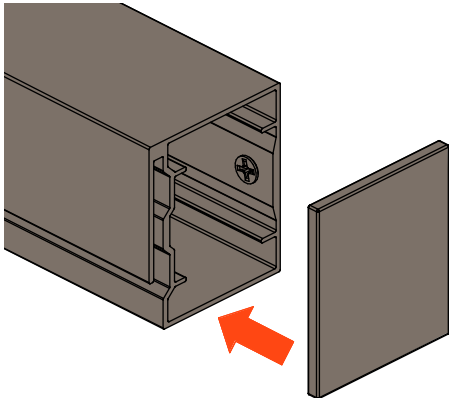
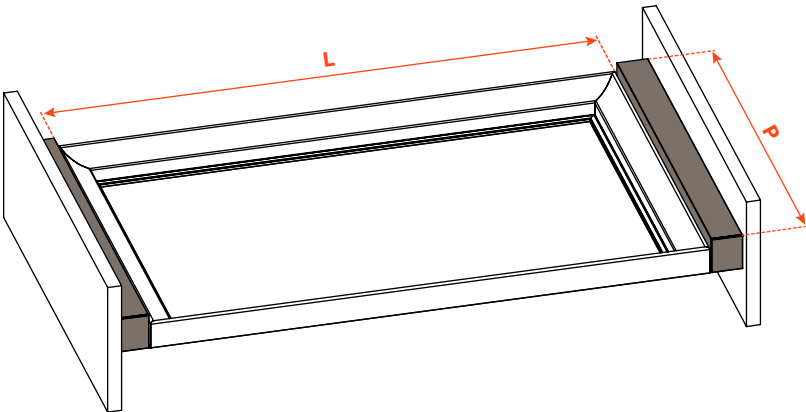
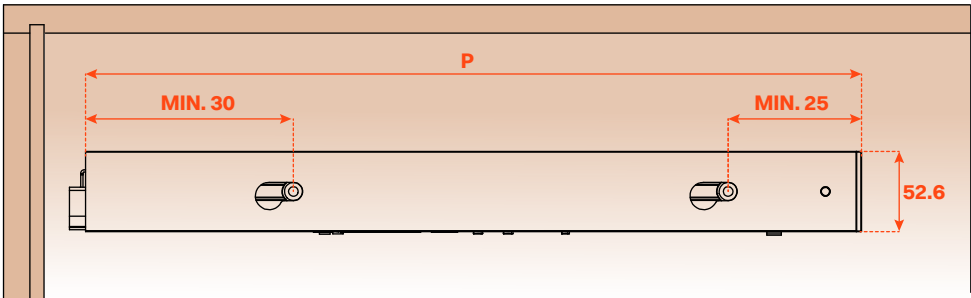
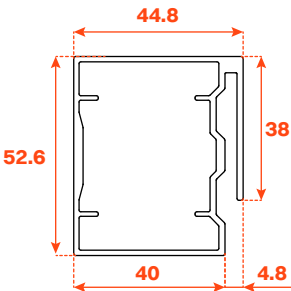
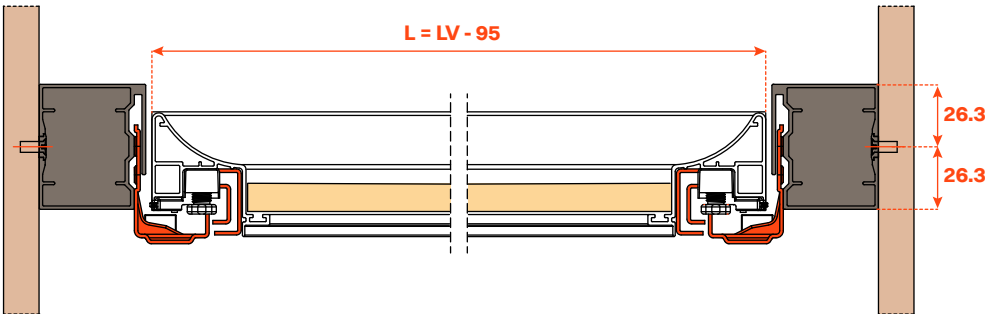


Calles d'épaisseur

Calles d'épaisseur

- Matière : aluminium peint avec poudre époxy
- Finition :
 - gris brun métallisé
 - desert taupe
- Emballées avec le tiroir



