

domo

80

sistema corredera



CARACTERÍSTICAS

Corredera con posibilidad de corte perimetral o corte a testa.

Perfiles en extrusión de aleación 6063.

Espesor general 1.4 mm.

Acrisolamiento 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.

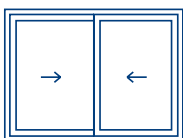
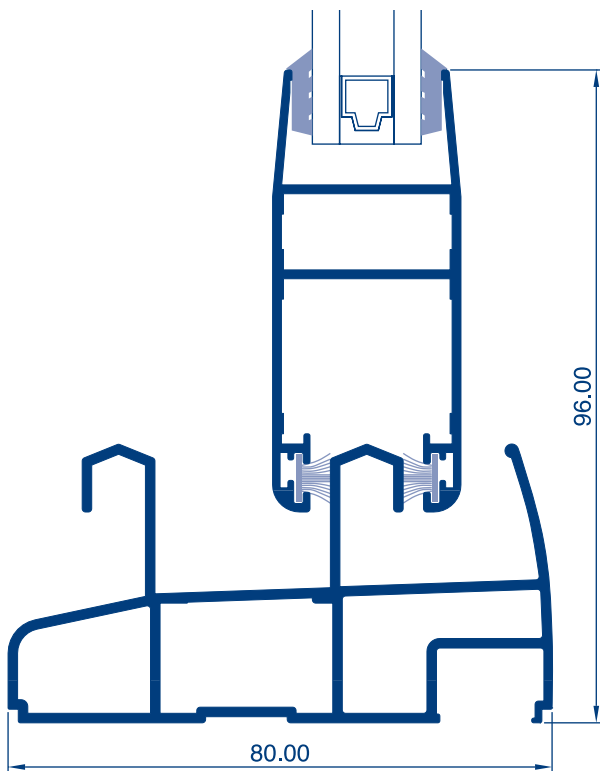
Cierre de tres puntos.



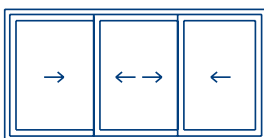
EN 14351-1
LGA Technological Center, S.A
(APPLUS) Organismo Notificado N°0370

Sistema DOMO 80. Consultar especificaciones de cálculo.

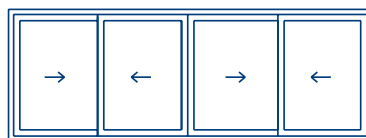
Resistencia a la carga de viento	Clase B3
Permeabilidad al aire	Clase 3
Estanqueidad al agua	8A
Sustancias peligrosas	NPD
Capacidad de soporte de carga de los dispositivos de seguridad	
Prestaciones acústicas	29 [-1, -2]
Transmitancia térmica (Uw)	4,0 W/m ² K



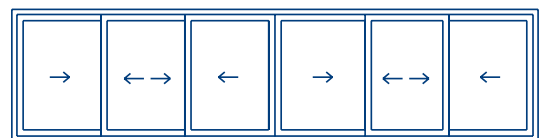
Corredera



Corredera 3 hojas 3 carriles



Corredera 4 hojas



Corredera 6 hojas en 3 carriles