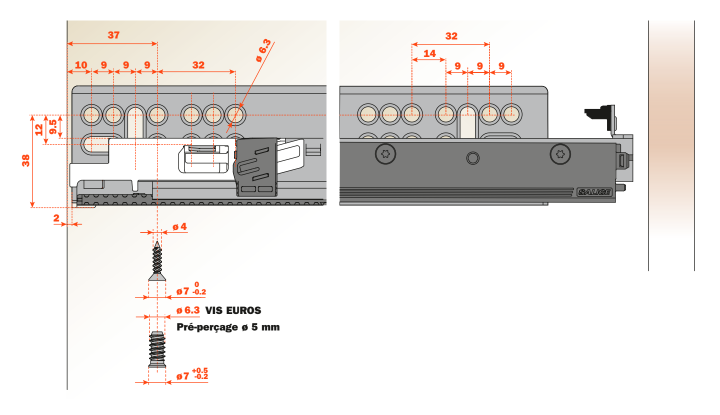
Fixations

Pour toutes les coulisses Progressa et Progressa+

Fixation de la coulisse à sortie totale sur le côté du meuble

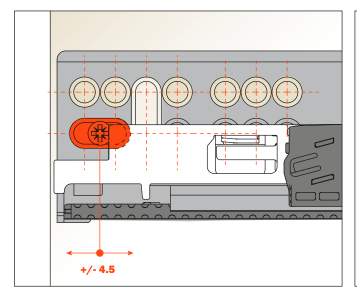


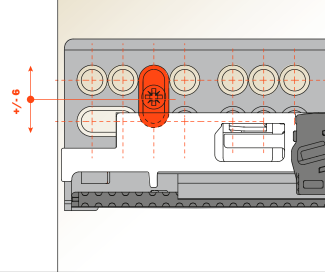
Vis, voir page 72.

Si le montage des coulisses est effectué avant le montage du meuble, nous vous recommandons de déplacer la position de vissage de la coulisse en passant de 38 à 39 mm, afin de tenir compte des tolérances et ainsi d'éviter d'éventuels problèmes aussi bien avec la coulisse que le meuble.

Les ouvertures ovales des coulisses permettent un réglage frontal de \pm 4.5 mm et un réglage vertical de \pm 6 mm.

 $Ces\ r\'eglages\ s'ajoutent\ \grave{a}\ ceux\ d\'ej\grave{a}\ pr\'evus\ dans\ les\ clips\ de\ fixation\ et\ dans\ la\ coulisse\ (\textbf{R\'eglages},\ voir\ page\ 23).$