Longueur coulisse (LN) mm	Profondeur tiroir/calle d'épaisseur 4 CÔTÉS (P) mm	Profondeur tiroir/calle d'épaisseur 3 CÔTÉS (P) mm + façade en bois 12 mm ou façade en verre 6+6 mm	Profondeur tiroir/calle d'épaisseur 3 CÔTÉS (P) mm + façade en bois 19 mm ou façade en verre 6+13 mm
350	390	390	397
400	440	440	447
450	490	490	497
470	510	510	517
500	540	540	547

Extraire - calles d'épaisseur

A dark brown wooden tray with a light-colored wood-grain interior, shown from a perspective view. The tray has a thick, dark brown frame and a lighter, textured interior surface. It is positioned on a white background.

The image displays three technical drawings of a 1500mm long metal profile, showing different hole configurations. Each drawing includes dimensions for hole positions, edge distances, and overall length (LF = L).

Top Drawing: 3 paires de trous jusqu'à L=601 mm, 4 paires de trous de L=601 mm à L=1500 mm. Dimensions: 6, 12.5, 25, 24, 14, 10, 32, X, X, X, 12.5, 6, 25, 24, 12.5, LF = L, Ø 5x10.

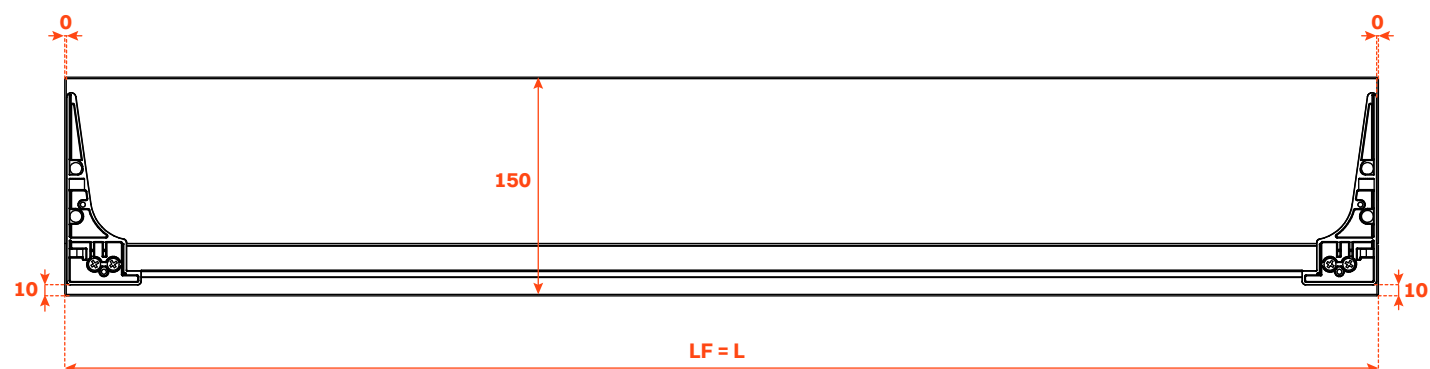
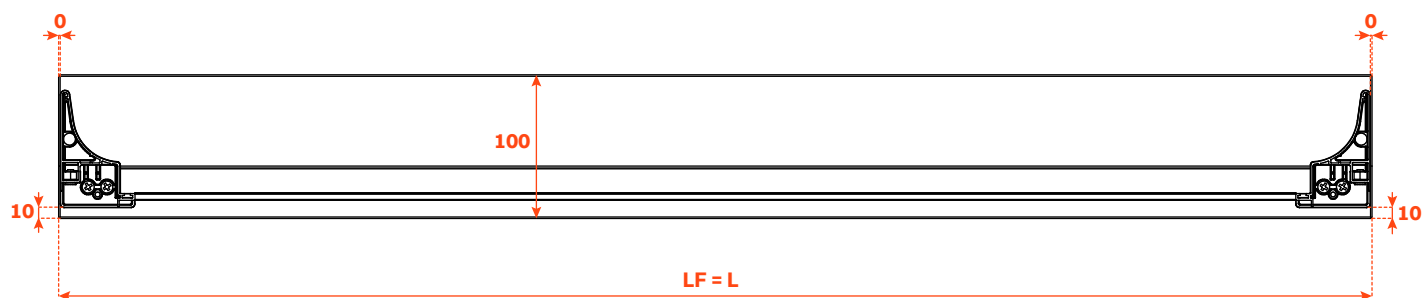
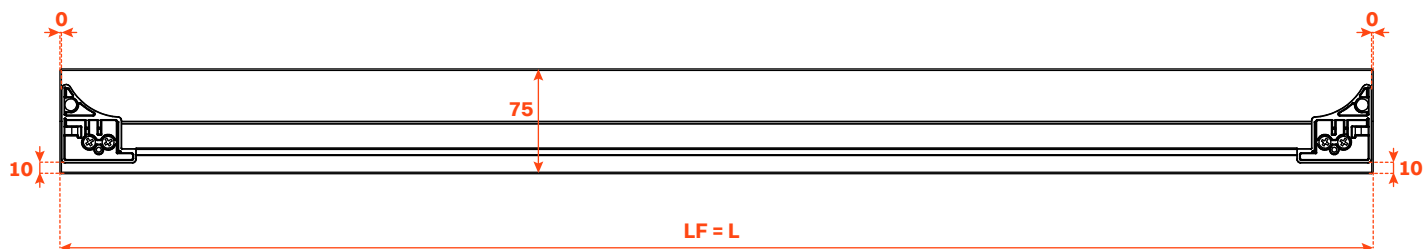
Middle Drawing: 3 paires de trous jusqu'à L=600 mm, 4 paires de trous de L=601 mm à L=1500 mm. Dimensions: 6, 12.5, 32, 24, 14, 10, 32, X, X, X, 12.5, 6, 32, 24, 12.5, LF = L, Ø 5x10.

