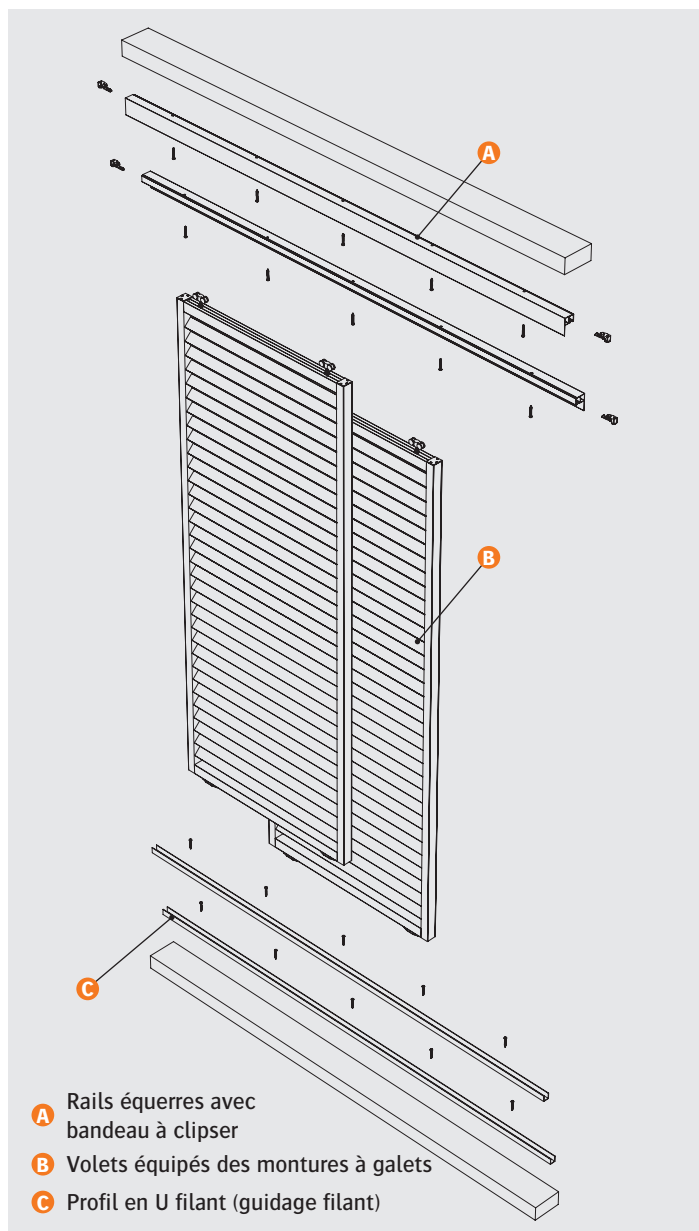
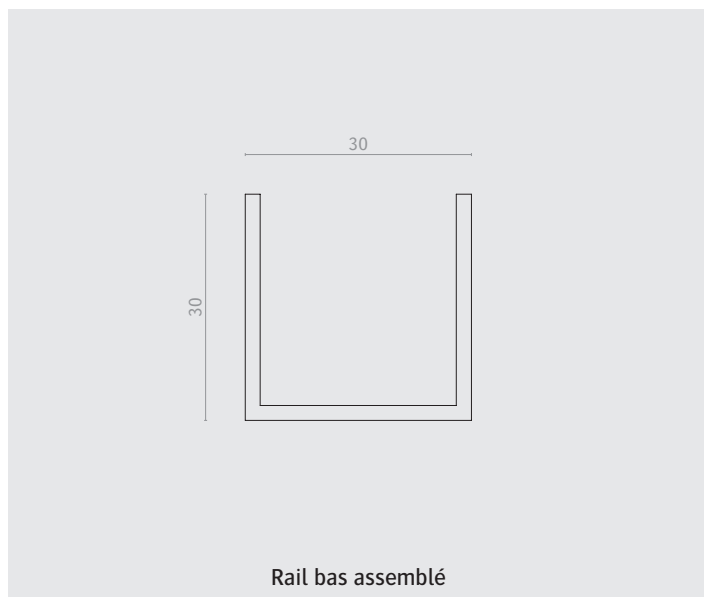
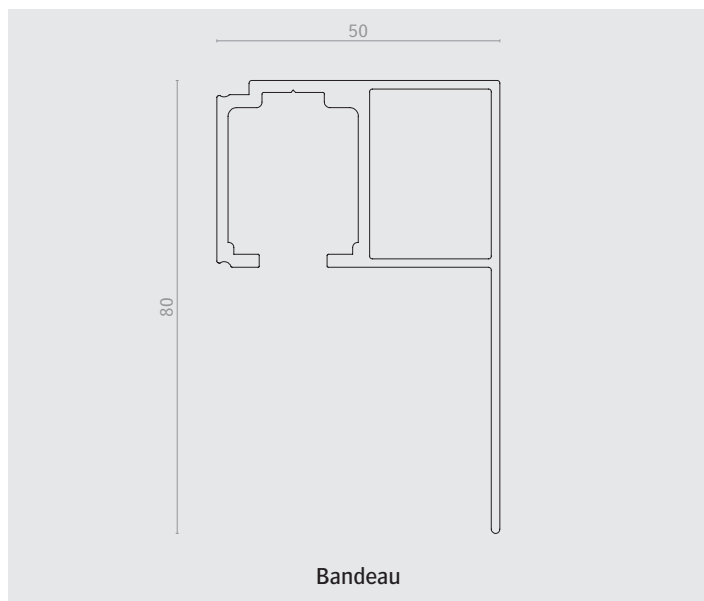


