



Nous, Somfy, déclarons que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/EC.  
Une déclaration de conformité est mise à votre disposition à l'adresse internet : [www.somfy.com/ce](http://www.somfy.com/ce)

[www.somfy.fr](http://www.somfy.fr)

N° Actipro : 0820 374 374

Vous pouvez retrouver cette notice sur la Soluthèque Somfy : [www.somfy.com/soluthèque](http://www.somfy.com/soluthèque)

Copyright © 2007 Somfy SAS. All rights reserved.  
Somfy SAS, capital 20.000.000 Euros, RCS Bonneville 303.970.230 09/2007

Toujours lire la notice d'installation et les consignes de sécurité avant de commencer l'installation d'un produit Somfy.  
Le non-respect des instructions entraîne l'exclusion de la responsabilité et de la garantie Somfy. Somfy ne peut être tenue pour responsable d'évolution normative intervenue postérieurement à l'édition de cette notice.

## CARACTÉRISTIQUES

Le kit se compose de 2 tulipes – une droite et une gauche – et de 2 butées escamotables.  
Associé à des liens rigides ou des verrous, le kit est compatible avec les moteurs Somfy à réglage automatique avec un couple maximal de 30 Nm.  
Le kit 9013879 (teinte naturelle) se monte sur des volets roulants avec lames de 9 mm.  
Le kit 9013903 (teinte grise) se monte sur des volets roulants avec lames de 14 mm.

## UTILISATION

Les kits s'utilisent dans les montages traditionnels type caisson tunnel ou pose indépendante. Le montage des éléments du kit se fait en usine : un fonctionnement optimal du volet roulant est ainsi assuré.

### Tulipes :

Les tulipes se fixent en usine en haut de coulisse par vis ou par rivets pop. Le dos de la tulipe est évasé : cette forme permet un enroulement du volet roulant en point d'interrogation.

### Butées escamotables :

Les butées escamotables constituent la butée haute du tablier sans rechercher un appui sur la trappe de visite ou sur le gros œuvre. La butée haute s'effectue sur la tulipe qui présente une semelle plate (appui "franc"). Les butées viennent en appui sur la tulipe fixée en haut de la coulisse. La position des butées s'adapte sur toute la hauteur de la lame finale pour permettre de gérer le dépassement de la lame finale par rapport au dessous du linteau.

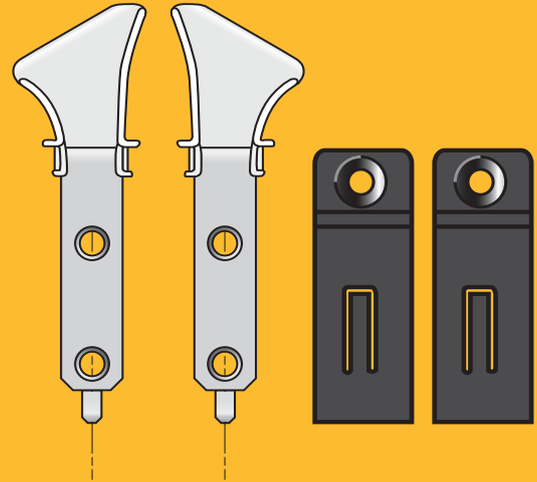
Les butées escamotables s'apparentent à une languette souple qui permet :

- d'engager le tablier dans les coulisses : les butées passent la tulipe en s'escamotant automatiquement ;
- de retirer le tablier sans démontage : un simple appui sur la butée-languette permet l'escamotage pour le passage au niveau de la tulipe.

[www.somfy.fr](http://www.somfy.fr)

## Notice d'installation

Kit de tulipes et butées tablier escamotables pour lame de 9 mm ou 14 mm.



Ref. 5 052 076

HOME  
MOTION BY

somfy.

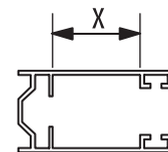
## INSTALLATION

### A - Butées escamotables

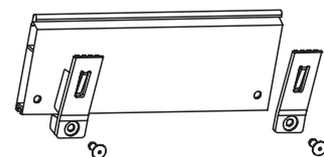
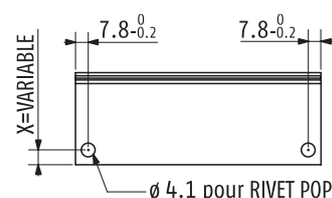
- [1]. Pour permettre un bon fonctionnement, utiliser une coulisse dont la cote X est  $\geq 26$  mm : conservation d'un jeu en fond de coulisse de 7 mm MAXI.
- [2]. Fixer la butée en extrémité de lame finale avec des vis ou des rivets pop de  $\varnothing 4$  mm.