Bottom Drawing: 3 paires de trous jusqu'à L=600 mm, 4 paires de trous de L=601 mm à L=1500 mm. Dimensions: 6, 12.5, 32, 32, 24, 14, 10, 32, X, X, X, 12.5, 6, 32, 32, 24, 12.5, LF = L, Ø 5x10.

**Calles d'épaisseur pour tiroir à 3 CÔTÉS
avec FAÇADE EN VERRE**



Fixation du profilé à la façade



Excessories
Extraire - calles d'épaisseur

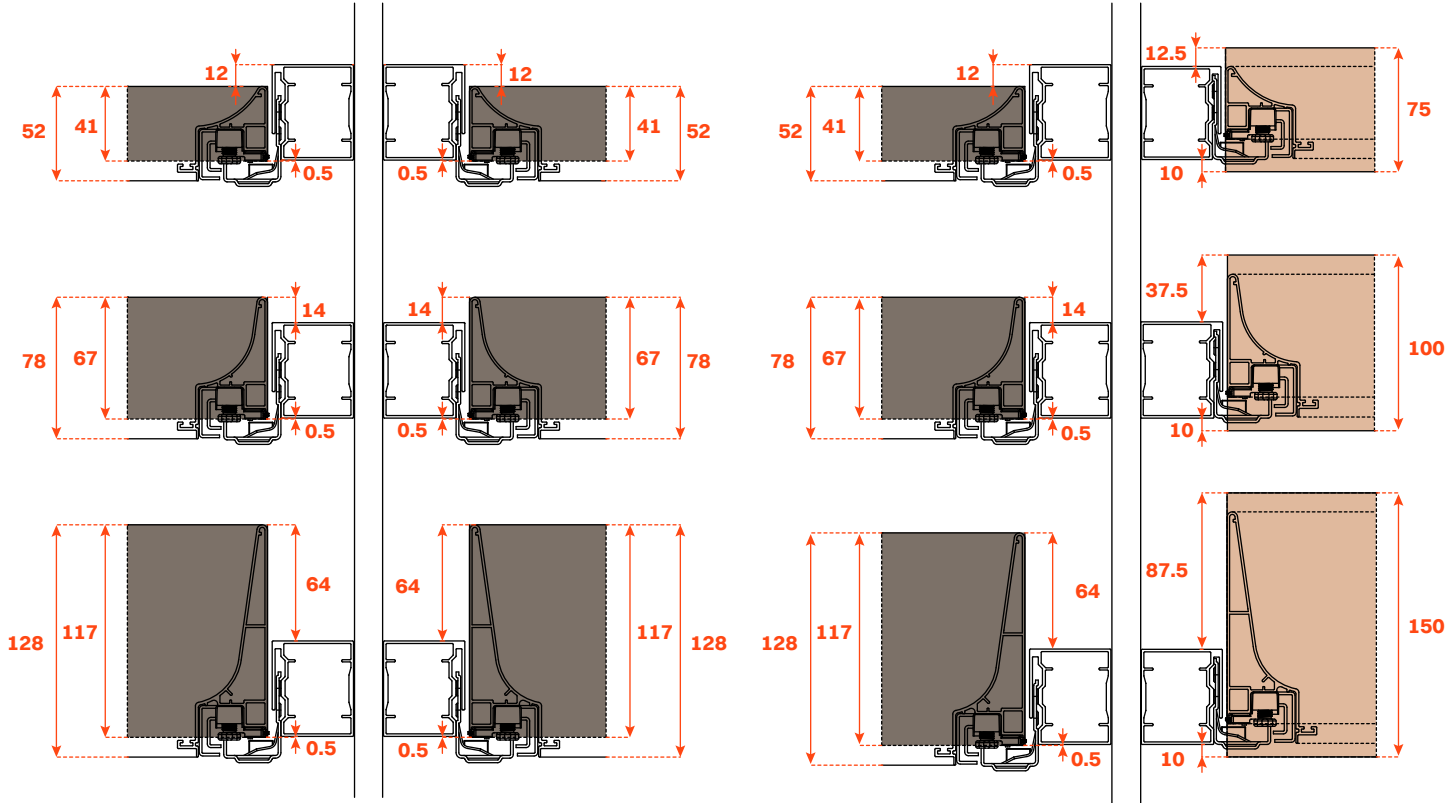
Instructions pour la fixation des calles d'épaisseur

