

**Coulisse à sortie totale avec accrochage du tiroir grâce au clip pivot.**

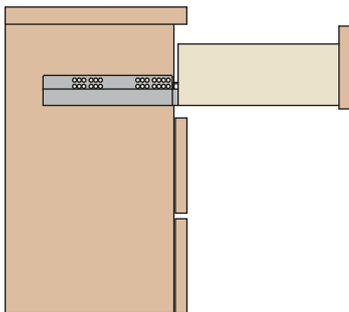
**Le système Push, intégré dans la coulisse, permet l'ouverture des tiroirs sans poignée.**

**Il suffit d'exercer une légère pression sur la façade pour ouvrir le tiroir.**

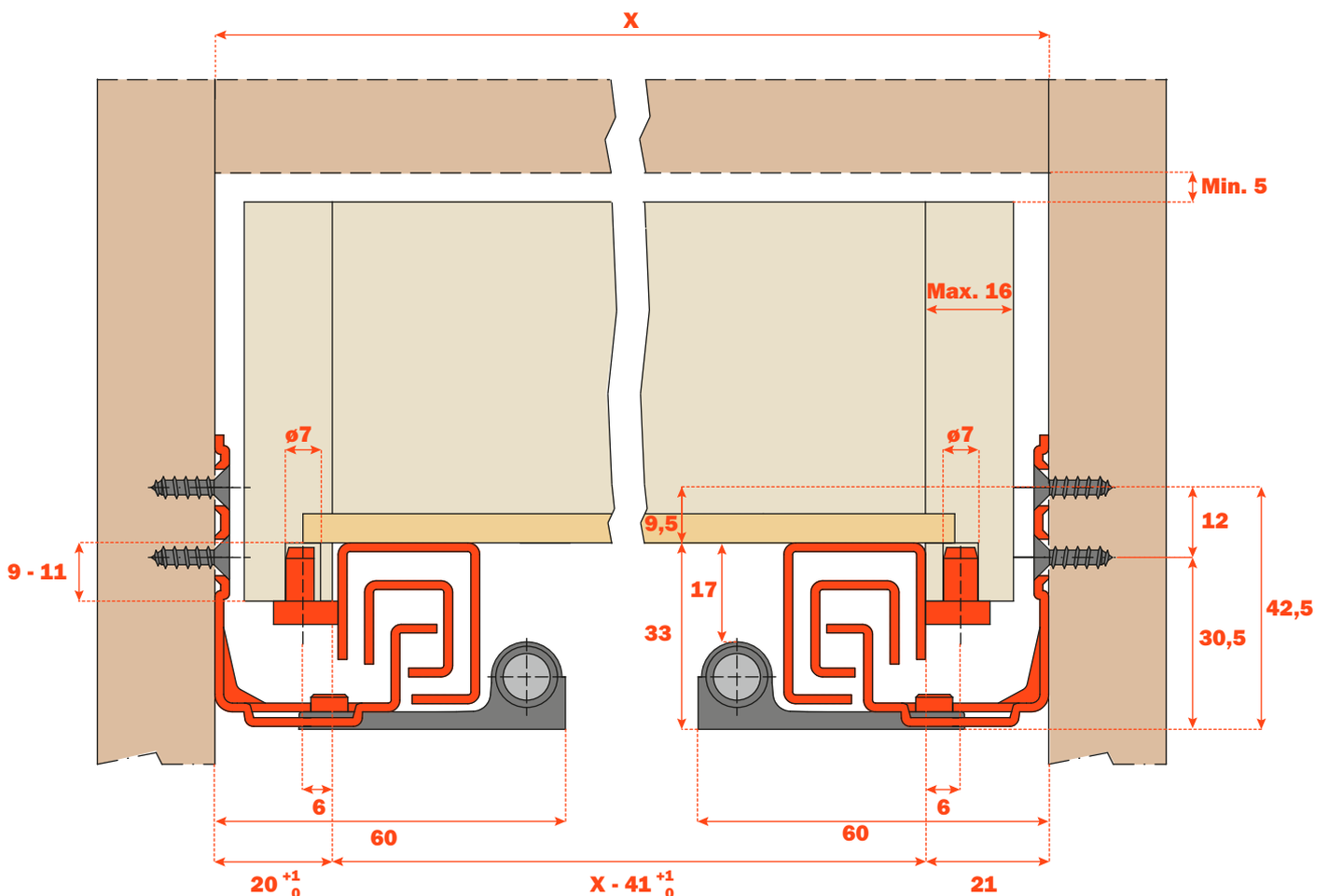
**Le système décélérateur Smove, intégré dans la coulisse, ralentit et amortit la fin de course des tiroirs.**

