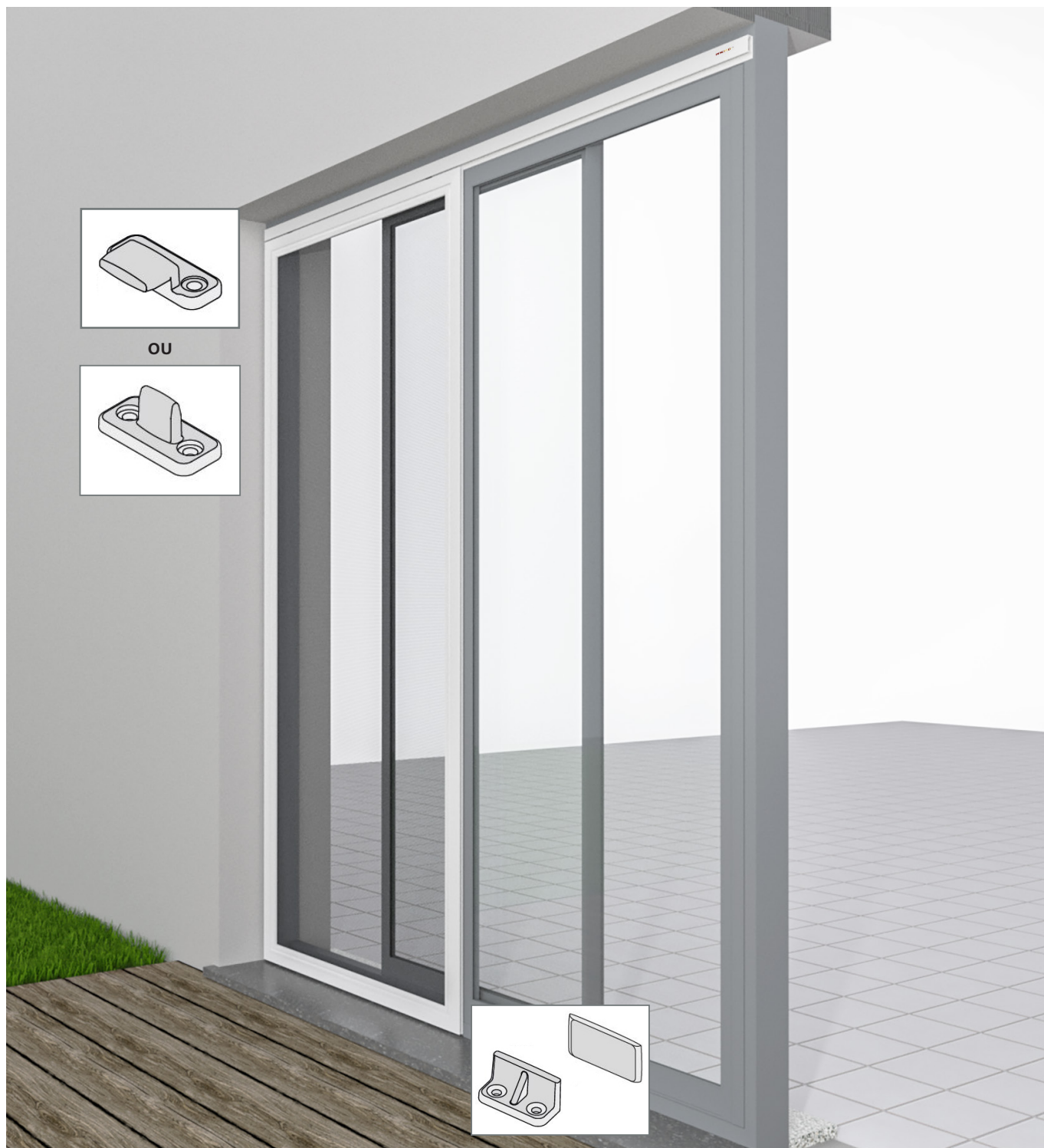
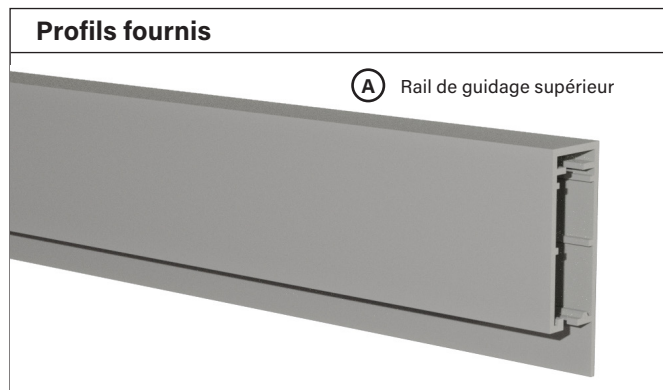