TIROIR A 4 CÔTÉS

TIROIR A 4 CÔTÉS

TIROIR A 4 CÔTÉS

TIROIR A 3 CÔTÉS
POUR FAÇADE EN BOIS

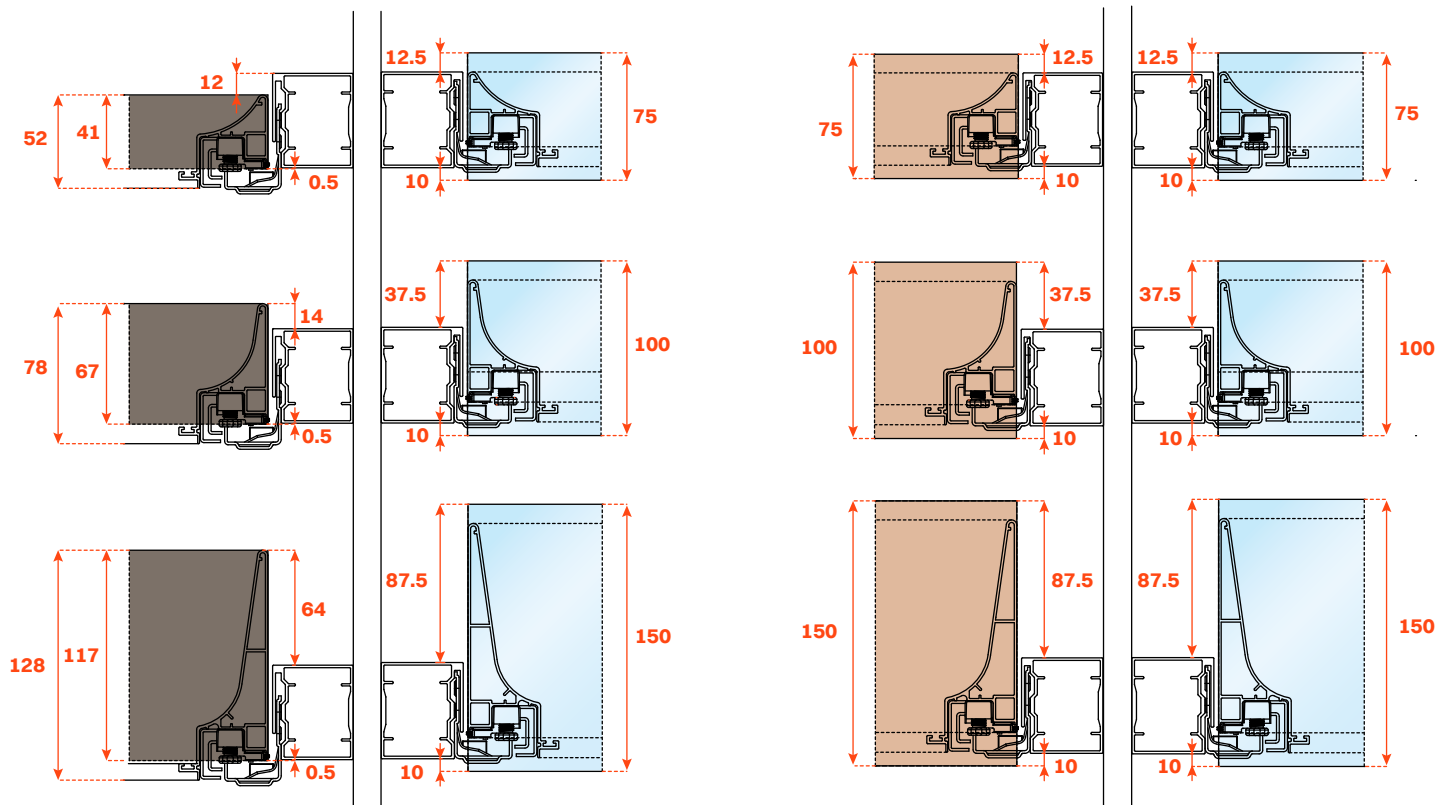


TIROIR A 4 CÔTÉS

TIROIR A 3 CÔTÉS POUR FAÇADE EN VERRE

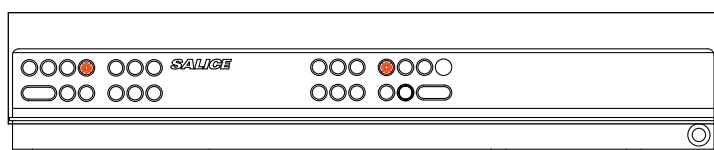
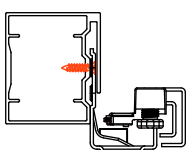
TIROIR A 3 CÔTÉS POUR FAÇADE EN BOIS

TIROIR A 3 CÔTÉS POUR FAÇADE EN VERRE



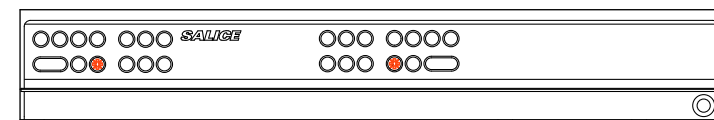
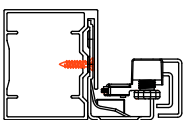
FIXATION TIROIRS A 4 CÔTÉS