SYSTÈME COULISSANT

SUSPENDU

POSE EN TUNNEL | GUIDAGE FILANT



COMPOSITION

Le système de fixation du volet coulissant suspendu en applique est composé de :

- › Rails équerres avec bandeaux intégrés (en tunnel),
- › Profil en U filant (guidage filant),
- › Volets équipés des montures à galets (livrés montés).

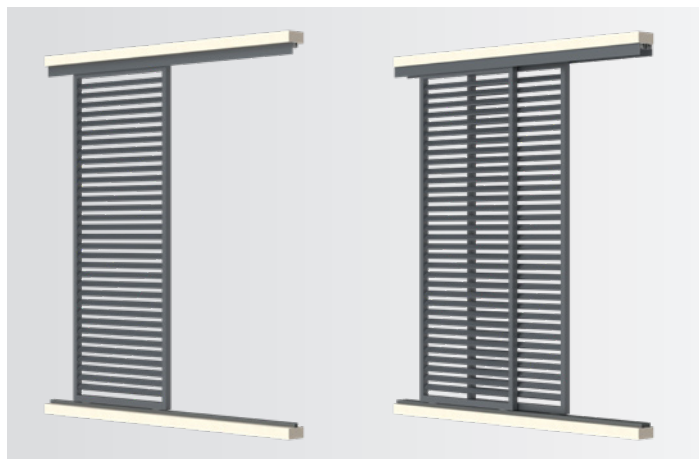
MATÉRIAUX

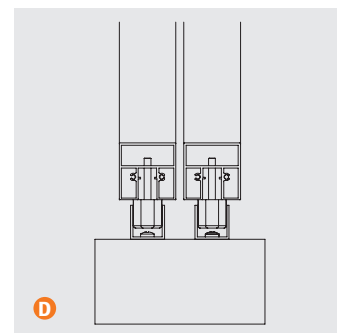
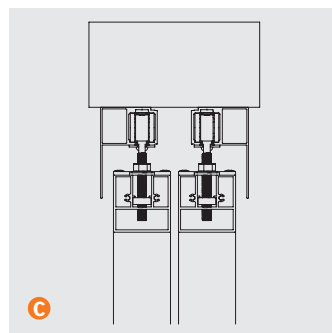
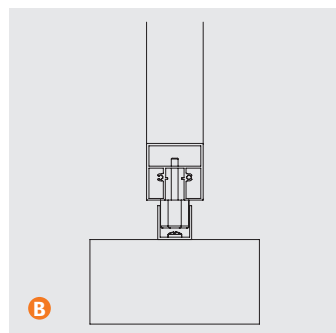
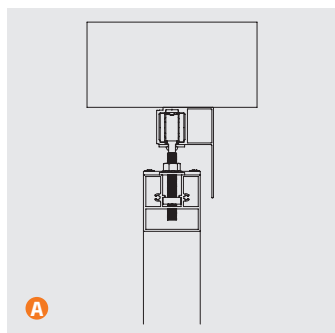
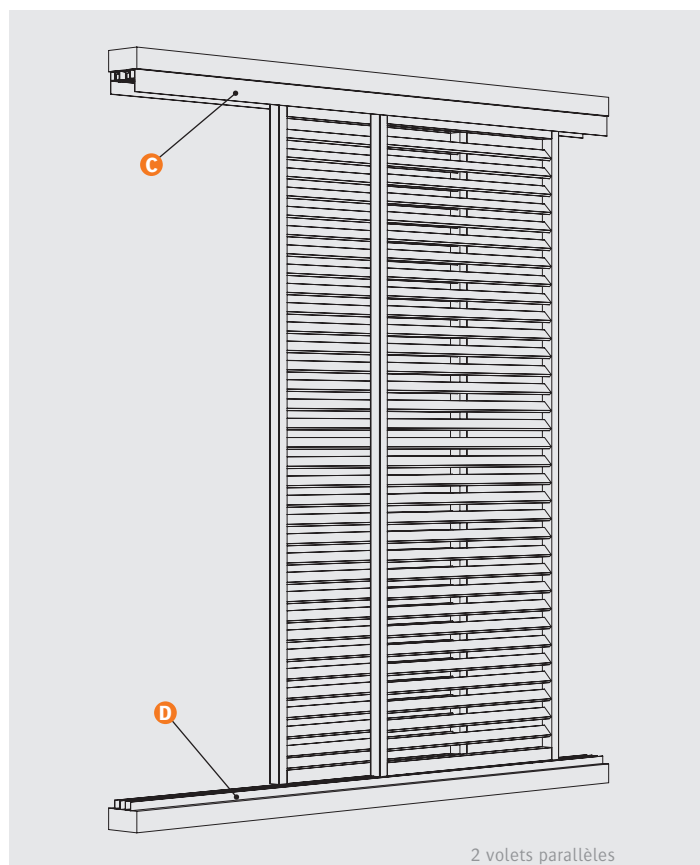
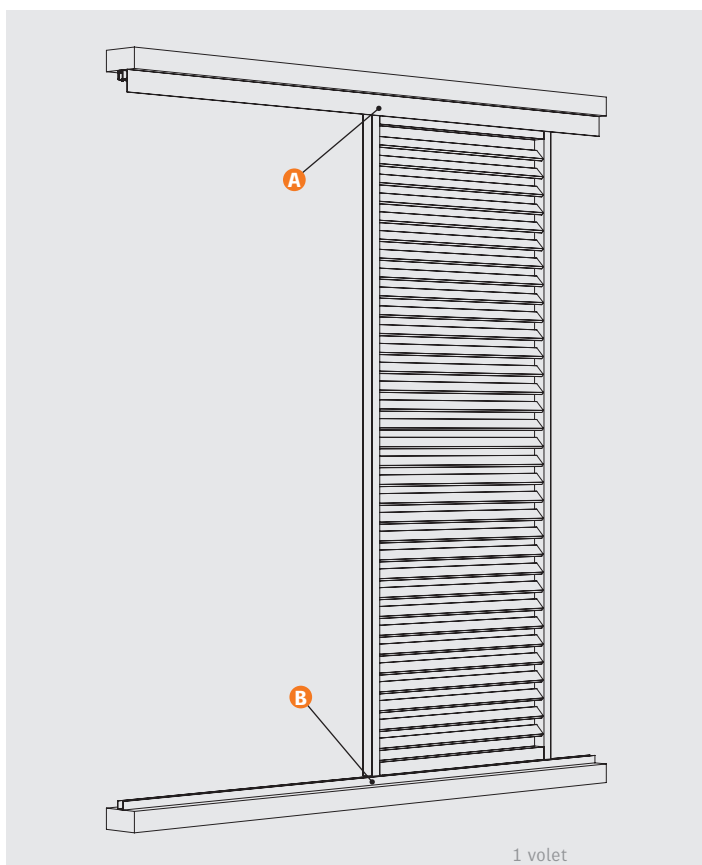
- › Aluminium 6060 T6, extrudé (N 573-3).

FINITIONS

- › Thermolaquage suivant nuancier RAL (60-80 microns),
- › Thermolaquage imitation bois (60-80 microns).

Nos finitions sont certifiées : Qualicoat, Seaside, Qualmarine et Qualideco.





MISE EN ŒUVRE

Grâce à nos différents systèmes, nous pouvons faire coulisser parallèlement jusqu'à 2 vantaux :

- › En partie haute, les rails équerres avec bandeau de finition intégré (simple ou double voie) sont à fixer directement sur la façade. Puis Les volets coulissants équipés des montures à galets sont à accrocher aux rails équerres.
- › En partie basse, le profil en U filant est à fixer directement au sol. Puis les volets coulissants équipés des guides nylon viennent coulisser dans le profil en U filant.

En outre, les butées de fin de course fixées dans le rail permettent de bloquer le volet en position ouverte ou fermée.

- A Rail équerre avec bandeau de finition intégré
- B Guidage filant avec profil en U
- C Rail équerre avec bandeau de finition intégré x2
- D Guidage filant avec profil en U x2

Mise en œuvre coulissant porté	
Pose en applique et en tunnel (1 ou 2 rails et plus)	✓
Option serrure	✓
Option kit verrou torpille	✓
Option poignée coquille	✓
Motorisation	✗