



domo  
80

#### SISTEMA CORREDERA

---

- › Corredera con posibilidad de corte perimetral o corte a testa.
- › Perfiles en extrusión de aleación 6063.
- › Espesor general 1.4 mm.
- › Acristalamiento con juntas de E.P.D.M.
- › Elección entre junta-felpa o junta termo plástica.
- › Escuadras e empalme de aluminio inyectado con pulsante de anclaje.
- › Escuadras de alineación en acero Inox.
- › Anchura marco 80 mm.
- › Anchura hoja 27,7 mm.
- › Posibilidad de hojas de corte perimetral y hojas de corte a testa.
- › Aplicación de diferentes tipos de cierres; empotrado con o sin llave.
- › Cierre de tres puntos.

#### SYSTÈME COULISSANT

---

- › Coulissant avec possibilité de coupe d'onglet ou coupe droite.
- › Profilés en extrusion d'alliage 6063.
- › Epaisseur générale 1,4 mm.
- › Vitrage avec joints en EPDM.
- › Choix entre joint brosse ou joint thermoplastique.
- › Equerres de raccordement en aluminium injecté avec touche d'ancrage à déclic.
- › Equerres d'alignement en acier inox.
- › Largeur dormant 80 mm.
- › Largeur ouvrant 27,7 mm.
- › Possibilité d'ouvrants en coupe périphérique et ouvrants en coupe droite.
- › Utilisation de différents types de verrouillages; encastrés avec ou sans clé.
- › Verrouillage en trois points.

### Sistema DOMO 80

Consultar especificaciones de cálculo.

Resistencia a la carga de viento	Clase B3
Permeabilidad al aire	Clase 3
Estanqueidad al agua	8A
Sustancias peligrosas	NPD
Capacidad de soporte de carga de los dispositivos de seguridad	
Prestaciones acústicas	29 [-1,-2]
Transmitancia térmica (Uw)	4,0 W/m <sup>2</sup> K

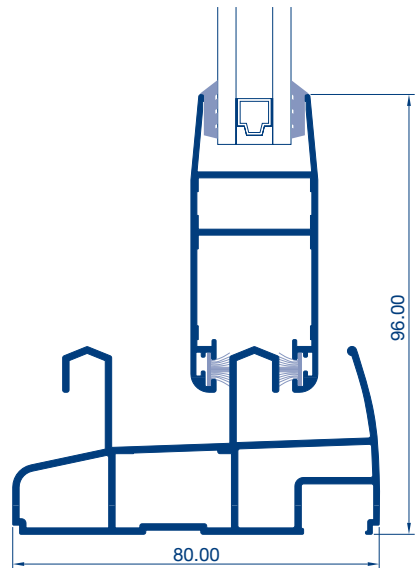


EN 14351-1 LGAI Technological Center, S.A  
(APPLUS) Organismo notificado nº0370  
(APPLUS) Organisme notifié nº0370

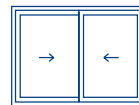
### Système DOMO 80

Consulter spécifications de calculs.

Résistance à la charge de vent	Classe B3
Perméabilité à l'air	Classe 3
Étanchéité à l'eau	8A
Substances dangereuses	NPD
Capacité de support de charge des dispositifs de sécurité	
Caractéristiques acoustiques	29 [-1,-2]
Transmittance thermique (Uw)	4,0 W/m <sup>2</sup> K

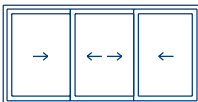


Corredera



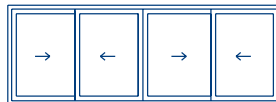
Couissante

Corredera 3 hojas 3 carriles



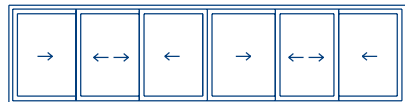
Couissante trois ouvrants et trois rails

Corredera 4 hojas



Couissante quatre ouvrants

Corredera 6 hojas en 3 carriles



Couissante six ouvrants et trois rails