Il est conseillé d'effectuer la fixation sur la rangée supérieure des perçages



FIXATION TIROIRS A 3 CÔTÉS

Il est conseillé d'effectuer la fixation sur la rangée inférieure des perçages

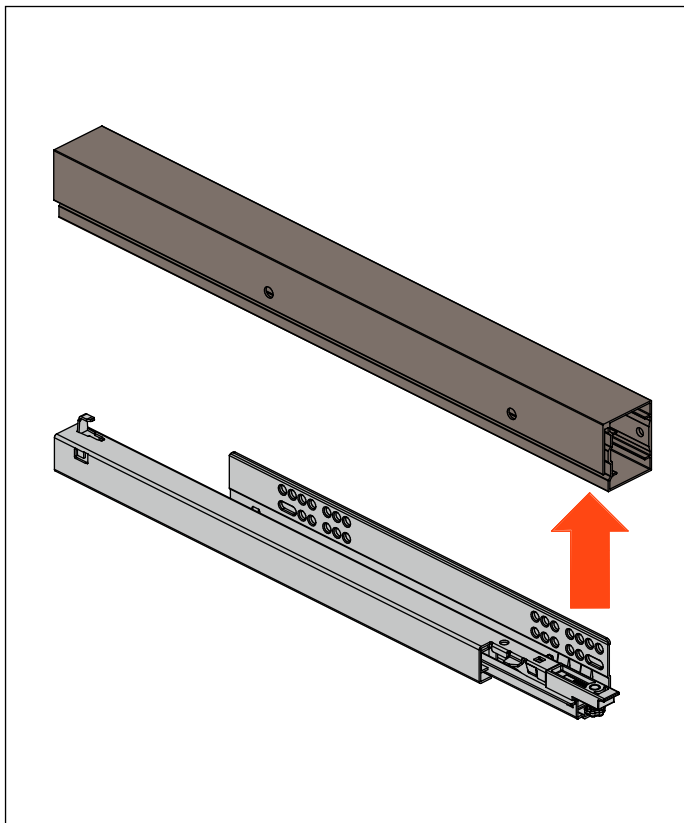


Excessories

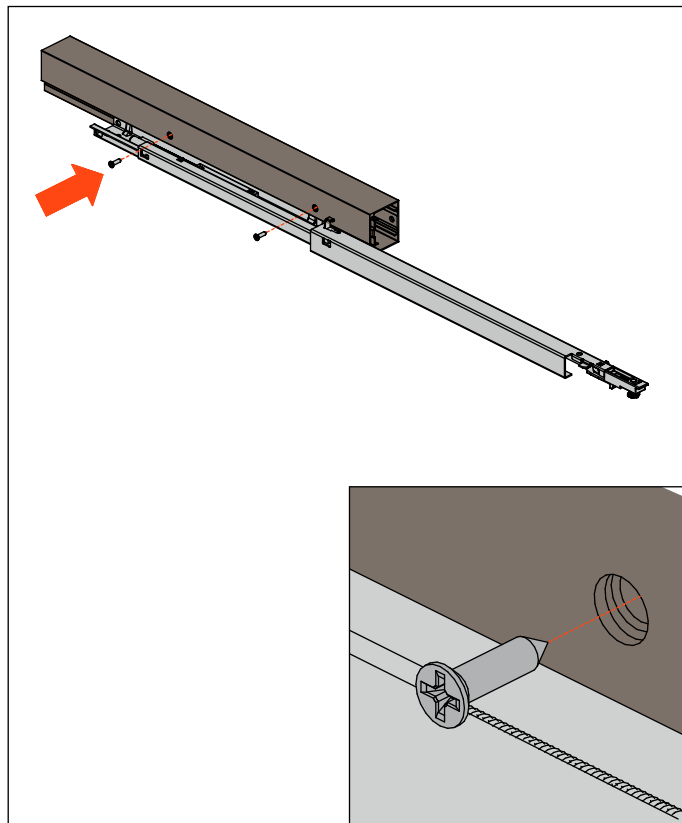
Extraire - calles d'épaisseur - instructions de montage

