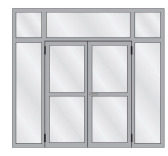






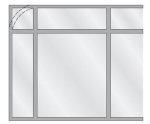
Porte 2 vantaux



Ensemble composé



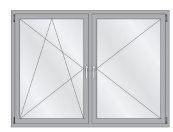
Porte cintrée



Châssis fixe



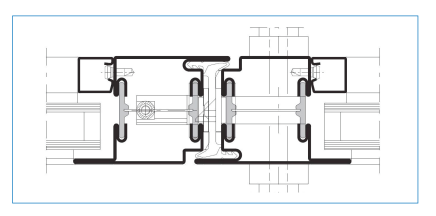
Châssis 1 vantail

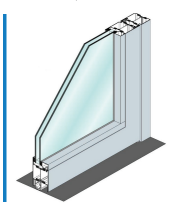


Châssis 2 vantaux



Ensemble composé





Profils

- Avec rupture de pont thermique
- Profondeur de construction 60 mm
- Large choix de dormants, traverses et ouvrants...

- Primaire anticorrosion + Thermolaque suivant palette RAL

Mise en œuvre

- Pose en tunnel dans structure béton, bois, acier...
- Pose en applique intérieure
- Pose en applique extérieure sur précadre

Vitrages

- Vitrage simple pour utilisation intérieure et extérieure
- Vitrages isolants avec performance thermique, acoustique ou de sécurité

Equipements standard

- 3 paumelles à souder non réglable
 Serrure 1 point
 Béquille double aluminium

- Canon provisoire
- 1 Ferme porte à glissière en applique
- 1 Crémone pompier à poignée tournante pour portes 2 vantaux
- Seuil PMR aluminium

Equipements en option

- 4 ème paumelle en partie haute
- Paumelles réglables
- Serrure 3 points
- Ferme porte encastré
 Crémone pompier avec fonction antipanique
 Antipanique cross bar 1 point ou 3 points
 Antipanique push bar 1 point ou 3 points

- Poignée de tirage Inox
- Pivot de sol
- Profils anti pince doigts
 Contrôle d'accès (Bandeau ventouse, gâche électrique...)



Caractéristiques



Isolation thermique: Uw = jusque $1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$



Étanchéité à l'eau:



Perméabilité à l'air :



Isolation phonique: Rw = jusque 45dB (-2; -5)