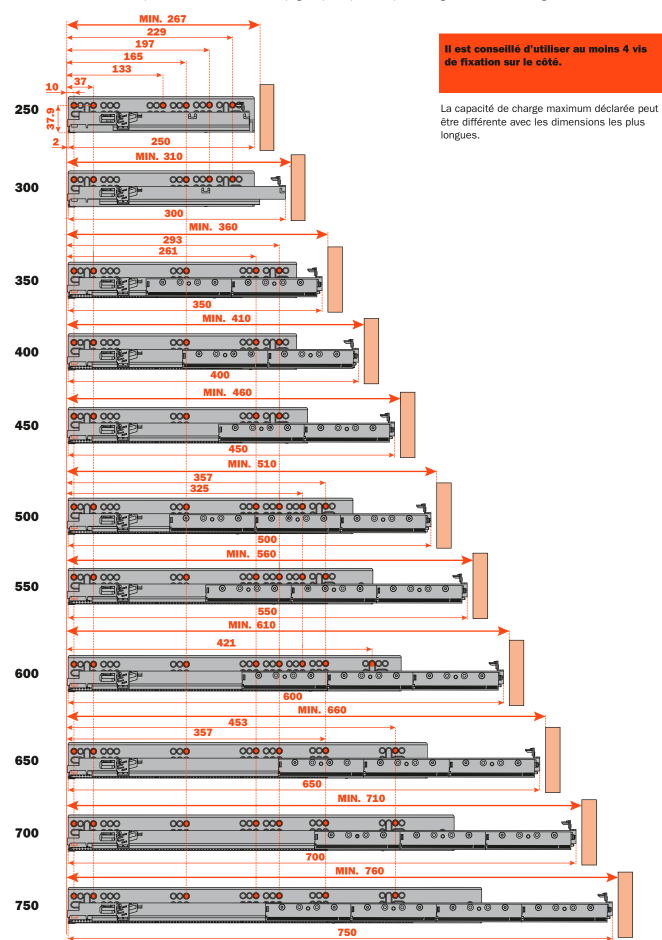




Position de vissage des coulisses sur le côté du meuble

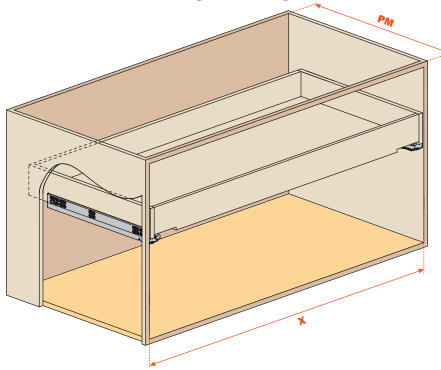
Pour toutes les coulisses Progressa et Progressa+

Pour toutes les données techniques, veuillez vous référer aux pages spécifiques des produits figurant dans ce catalogue



Réalisation du tiroir

Pour toutes les coulisses Progressa et Progressa+



LONGUEUR COULISSE (LN)	PROFONDEUR TIROIR Externe (LC)
250 mm	240 mm
300 mm	290 mm
350 mm	340 mm
400 mm	390 mm
450 mm	440 mm
500 mm	490 mm
550 mm	540 mm
600 mm	590 mm
650 mm	640 mm
700 mm	690 mm
750 mm	740 mm

Légende

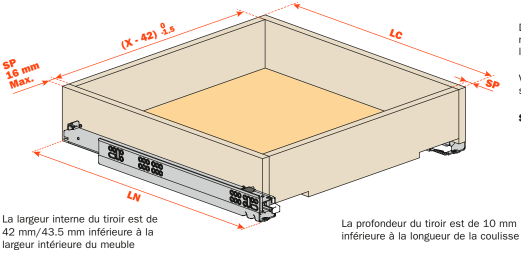
SP = Épaisseur du côté du tiroir

LC = Profondeur du tiroir

PM = Profondeur du meuble

X = Largeur interne du meubleLN = Longueur nominale coulisse

Coulisse à sortie totale pour tiroirs avec côtés d'épaisseur de 13 mm à 16 mm

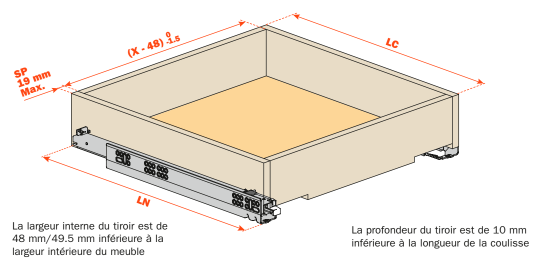


Dans le cas de **SP = 12-13 mm** nous conseillons l'utilisation de la cale **AFSFXXB**.

Voir page 70 pour les spécifications.

SP = Épaisseur du côté du tiroir

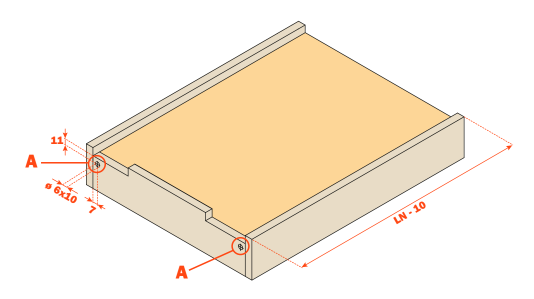
Coulisse à sortie totale pour tiroirs avec côtés d'épaisseur 18-19 mm