Les calles d'épaisseur permettent la sortie parfaite du tiroir, en évitant l'encombrement à l'ouverture des portes battantes ou coulissantes. Elles ont été réalisées avec un dispositif innovant de fixation, qui permet d'installer les coulisses de manière précise et sûre.

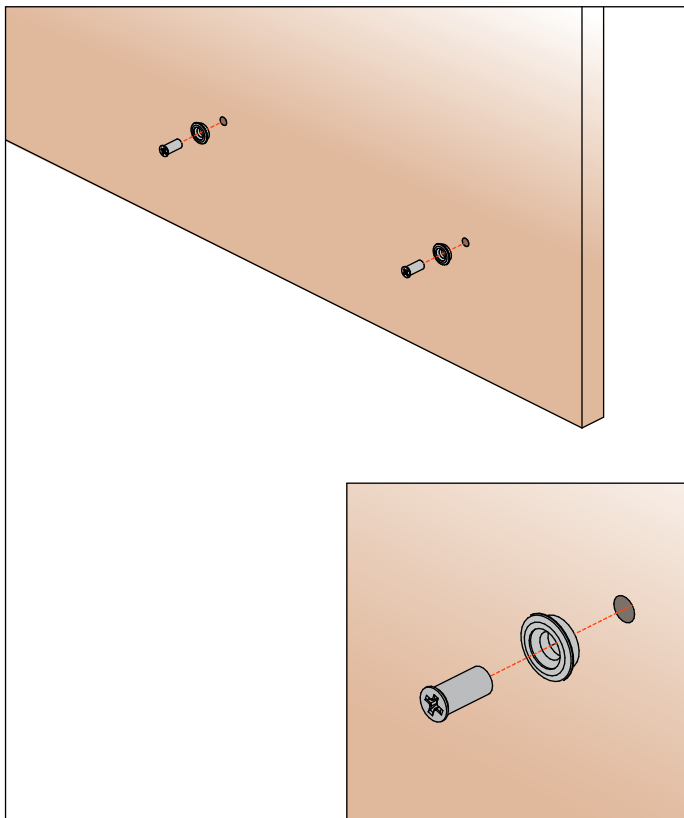
1. Insérer la coulisse dans la calle d'épaisseur