Systeme FloridaSoft

Porte coulissante à 1 vantail

Instructions de montage pour le type S-F-PL







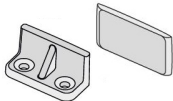






Liste des accessoires (Quantité)







①	Fermeture Softclose (montée dans le rail de guidage)	2 pièces
②	Clé spéciale (tournevis coudé TX10)	1 pièce
③	Vis de perçage 3,5 x 16	8 pièces
④	Embout de vissage AW10	1 pièce
⑤	Butée terminale en T (fixation au sol)	2 pièces
⑥	Butée terminale en Z (fixation sur le cadre de porte)	2 pièces
⑦	Rail de guidage en L avec contreplaqué	2 pièces
⑨	Bouchon de recouvrement pour rail de guidage (S/W)	3 pièces chacun
⑩	Suspensions pour chariots (déjà montées)	2 pièces

Liste des accessoires

①  (2x pré-monté dans le rail de guidage)	② 	③ 	④ 	⑤ 	⑥ 	⑦ 
⑨ 	⑩  (pré-montées dans le rail de guidage)					

Nous fournissons de série des vis de perçage pour la fixation sur le cadre de porte ou l'accès au balcon. En cas de doute, veuillez vous renseigner au magasin de bricolage pour savoir si un autre matériel de fixation est nécessaire pour votre situation de montage spécifique.

Outils nécessaires

 Visseuse sans fil	 Niveau à bulle	 Crayon	 Tournevis fin (cruciforme)	 Ruban à mesurer ou mètre pliant	 En option : Perceuse et visseuse (si, dans votre configuration de montage, il n'est pas possible d'utiliser des vis à bois)
--	---	---	---	---	---

CONSEILS D'ENTRETIEN

Nettoyez la moustiquaire au moins deux fois par an avec une éponge ou un chiffon doux et humide (sans peluches). Nous recommandons de le faire à la mi-année et à la fin de l'automne.

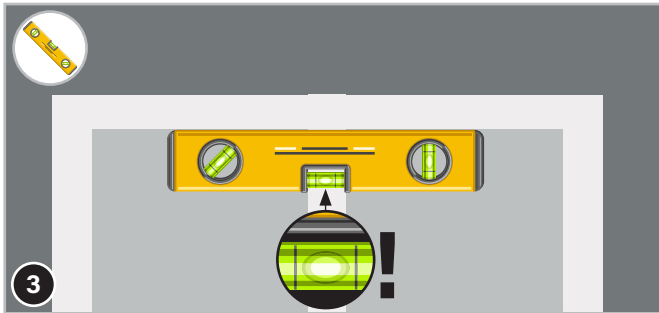
En cas de saleté importante, utilisez un nettoyant au pH neutre. N'utilisez en aucun cas de produits nettoyants agressifs, car ils peuvent endommager la moustiquaire !

Retirez les petits restes d'insectes, car les oiseaux aiment les picorer, ce qui peut endommager la moustiquaire avec leur bec (cela n'est pas couvert par la garantie !).

