



# Système double pour portes de placard


## SAF®-TWIN



Voir détails de la norme page 4

|                |           |
|----------------|-----------|
| CAPACITÉ/PORTE | 80 KG     |
| RAIL           | ALUMINIUM |
| DÉPLACEMENT    | DROIT     |

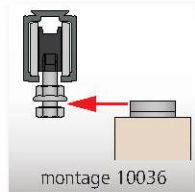
### RAILS DOUBLES EN ALUMINIUM

| Référence     | Désignation   |  |
|---------------|---|---|
| 11108D35/P78  | Rail double en aluminium brut, section 33x27 mm, percé tous les 0.44 m. Ecart entre les deux rails = 44.5 mm<br>Longueur = <b>1.981 m</b> |   |
| 11108D35/P118 | Dito en longueur <b>2.997 m</b>   |   |
| 11108D45/P78  | Rail double en aluminium brut, section 33x27 mm, percé tous les 0.44 m. Ecart entre les deux rails = 54 mm<br>Longueur = <b>1.981 m</b>   |   |
| 11108D45/P118 | Dito en longueur <b>2.997 m</b>   |   |



### GARNITURE POUR 1 PANNEAU

|          |  |   |
|----------|--|---|
| SAF80A-7 | Garniture pour équiper 1 panneau comprenant :<br>- 2 montures <b>SAF81A</b> (axes inox montés sur roulements à billes)<br>- 2 platines <b>10036</b><br>- 2 butées <b>11213</b><br>- 1 guide bas <b>1124</b><br>- Vis de pose, clés et notice de montage. | 6 |
|----------|--|---|



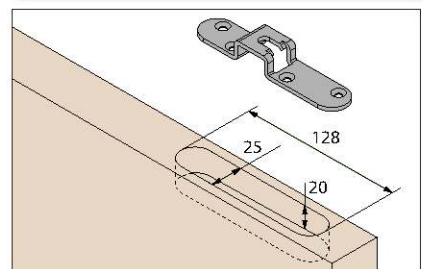
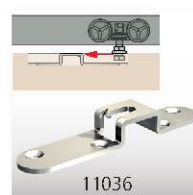
### GARNITURE SAF80A-7



### ACCESSOIRES

|            |   |    |
|------------|---|----|
| 11011/P78  | Bandeau en aluminium anodisé à clipser. S'utilise dans le cas d'une fixation au plafond.<br>Hauteur = 63 mm - Longueur = <b>1.981 m</b> .   | 20 |
| 11011/P118 | Dito en longueur <b>2.997 m</b>   | 20 |
| M66S       | Système de butée amortisseur permettant une fermeture et/ou une ouverture tout en douceur de la porte (sur 100 mm). L'amortisseur accompagne la porte de façon automatique jusqu'à la position ouverte et/ou fermée. Pour portes comprises entre <b>20 et 60 Kg</b> . | 1  |
| M67S       | Dito pour portes comprises entre <b>61 et 80 Kg</b> . Butée amortisseur équipée de galets pour un guidage parfait.  | 1  |
| 11036      | Platine pour portes jusqu'à <b>80 Kg</b> . Un jeu de <b>11 mm</b> mini est nécessaire entre la porte et le bas du rail. Peut être encastrée. Pour un montage latéral de la porte.   | 50 |
| 1103R      | Guide bas en plastique noir.  | 10 |

\* pour un fonctionnement optimal, il est important de choisir le bon amortisseur en fonction du poids de votre porte.



Platine 11036 : à encastrer pour un jeu minimum rail/porte

Système couissant droit double, pour la réalisation de placard de 2 ou 3 panneaux, jusqu'à 80 Kg chacun et une épaisseur max de :

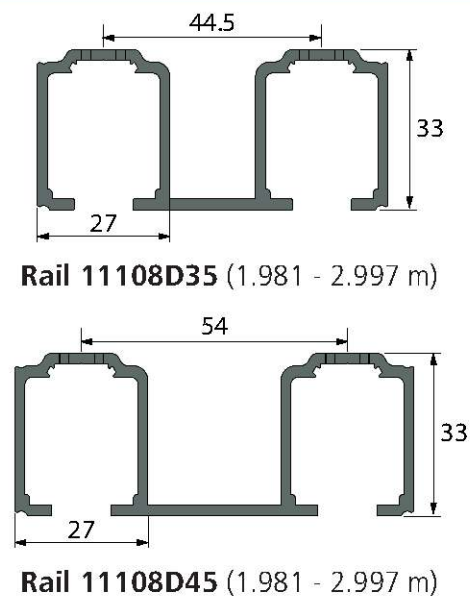
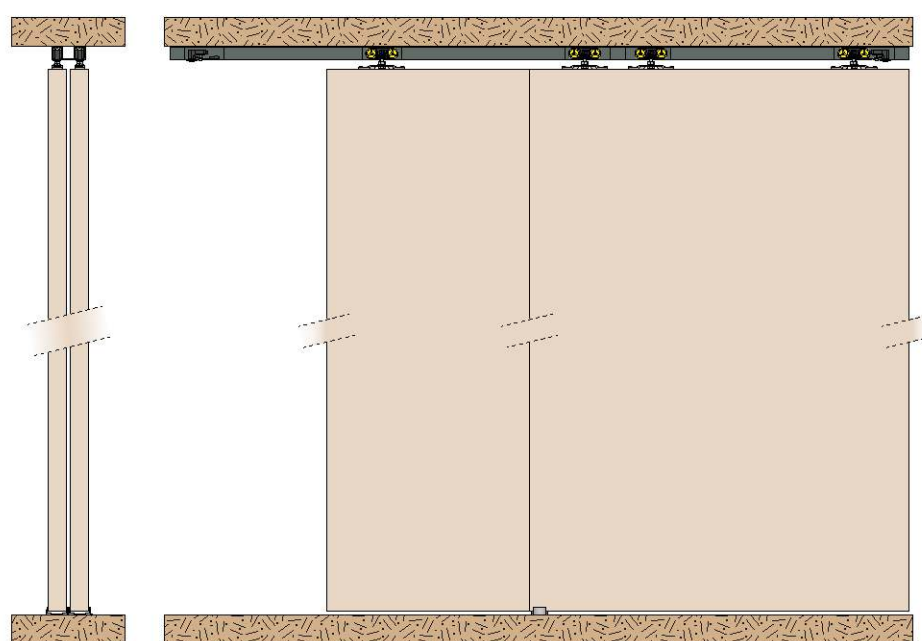
- 35 mm pour le rail 11108D35
- 45 mm pour le rail 11108D45

- **SILENCIEUX** : fruit de nombreuses heures d'études et de tests, nos nouvelles montures garantissent un confort de roulement inégalé.
- **INGÉNIEUX** : montures équipées d'une rotule qui améliore l'endurance du système et permet de s'adapter aux imperfections du support de pose.
- **PRATIQUE** : montage simple et rapide grâce à son double rail



SAF®-TWIN

SAF®-TWIN



**Amortisseur ferme-porte M66S**  
intégré dans le rail



**Amortisseur ferme-porte M67S**  
intégré dans le rail



Le nombre d'amortisseur dépend de la largeur mini de la porte :

