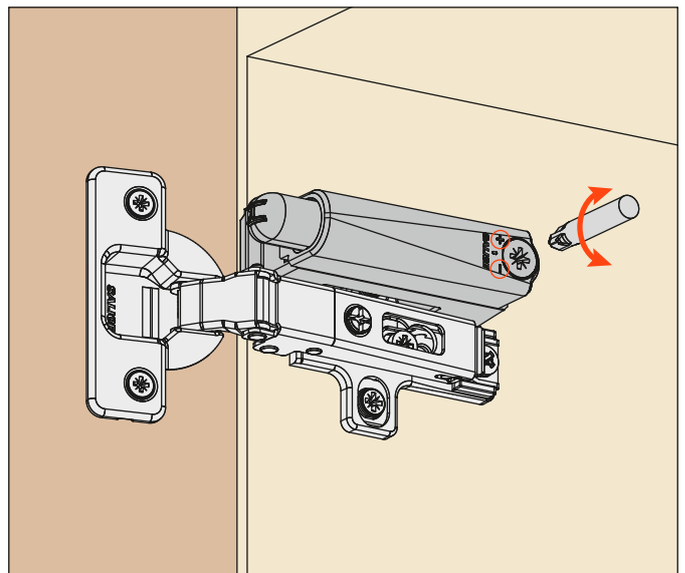
Visser l'adaptateur.



Insérer le porte-Smove en le faisant glisser dans le sens de la flèche.



Il est possible d'augmenter ou de réduire la force de l'amorti en agissant sur la vis indiquée.



Pour le démontage, faire levier dans la rainure indiquée avec un tournevis.