En cas de températures inférieures à -20° C, démonter la porte coulissante avec moustiquaire par mesure de sécurité. Pour ce faire, dégager les chariots du rail en appuyant sur l'ergot d'encliquetage (voir « Dépannage », étape A2).



1. Vérifier le cadre de porte



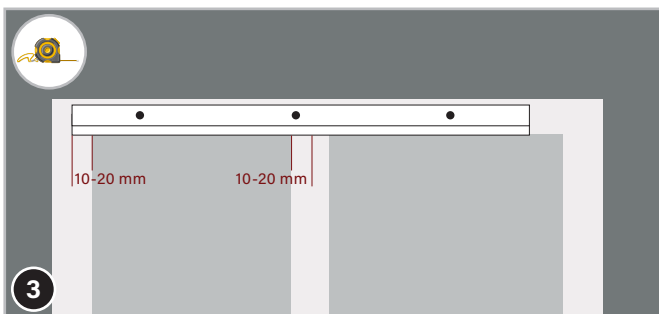
Le rail de guidage (A) est aligné sur le bord intérieur du cadre de porte. Pour cela, le bord intérieur du cadre (feuillure de porte) doit être parfaitement horizontal. Vérifiez cela à l'aide d'un niveau à bulle.

ATTENTION Si le bord intérieur du cadre de porte est légèrement incliné, vous devrez en tenir compte et corriger l'installation des rails de guidage par la suite !

2. Aligner le rail de guidage supérieur

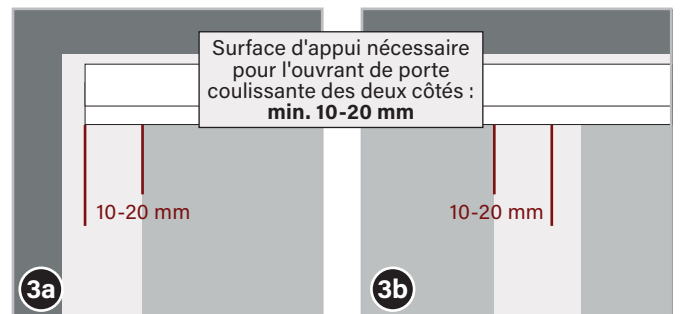


le rail de guidage (A) de manière à ce que son bord inférieur soit en contact avec le bord inférieur du Positionnez cadre de porte supérieur (ligne rouge sur l'image). Normalement, le rail de guidage se trouve alors en position parfaitement horizontale.



Fixez le rail de guidage **avec les grands trous** vers l'extérieur et laissez-le dépasser d'environ 10 à 20 mm par rapport à l'ouverture de porte à couvrir. Ainsi, les brosses du vantail coulissant peuvent sceller correctement contre le cadre de porte et le montant central de la porte coulissante.

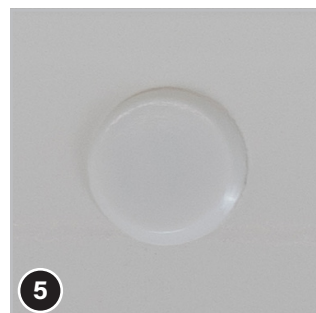
ATTENTION En cas de surface d'appui insuffisante sur la partie supérieure du cadre de porte, il peut arriver que le rail dépasse légèrement le bord intérieur du cadre (ce problème doit déjà être pris en compte lors de la commande). Dans ce cas, alignez impérativement le rail à l'aide d'un niveau à bulle jusqu'à ce qu'il soit parfaitement horizontal – sinon, la porte risque de ne pas rester en position plus tard !



3. Visser le rail de guidage supérieur

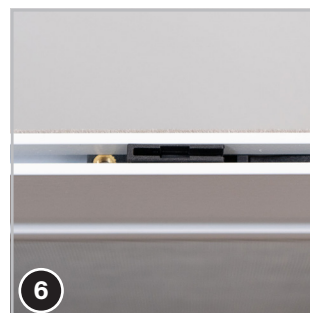


Fixez maintenant le rail de guidage (A) au cadre de porte à l'aide de l'embout de vissage (4) et des vis de perçage fournies 3,5 x 16 (3).