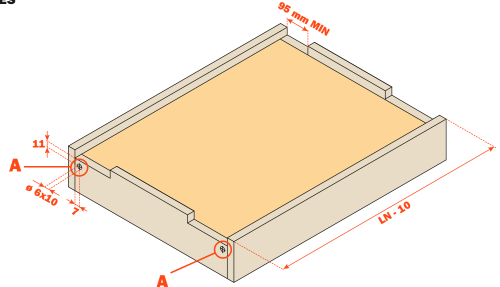
Perçage du tiroir

Pour toutes les coulisses Progressa et Progressa+

Tiroir 3 CÔTÉS



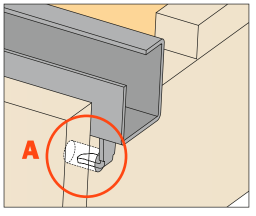
Tiroir 4 CÔTÉS



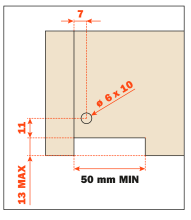
ATTACHE DE FIN DE COURSE

OUVERTURE ARRIERE avec coulisses Smove et Push

OUVERTURE ARRIERE avec synchronisation pour coulisses Push et avec levier pour le réglage de l'inclinaison



Le perçage pour l'attache arrière peut être réalisé en utilisant les **gabarits**, voir les pages 65 et 67.



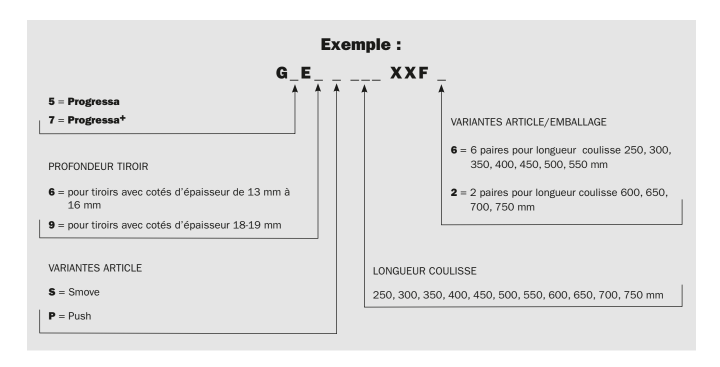
76 mm MIN

Synchronisation pour coulisses Push, voir page 62.

AGLRXX3F Levier pour le réglage

de l'inclinaison, voir page 70.

Composition du code article - Pour toutes les coulisses Progressa et Progressa+



Emballages

Progressa Smove

Tiroir 16 mm Coulisse amortie pour tiroirs avec côtés d'épaisseur de 13 mm à 16 mm

SMOVE	LONGUEUR	CARTON	PALETTE
G5E6S250XXF6	250 mm	6 paires	192 paires
G5E6S300XXF6	300 mm	6 paires	192 paires
G5E6S350XXF6	350 mm	6 paires	192 paires
G5E6S400XXF6	400 mm	6 paires	192 paires
G5E6S450XXF6	450 mm	6 paires	192 paires
G5E6S500XXF6	500 mm	6 paires	192 paires
G5E6S550XXF6	550 mm	6 paires	192 paires

Tiroir 18-19 mm Coulisse amortie pour tiroirs avec côtés d'épaisseur 18-19 mm

SMOVE	LONGUEUR	CARTON	PALETTE
G5E9S350XXF6	350 mm	6 paires	192 paires
G5E9S400XXF6	400 mm	6 paires	192 paires
G5E9S450XXF6	450 mm	6 paires	192 paires
G5E9S500XXF6	500 mm	6 paires	192 paires
G5E9S550XXF6	550 mm	6 paires	192 paires

Emballages

Progressa Push

Tiroir 16 mm Coulisse avec système Push pour tiroirs avec côtés d'épaisseur de 13 mm à 16 mm

PUSH	LONGUEUR	CARTON	PALETTE
G5E6P250XXF6	250 mm	6 paires	192 paires
G5E6P300XXF6	300 mm	6 paires	192 paires
G5E6P350XXF6	350 mm	6 paires	192 paires
G5E6P400XXF6	400 mm	6 paires	192 paires
G5E6P450XXF6	450 mm	6 paires	192 paires
G5E6P500XXF6	500 mm	6 paires	192 paires
G5E6P550XXF6	550 mm	6 paires	192 paires

Tiroir 18-19 mm Coulisse avec système Push pour tiroirs avec côtés d'épaisseur 18-19 mm

PUSH	LONGUEUR	CARTON	PALETTE
G5E9P350XXF6	350 mm	6 paires	192 paires
G5E9P400XXF6	400 mm	6 paires	192 paires
G5E9P450XXF6	450 mm	6 paires	192 paires
G5E9P500XXF6	500 mm	6 paires	192 paires
G5E9P550XXF6	550 mm	6 paires	192 paires