A

[1]



[2]



## INSTALLATION

### B - Tulipes

- Séparer les 2 tulipes en cassant les languettes sécables.

### C - Fixation sur coulisse simple

#### [1]. Par rivet pop

- Percer 2 trous de diamètre 4,2 mm sur la coulisse selon les cotes suivantes :

- X = 9,5 mm
- Y = 31 mm

- Fixer la patte de la tulipe sur les coulisses avec des rivets pop D4x6.

*Remarque : les rivets pop se montent à l'arrière des coulisses.*

#### [2]. Par vis auto-foreuses

- Placer la patte devant la paroi intérieure de la coulisse.
- Fixer la patte de la tulipe à l'aide de 2 vis auto-foreuses TF D4x10 mm.

*Remarque : les vis se montent à l'intérieur de la coulisse.*

### D - Fixation sur coulisse à cage ouverte

#### [1]. Par rivet pop

- Percer 2 trous de diamètre 4,2 mm sur la coulisse selon les cotes suivantes :

- X = 9,5 mm
- Y = 31 mm

- Fixer la patte de la tulipe sur les coulisses avec des rivets pop D4x10.

*Remarque : les rivets pop se montent à l'arrière des coulisses.*

#### [2]. Par vis auto-foreuses

- Placer la patte devant la paroi intérieure de la coulisse.
- Fixer la patte de la tulipe à l'aide de 2 vis auto-foreuses TF D4 x15 mm.

*Remarque : les vis se montent à l'intérieur de la coulisse.*

### E - Sur coulisse à cage fermée

#### [1]. Par rivet pop

- Percer 2 trous de diamètre 8 mm sur la paroi intérieure de la coulisse selon les cotes suivantes :

- X = 9,5 mm
- Y = 31 mm

- Percer un trou de diamètre 10 mm sur la paroi intérieure de la coulisse à 66 mm du haut.

- Percer 2 trous de diamètre 4,2 mm sur la paroi arrière de la coulisse de la coulisse selon les cotes suivantes:

- W = 9,5 mm
- Z = 31 mm

- Fixer la patte de la tulipe devant la paroi intérieure de la coulisse avec des rivets pop D4x10.

*Remarque : les rivets pop se montent à l'arrière des coulisses.*

#### [2]. Par vis auto-foreuses

- Percer 2 trous de diamètre 8 mm sur la paroi intérieure de la coulisse selon les cotes suivantes :

- X = 9,5 mm
- Y = 31 mm

- Percer un trou de diamètre 10 mm sur la paroi intérieure de la coulisse à 66 mm du haut.

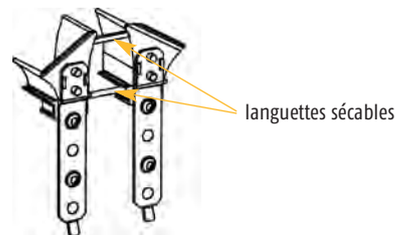
- Percer 2 trous de diamètre 4,2 mm sur la paroi arrière de la coulisse de la coulisse selon les cotes suivantes :

- W = 9,5 mm
- Z = 31 mm

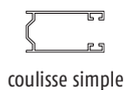
- Fixer la patte de la tulipe devant la paroi intérieure de la coulisse avec des vis auto-foreuses TF D4x15.

*Remarque : les vis se montent à l'intérieur de la coulisse.*

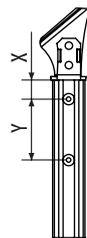
## B



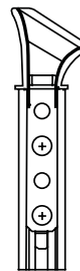
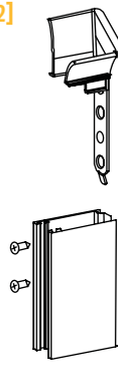
## C



[1]



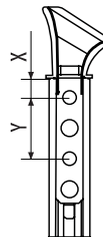
[2]



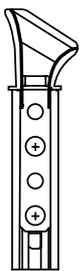
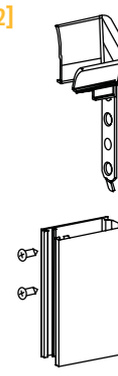
## D



[1]



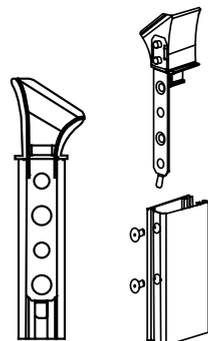
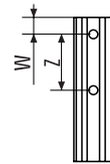
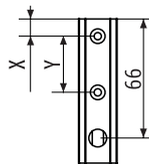
[2]



## E



[1]



[2]