Ensuite, recouvrez les trous de perçage dans le rail avec les bouchons de recouvrement (9).

4. Accrocher le vantail coulissant aux chariots

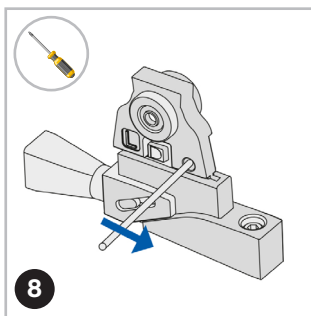


La deuxième partie des chariots est déjà montée sur le vantail. Elle contient une ouverture pour les suspensions des chariots dans le rail de guidage (A).

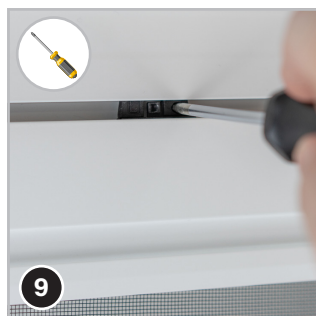


Soulevez le vantail de la porte à une faible distance de 5 mm sous le rail de guidage (A).

4. Accrocher le vantail coulissant aux suspensions des chariots et vérifier la position



Insérez la clé spéciale fournie (2) (ou un tournevis) dans un trou de la suspension et faites-la glisser latéralement dans le chariot correspondant du vantail coulissant.



Faites cela pour les deux suspensions. **ATTENTION** Les suspensions doivent être insérées depuis l'extérieur dans les chariots.



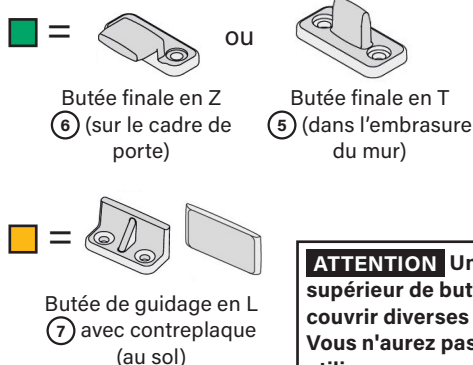
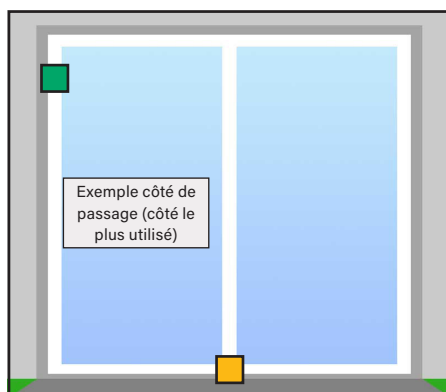
ASTUCE Il peut être nécessaire d'effectuer quelques ajustements pour trouver la distance correcte entre le vantail et le rail de guidage. Ensuite, le vantail doit flotter légèrement au-dessus du sol.



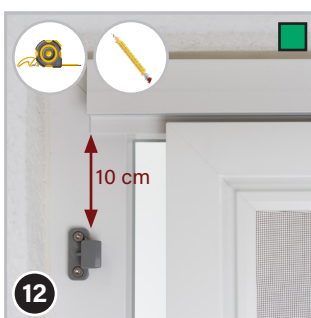
Enfin, laissez la porte coulissante dans plusieurs positions. Si elle se déplace toute seule dans une direction, il faudra corriger l'inclinaison du rail de guidage (A).

5. Installer les butées finales

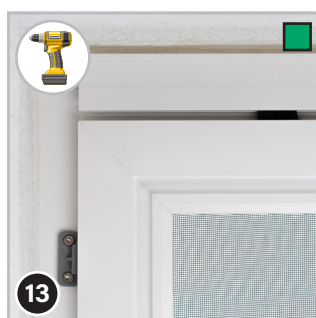
Les butées finales (6) (7) servent à maintenir la porte coulissante en position fermée et à la guider lors de l'utilisation. Différentes options de montage sont disponibles pour les butées finales. Choisissez celle qui convient le mieux à votre installation.



