## Accessoires



## Ferrure de réglage en plastique



- ▶ Pour rectifier les portes de meubles déformées
- Peut également être utilisée pour éviter la distorsion de portes
  - Pour les épaisseurs de portes / façades à partir de 16 mm
- ▶ Hauteur de la porte / la façade max. 2600 mm
- L'usinage est simple et sans problème : pour chaque tige filetée avec pas à droite ou à gauche on utilise une douille de serrage
- Les tiges filetées prennent, en outre, appui chacune dans un boîtier qui est installé dans un perçage de 35 mm et vissé
- Le fait de tourner la douille de serrage produit une tension de traction ou de pression ce qui permet de rectifier des portes creuses ou rondes
- Le recouvrement du boîtier, de la douille de serrage et des tiges filetées est une sécurité contre tout dommage sur les habits
- Il est également possible d'utiliser horizontalement la ferrure de réglage
- Il est recommandé d'utiliser 2 ferrures de réglage verticales près du bord extérieur. En ce qui concerne des portes larges et de grand format, il est possible d'utiliser, au lieu de cela ou en plus, 2 ferrures de réglage horizontales

## Kit composé de :

- ▶ 1 boîtier avec tige filetée avec pas à droite
- 1 boîtier avec tige filetée avec pas à gauche
- ▶ 1 douille de serrage
- ▶ 1 plaque de recouvrement en plastique
- ▶ 2 baguettes de masquage en plastique
- ▶ 2 supports de baguettes de recouvrement

Référence	UE
0 045 198	2 kit
0 073 347	50 kit

