



Système télescopique pour déplacement simultané de **2 portes**

SAF® 80 TELESCOPIC

SAF® 120 TELESCOPIC

* SAF®120 TELESCOPIC : Friction = 2



CAPACITÉ/PORTE	80 KG (SAF®80 TELESCOPIC) 120 KG (SAF®120 TELESCOPIC)
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

Éléments indispensables pour composer un système télescopique : **2 rails + 1 garniture TELESCOPIC + 1 courroie**

RAILS ET COURROIE

Référence	Désignation
11108/400	Rail en aluminium anodisé section 33 x 27 mm, percé tous les 0.44 m, en longueur de 4 m pour baie jusqu'à 2.5 m. Pour garnitures SAF80-TL2 et SAF81-TL2 - portes de 80 Kg
11108/500	Dito en longueur de 5 m pour baie jusqu'à 3 m.
11312/400	Rail en aluminium anodisé section 37.4 x 28 mm, percé tous les 0.30 m, en longueur de 4 m pour baie jusqu'à 2.5 m. Pour garnitures SAF120-TL2 et SAF121-TL2 - portes de 120 Kg
11312/500	Dito en longueur de 5 m pour baie jusqu'à 3 m.
1109A/200	Profil U 25 x18 en aluminium pour encastrer sous les portes. Disponible en longueur de 2 m . Optionnel, facilite le coulissement de la porte.
1109A/300	Dito en longueur de 3 m .
10172/500	Courroie crantée (armée) en longueur de 5 m .



KIT MONTURES



GARNITURES SAF® TELESCOPIC

Composition des garnitures SAF® TELESCOPIC

1 kit montures :

- 4 montures montées sur roulements à billes, axes et vis INOX
- 4 platines (à visser sur chant ou à encastrer au choix)
- 2 poulies de renvoi en aluminium montées sur platine INOX
- 2 butées d'arrêt à pince avec vis INOX

1 kit de synchronisation :

- 1 équerre point fixe 2 mors en INOX
- 1 équerre d'entraînement 2 mors en INOX

1 kit de guidage :

- 1 patin réglable en plastique blanc (14 à 30 mm) avec vis et cheville S6
- 2 guides avec olives Nylon sur équerre en INOX

SAF®80 TELESCOPIC - épaisseur panneaux 38-40 mm

SAF80-TL2	Garniture pour 2 portes de 80 Kg maxi chacune et baie de 3 m maxi avec platines INOX à visser sur chant*
SAF81-TL2	Garniture pour 2 portes de 80 Kg maxi chacune et baie de 3 m maxi avec platines zinguées à encastrer

SAF®120 TELESCOPIC - épaisseur panneaux 45 mm

SAF120-TL2	Garniture pour 2 portes de 120 Kg maxi chacune et baie de 3 m maxi avec platines INOX à visser sur chant*
SAF121-TL2	Garniture pour 2 portes de 120 Kg maxi chacune et baie de 3 m maxi avec platines zinguées à encastrer

* l'utilisation de cette platine sur chant nécessite d'enfiler les panneaux par le bout

KIT DE SYNCHRONISATION



KIT DE GUIDAGE



Système coulissant aluminium pour le déplacement simultané de 2 portes.

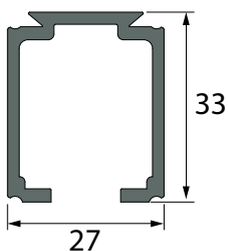
80 - 120 Kg - 2 panneaux



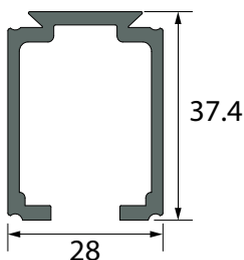
- Permet de grandes ouvertures jusqu'à 3 m.
- Passage totalement libre :
 - pas de rail de guidage au sol
 - portes refoulées dans une zone de stockage.
- Système haut de gamme :
 - montures garanties 100 000 cycles.
 - synchronisation par poulie/courroie renforcée.



SAF® TELESCOPIC



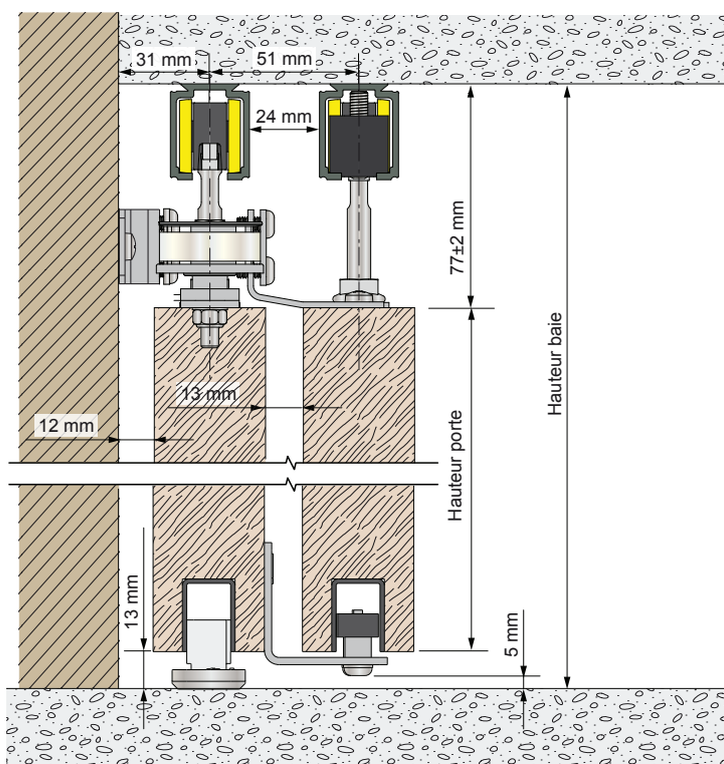
Rail SAF®80 (11108)
(4 - 5 m)



Rail SAF®120 (11312)
(4 - 5 m)

SAF®80 TELESCOPIC 38-40 mm

(exemple version platine à visser sur chant - panneaux de 38 mm)



SAF®120 TELESCOPIC 45 mm

(exemple version platine à encastrer - panneaux de 45 mm)