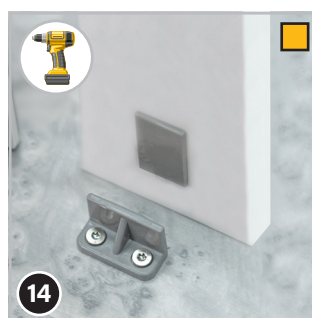
ATTENTION Un nombre légèrement supérieur de butées finales est fourni pour couvrir diverses situations de montage. Vous n'aurez pas besoin de toutes les utiliser.



Fixez, du côté de passage de la porte, à environ 10 cm sous le rail de guidage, une butée finale en Z ou en T (5) (6), selon la façon dont vous pouvez la fixer.



- Pour la **butée en Z** (6) : vissez-la au cadre de porte à l'aide des vis de perçage 3,5 x 16 (3).
 - Pour la **butée en T** (5) : fixez-la avec des vis et des chevilles adaptées à la maçonnerie (non incluses dans le kit).



Fixez la contreplaque de la butée de guidage en L (7) sur le cadre de porte, derrière le vantail coulissant (nettoyez la surface adhésive au préalable !). Vissez ensuite la butée de guidage en L directement au sol au niveau du montant central à l'aide des vis de perçage 3,5 x 16 (3).



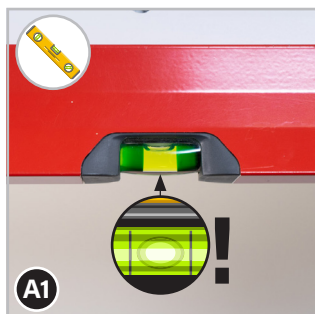
Ouvrez et fermez le vantail coulissant plusieurs fois pour vérifier la position de la butée de guidage en L (7). Celle-ci doit guider doucement le vantail pendant l'ouverture et la fermeture pour faciliter son utilisation.

6. Terminé !

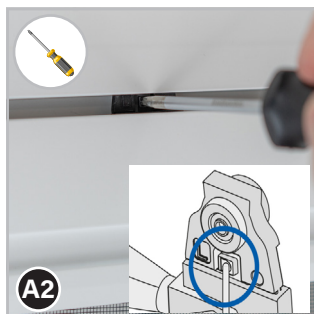
Le montage est maintenant terminé. Si nécessaire, vous pouvez encore ajuster légèrement la porte coulissante à l'aide des chariots (voir « Résolution de problèmes » B). De plus, vous pouvez retirer le vantail coulissant du rail de guidage si besoin, en appuyant sur les clips de verrouillage (décrit à l'étape A2 de la section « Résolution de problèmes »).

Solutions aux problèmes : Que faire si ... ?

A. La porte coulissante ne reste pas à la position souhaitée (Solution : repositionner le rail de guidage supérieur)



Vérifiez d'abord si le rail de guidage supérieur (A) est bien de niveau. Si celui-ci n'est pas parfaitement horizontal, le vantail coulissant ne peut pas rester en position.



Dans ce cas, retirez le vantail coulissant en appuyant sur les clips de verrouillage centraux des suspensions (par exemple avec un tournevis). Ensuite, retirez les bouchons de recouvrement (9) des trous de perçage.

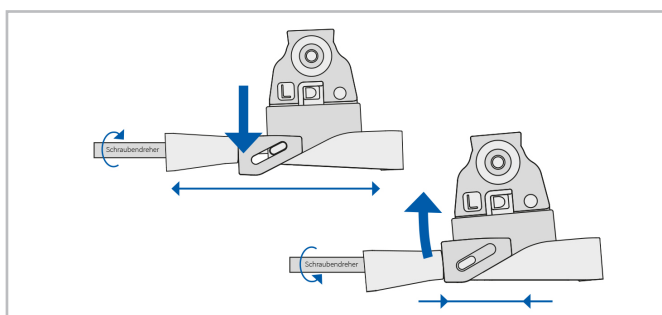


Desserrez la vis de perçage centrale ainsi qu'une des vis extérieures (3) afin de pouvoir ajuster le rail de guidage dans une position parfaitement horizontale. Revissez-les ensuite correctement.



