


 SYSTÈME COULISSANT ACCORDÉON pour portes en bois jusqu'à 80 Kg

PLIANT 1/3 - 2/3

FABRICATION  
FRANÇAISECYCLES  
100 000GARANTIE  
25 ANS  
SYSTÈMES  
UTILISÉS EN  
INTÉRIEUR

NORMES

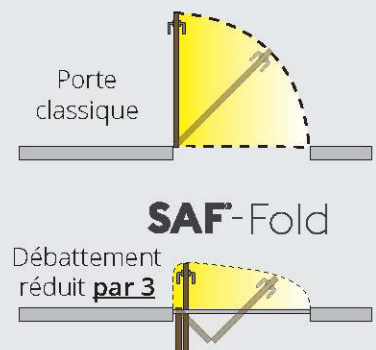
EN 1527


**SAF®-Fold ensemble coulissant / pliant**

La solution quand le coulissant traditionnel ne peut être installé.

- Une vraie réponse aux normes **PMR**
- Débattement de la porte **réduit par 3**
- Gain de place de la porte en position ouverte
- **2 versions** disponibles pour répondre aux différents usages :
  - une version pour un usage classique
  - une **version renforcée** pour un usage intensif (grand public)
- Capacité des deux panneaux : **80 Kg**

Gain de place de la porte en position ouverte



CRÉATEUR ET FABRICANT DE SYSTÈMES COULISSANTS DEPUIS 1920

[www.mantion.com](http://www.mantion.com)

**MANTION**  
SYSTÈMES COULISSANTS



# SAF®-Fold pour portes jusqu'à 80 Kg

## ENSEMBLE POUR PORTES JUSQU'À 80 KG - BAIE 1.50 M

Référence	Désignation
SFOLD80-140-1	Ensemble pour portes jusqu'à <b>80 Kg</b> comprenant : 1 rail <b>13108</b> en aluminium anodisé, L = <b>1.4 m</b> percé tous les 0.44 m 1 monture (montée sur roulements à billes) 1 platine <b>12036Z</b> = 1 gabarit de réglage hauteur rail/panneau 6 charnières invisibles <b>1540</b> Visserie et notice de montage

## KIT D'HUISSERIE

SFOLD-F	Kit d'huissierie en bois (tilleul acouité) prépercé et précreusonné assurant une pose rapide et une finition soignée. Compatible avec une baie de largeur <b>1500 mm maxi</b> et une hauteur de <b>2116 mm maxi</b> .
---------	---

## RAILS

13108/195	Rail en aluminium anodisé, section 36 x 27 mm, percé tous les 0.44 m. Longueur = 1.95 m
13108/300	Dito en longueur de 3 m

## GARNITURES

SFOLD80-1	Garniture pour portes jusqu'à <b>80 Kg</b> comprenant : 1 monture (montée sur roulements à billes) 1 platine <b>12036Z</b> = 1 gabarit de réglage hauteur rail/panneau 6 charnières invisibles <b>1540</b> Visserie et notice de montage
Version renforcée, pour un usage intensif (grand public) de la porte	
SFOLD80-2	Garniture pour portes jusqu'à <b>80 Kg</b> comprenant : 1 monture (montées sur roulements à billes) 1 platine <b>12046 renforcée</b> = 1 gabarit de réglage hauteur rail/panneau 6 charnières invisibles <b>1575 renforcées</b> Visserie et notice de montage

## OPTIONS

1540	Charnière à encastrer "invisible". La charnière est cachée à l'intérieur du panneau et ne dépasse pas de son plan. <b>Avantages :</b> Réglages en 3 dimensions : profondeur (X) = 2 mm / vertical (Z) = 2.5 mm / horizontal (Y) = 1 mm Paumelle réversible Largeur de 23 mm
1575	Dito en version <b>renforcée</b> (pour un usage intensif grand public) : Réglages en 3 dimensions : profondeur (X) = 1 mm / vertical (Z) = 2 mm / horizontal (Y) = 1 mm
1575G	Gabarit de créantage pour les charnières 1540 et 1575. Livré avec 4 plaques interchangeables pour usiner les différentes profondeurs.
11216	Butée d'arrêt.
11213	Butée d'arrêt réglable.
GHEU30L	Joint TPE vendu au mètre. Se fixe sur le dormant vertical. Permet une étanchéité acoustique et anti-poussière.
63C5/215	Brosse d'étanchéité adhésive grise, poils courts 5 mm. Longueur = 2.15 m
66JC5/250	Joint tubulaire Ø 5 mm en silicone avec base sapin. Pour rainure de 5 x 3 mm. Longueur = 2.50 m
66JC5/10	Dito en longueur 10 m.

## ENSEMBLE SFOLD80-140-1



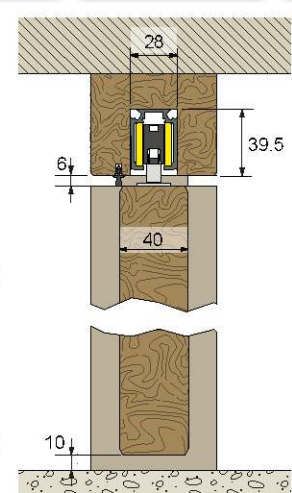
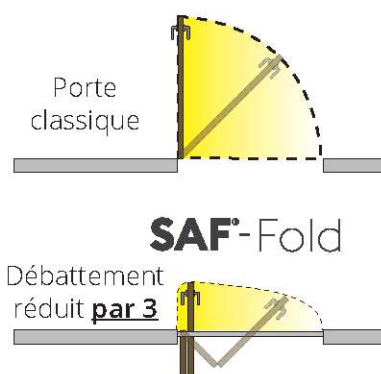
## GARNITURE SFOLD80-1



## GARNITURE SFOLD80-2



## GAGNEZ DE L'ESPACE :



Notice de montage



Notice de montage version renforcée



Vidéo de montage