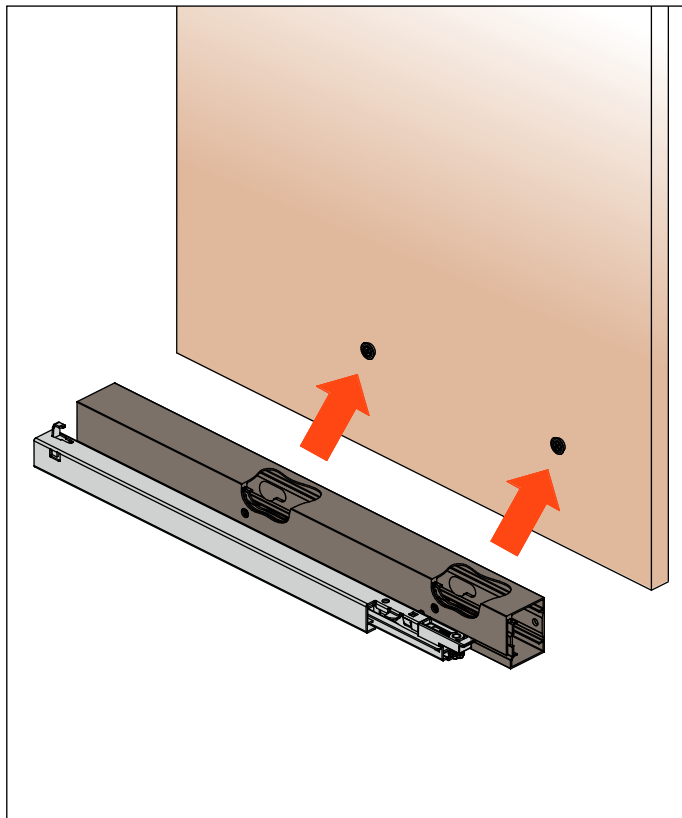
2. Fixer la coulisse sur la calle d'épaisseur



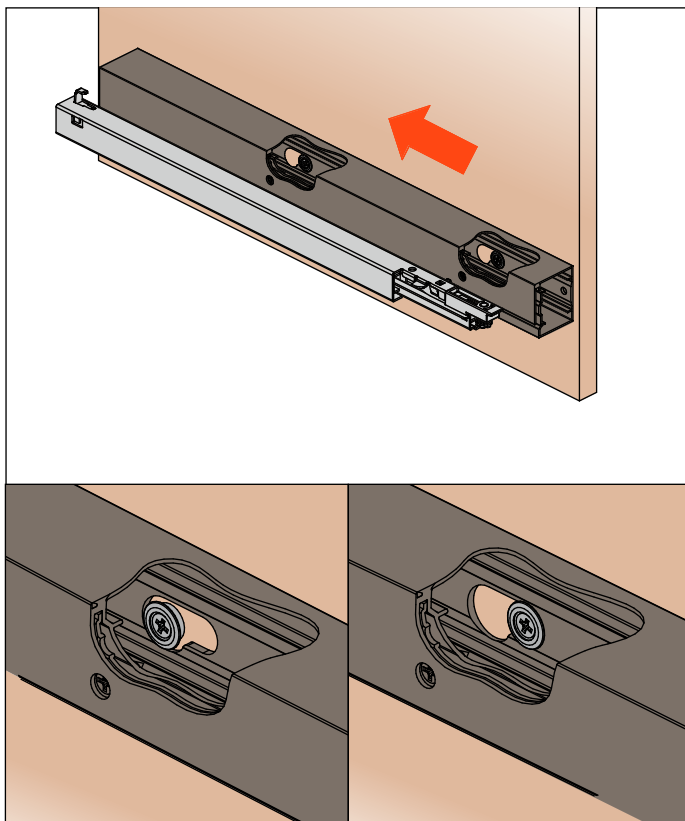
3. Visser les supports sur le côté du meuble