### Indications pour le montage

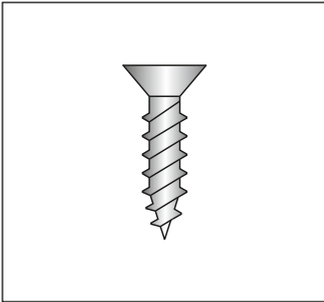
- Dispositif anti basculement du tiroir.
- Réglage en hauteur du tiroir +3 mm et frontal  $\pm 2$  mm.
- Sortie parallèle du tiroir.
- Fixation du tiroir sans vis.
- Finition de la coulisse : zinguée nickelée.



### Mesures d'encombrement



## Code

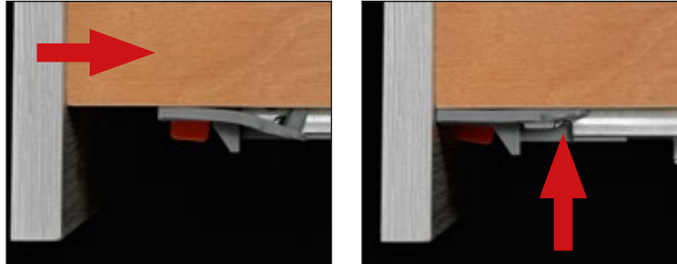


A visser  
Vis VBA  $\varnothing$  3,5 mm

CODE BASE	LONGUEUR COULISSE (LN)	=	PROFONDEUR MIN. MEUBLE (PM)
1 0 652 80 300 2 0 0	300		310
1 0 652 80 350 2 0 0	350		360
1 0 652 80 400 2 0 0	400		410
1 0 652 80 450 2 0 0	450		460
1 0 652 80 470 2 0 0	470		480
1 0 652 80 500 2 0 0	500		510

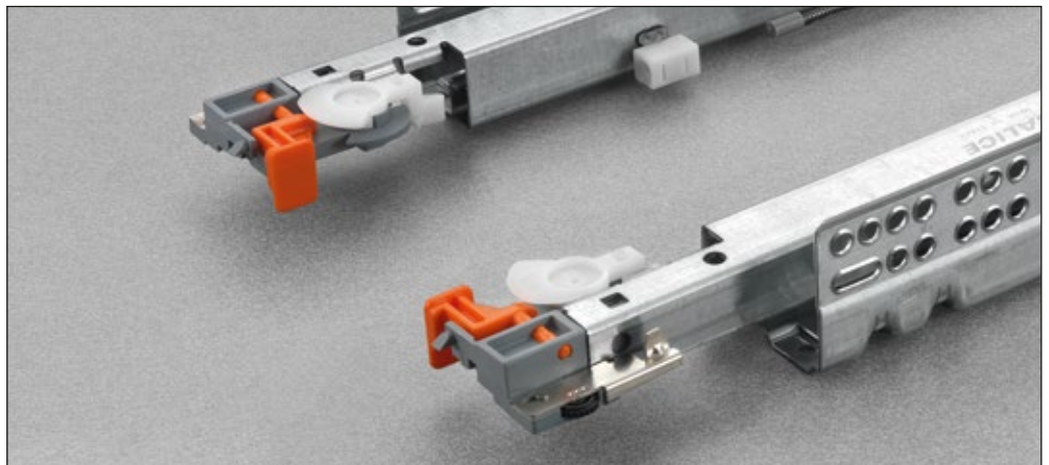
## Système d'accrochage du tiroir

L'élasticité de l'élément permet l'accrochage du clip pivot en fermant le tiroir.



Détail du clip pivot prémonté sur la coulisse avec:

- réglage vertical et frontal réalisable sans aucun outil;
- dispositif anti basculement
- pivot d'accrochage



Détail des systèmes intégrés dans la coulisse:

- Push, permet l'ouverture des tiroirs sans poignée
- Smove, permet la fermeture amortie des tiroirs

