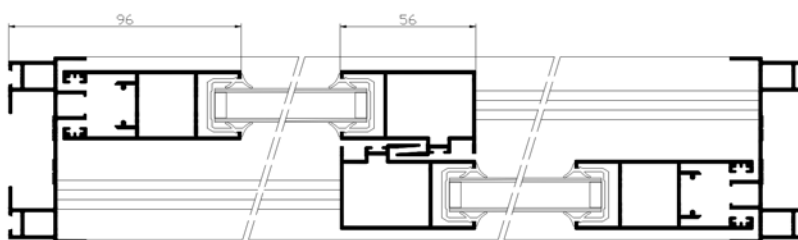
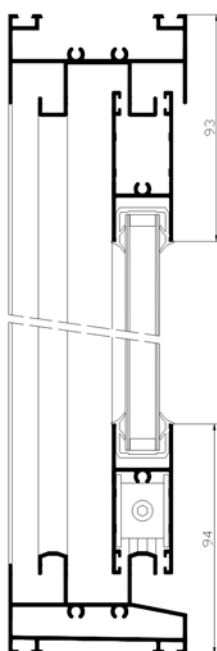
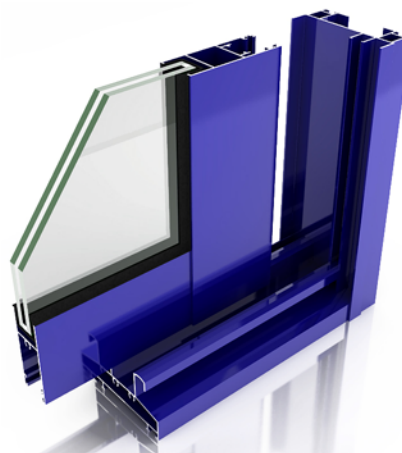


- Facilidad de fabricación.
- Marcos de 74 y 110 mm.
- Fabricación de marcos y hojas a 90°.
- Posibilidad de marcos de tres carriles.
- Capacidad de acristalamiento hasta 22 mm.
- Estanqueidad garantizada por cepillos "Fin-Seal".



## Opciones de apertura



Corredera 2 hojas.

Corredera 6 hojas.



Corredera 4 hojas.

Corredera 3 hojas.

Posibilidad de realización de fijos superiores, inferiores y laterales.

## Clasificaciones obtenidas

### Ventanas

<b>3</b>	<b>7A</b>	<b>C3</b>	<b>29</b> dB	<b>4,24</b> W/m <sup>2</sup> .K
Aire	Agua	Viento	Ruido	Térmica (Uh)

Configuración de ventana de dos hojas de 1230x1480 mm.  
Vidrio 4/12/4.

### Balconeras

<b>3</b>	<b>4A</b>	<b>C2</b>	<b>28</b> dB	<b>3,91</b> W/m <sup>2</sup> .K
Aire	Agua	Viento	Ruido	Térmica (Uh)

Configuración de ventana de dos hojas de 1600x2100 mm.  
Vidrio 4/12/4.

Resultado para valor acústico obtenido bajo normativa UNE-EN 14351-1:2006.  
Resultado para valor térmico obtenido del software Frame Simulator acorde a normativa UNE-EN ISO 10077-2:2008.

Mejora de prestaciones térmicas y acústicas según la clasificación del vidrio instalado.