Accrochez à nouveau le vantail coulissant sur les chariots (comme expliqué aux étapes de montage 9 à 14) dans le rail de guidage (A). Vérifiez ensuite la position du vantail coulissant.

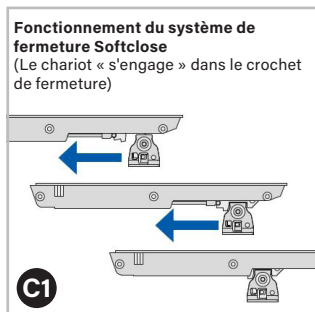
B. La porte n'assure pas une étanchéité complète dans la partie inférieure (Solution : ajuster finement les chariots)



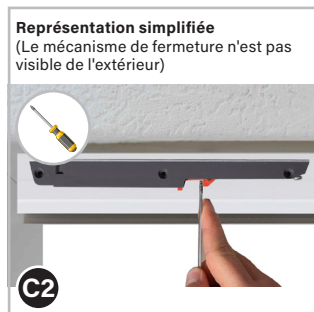
À l'aide de la clé spéciale TX (2) fournie (ou d'un long tournevis), vous pouvez ajuster l'inclinaison des chariots depuis l'extérieur, en tournant la vis de réglage sur le côté. Veillez à tourner la vis de réglage lentement et à ne pas trop la serrer ou la desserrer.

ATTENTION Après chaque rotation, vérifiez en manipulant le vantail coulissant s'il est nécessaire de procéder à un nouvel ajustement.

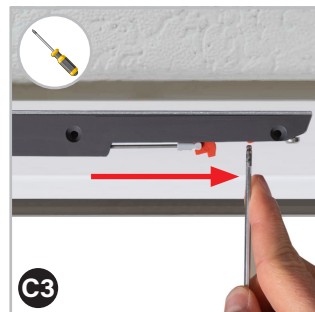
C. Le système de fermeture Softclose ne fonctionne pas / La porte coulissante ne se ferme pas complètement (Solution : ajuster les crochets de suspension)



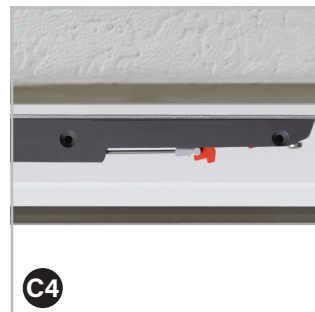
Pour que le système de fermeture Softclose (10) fonctionne correctement, le vantail de la porte coulissante doit pouvoir s'engager dans le crochet du mécanisme. Cela n'est possible que lorsque le crochet est correctement positionné en position ouverte.



Pour résoudre ce problème, utilisez par exemple un tournevis un peu plus long. Insérez-le dans le rail de guidage (A) à l'endroit où le vantail « coince » lors de la fermeture.



Insérez le tournevis dans le crochet du mécanisme de fermeture. Normalement, vous sentirez une légère résistance. Déplacez ensuite doucement le tournevis vers la droite ou vers la gauche.



Déplacez le tournevis de gauche à droite ou de droite à gauche (selon le côté DIN). Un léger clic se fera entendre et le crochet sera alors ouvert. Le système de fermeture fonctionnera à nouveau correctement.

Déclaration de conformité :



Insetto GmbH
Gewerbering 30
D-91629 Weihenzell

18

LE-18-001
LE-18-002

EN 13561:2015/AC:2016
Moustiquaire
Résistance aux charges de vent : Classe 0