

Butte L40 Blanc +  
Rondelle + Vis L20

[Ajouter au panier](#)



## Butte L40 Blanc + Rondelle + Vis L20

Une butée de tablier est un ensemble de 3 pièces qui se présentent ainsi :

- la butée : pièce injectée en matière plastique technique : Polypropylène présentant un trou taraudé M6
- la rondelle : pièce injectée en matière plastique technique : Polypropylène présentant un trou fraisé
- une vis acier zinguée à tête fraisée M6, Long 20 à empreinte pozidriv.

Le taraudage étant réalisé lors de l'injection, le vissage et blocage de la vis peuvent être réalisés sans outil.

### Utilisation :

Par sa longueur réduite, cette butée de tablier est surtout destinée au concept coffre PVC : vient prendre appui en butée haute sur le bas de la planche face extérieure du coffre.

### Endurance :

Ces pièces ont satisfait aux essais d'endurance sur 10 000 cycles manœuvres dans les conditions les plus sévères de la marque NF Fermeture.

### Corrosion :

Un séjour en brouillard salin de 96 heures ne modifie pas et n'altère pas l'aspect, ni les caractéristiques techniques de ce produit.

## Caractéristiques

Fabricant: Zurfluh-feller

## Fichiers joints

Documentation Zurfluh-feller H138 (H132-Butée\_de\_tablier\_L15\_avec\_rondelle\_et\_vis-B.pdf, 24 Kb) [[Télécharger](#)]

## Product reviews

Septembre 15, 2023

**Rating:** 4



**Avantages:** Cette butée se monte en lieu et place sans problème ; Par-contre il faudra voir la résistance du plastique dans la durée (pluie-soleil-gel)

**Commentaire:** Cette butée se monte en lieu et place sans problème ; Par-contre il faudra voir la résistance du plastique dans la durée (pluie-soleil-gel)

---

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026