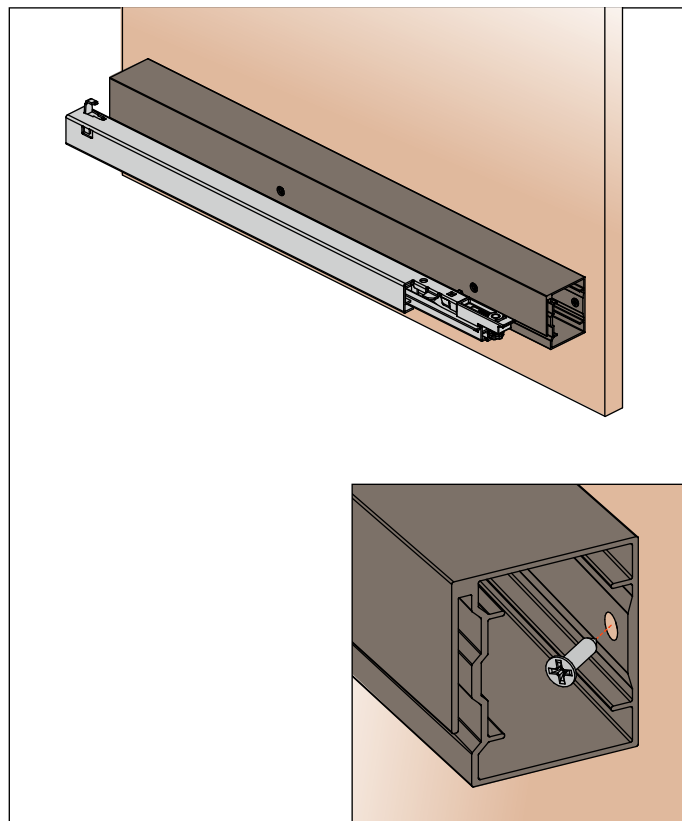
4. Insérer la coulisse sur les supports



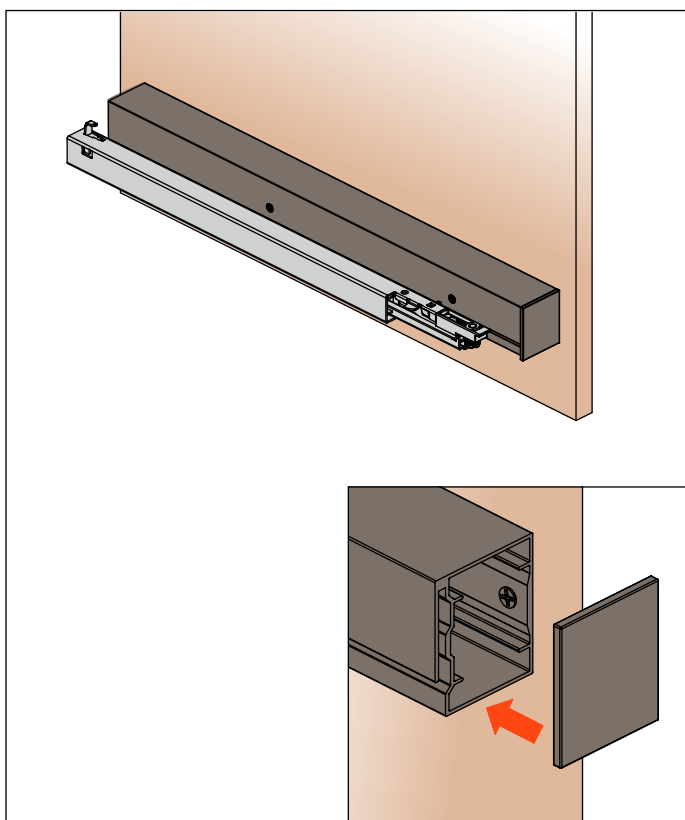
5. Faire glisser la coulisse pour la fixer au support



6. Fixer la calle d'épaisseur avec la vis de fixation avant



7. Appliquer le cache



8. Insérer le tiroir

