

Portes à Lanières Sogclair

Lanières Sogclair Azur

Les lanières Azur, parfaitement transparentes, existent en 2 largeurs :

- Lanières de largeur 200 mm pour portes piétonnes, de faible hauteur. Épaisseur 2 ou 3 mm à recouvrement de 50%.
- Lanières de Largeur 400 mm pour portes avec passage d'engins (chariots élévateurs, camions...). Épaisseur 2 ou 3 mm. Elles peuvent se recouvrir à 50 ou 90% selon les dimensions et l'emplacement de la porte.



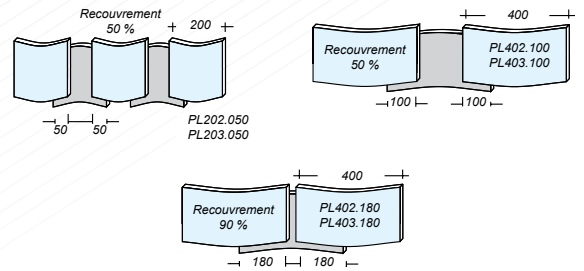
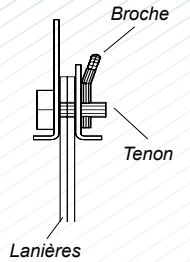
**PROTECTION
CONTRE LE FROID,
CONTRE LE BRUIT
ET LA POUSSIÈRE**

Composants

Support 8010

Il est réalisé en tôle d'acier galvanisée épaisseur 25/10^{ème} pliée d'équerre. Des tenons et des broches permettent la mise en place des lanières sans outils, ni rivetage de crochets intermédiaires.

Il facilite le remplacement des lanières usagées et leur démontage en été.



Portes à Lanières Sogclair Coulissantes

La porte Sogclair est fixée sur des montures à galets (1) coulissant dans un rail en acier galvanisé (de section 50x40 mm).

Les rails sont livrés avec les accessoires de fixations (2) : supports de rails, montures, manchons. Un cordon nylon (3) permet de faire coulisser la porte par simple traction. Un ressort d'arrêt (4) est placé à chaque extrémité de rail.

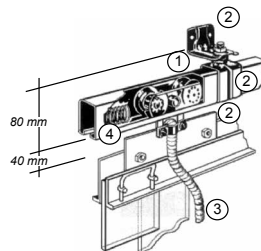
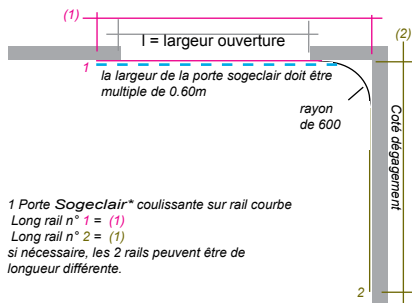
Il existe deux types de système coulissant :

- Dégagement à 180° (RD) : déplacement latéral à droite ou à gauche de l'ouverture.
- Dégagement à 90° (RC) : déplacement à angle droit par rapport à l'ouverture.

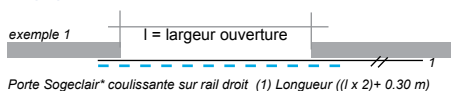
**DÉPLACEMENT
LATÉRAL OU À 90°
PAR RAPPORT
À VOTRE OUVERTURE**



Dégagement à 90° (RD)



Dégagement à 180° (RD)



Infos pratiques

Calcul du prix du système coulissant pour votre porte Sogclair =

Dégagement à 180° =
longueur de rail = (largeur de la porte x 2) multipliée par le prix du rail droit (RD).

Dégagement à 90° =
longueur des deux rails multipliée par le prix du rail courbe (RC).

Code	Désignation	kg
RC	Rail(s) avec courbe - dégagement à 90° - (M Linéaire)	3.60
RD	Rail(s) pour dégagement latéral droit (M Linéaire)	3.60

Autres configurations: nous consulter