Progressa+ Smove

Tiroir 18-19 mm Coulisse avec système Push pour tiroirs avec côtés d'épaisseur 18-19 mm

SMOVE	LONGUEUR	CARTON	PALETTE
G7E6S350XXF6	350 mm	6 paires	192 paires
G7E6S400XXF6	400 mm	6 paires	192 paires
G7E6S450XXF6	450 mm	6 paires	192 paires
G7E6S500XXF6	500 mm	6 paires	192 paires
G7E6S550XXF6	550 mm	6 paires	192 paires
G7E6S600XXF2	600 mm	2 paires	128 paires
G7E6S650XXF2	650 mm	2 paires	128 paires
G7E6S700XXF2	700 mm	2 paires	128 paires
G7E6S750XXF2	750 mm	2 paires	128 paires

Progressa+ Smove

Tiroir 18-19 mm Coulisse amortie pour tiroirs avec côtés d'épaisseur 18-19 mm

SMOVE	LONGUEUR	CARTON	PALETTE
G7E9S350XXF6	350 mm	6 paires	192 paires
G7E9S400XXF6	400 mm	6 paires	192 paires
G7E9S450XXF6	450 mm	6 paires	192 paires
G7E9S500XXF6	500 mm	6 paires	192 paires
G7E9S550XXF6	550 mm	6 paires	192 paires
G7E9S600XXF2	600 mm	2 paires	128 paires
G7E9S650XXF2	650 mm	2 paires	128 paires
G7E9S700XXF2	700 mm	2 paires	128 paires
G7E9S750XXF2	750 mm	2 paires	128 paires

Progressa+ Push

Tiroir 16 mm Coulisse avec système Push pour tiroirs avec côtés d'épaisseur de 13 mm à 16 mm

PUSH	LONGUEUR	CARTON	PALETTE
G7E6P350XXF6	350 mm	6 paires	192 paires
G7E6P400XXF6	400 mm	6 paires	192 paires
G7E6P450XXF6	450 mm	6 paires	192 paires
G7E6P500XXF6	500 mm	6 paires	192 paires
G7E6P550XXF6	550 mm	6 paires	192 paires
G7E6P600XXF2	600 mm	2 paires	128 paires
G7E6P650XXF2	650 mm	2 paires	128 paires
G7E6P700XXF2	700 mm	2 paires	128 paires
G7E6P750XXF2	750 mm	2 paires	128 paires

Progressa + Push

Tiroir 18-19 mm Coulisse avec système Push pour tiroirs avec côtés d'épaisseur 18-19 mm

PUSH	LONGUEUR	CARTON	PALETTE
G7E9P350XXF6	350 mm	6 paires	192 paires
G7E9P400XXF6	400 mm	6 paires	192 paires
G7E9P450XXF6	450 mm	6 paires	192 paires
G7E9P500XXF6	500 mm	6 paires	192 paires
G7E9P550XXF6	550 mm	6 paires	192 paires
G7E9P600XXF2	600 mm	2 paires	128 paires
G7E9P650XXF2	650 mm	2 paires	128 paires
G7E9P700XXF2	700 mm	2 paires	128 paires
G7E9P750XXF2	750 mm	2 paires	128 paires

Composants

CLIP DE FIXATION	CARTON	PALETTE
AFCGXX3B	100 pièces droite/pièces gauches	2400 pièces droite/2400 pièces gauches
AFCEX56B	100 pièces droite/pièces gauches	2400 pièces droite/2400 pièces gauches

LEVIER POUR RÉGLAGE DE L'INCLINAISON	CARTON	PALETTE
AGLRXX3F	12 pièces droite/12 pièces gauches	2400 pièces droite/2400 pièces gauches

CALE AVANT	CARTON	PALETTE
AFSFXXB	100 pièces	-

SYSTÈME D'ARRÊT D'OUVERTURE POUR COULISSES ET TIROIRS (SHELF)	CARTON	PALETTE
AROSXXY	20 loqueteaux magnétiques, 20 équerres	-

SUPPORT POUR ATTACHE ARRIÈRE DES TABLETTES (SHELF)	CARTON	PALETTE
AGAPXXYI	100 pièces	-