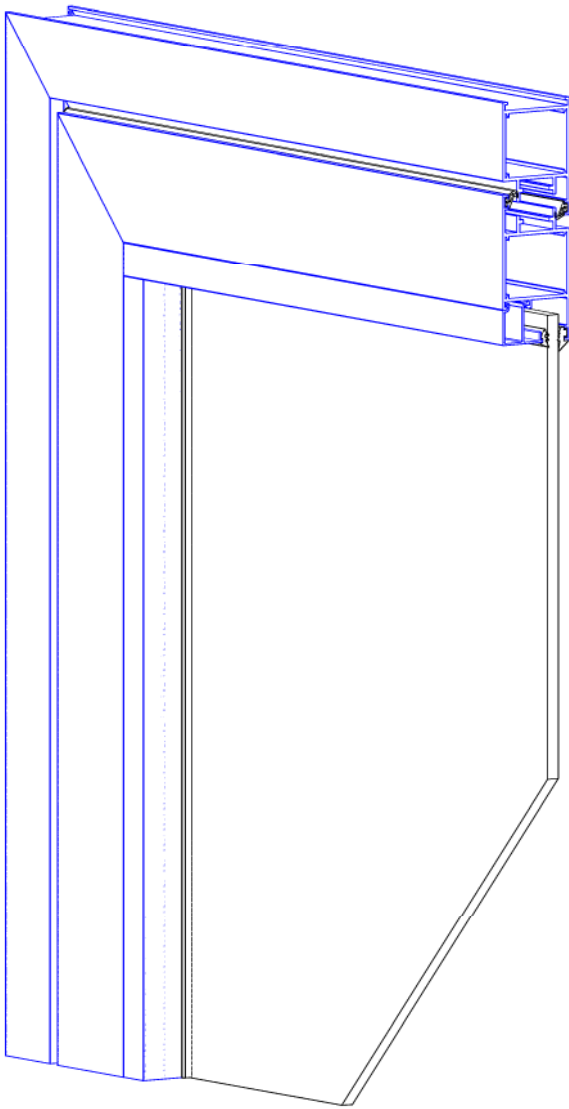
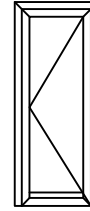


Puerta Reforzada de Entrada

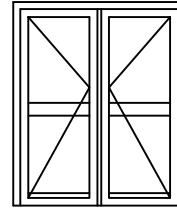


Posibilidades de apertura:

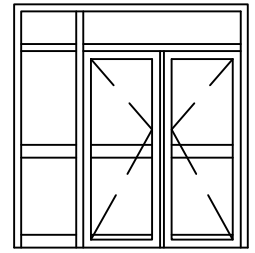
Aperturas: interior, exterior o vaivén.



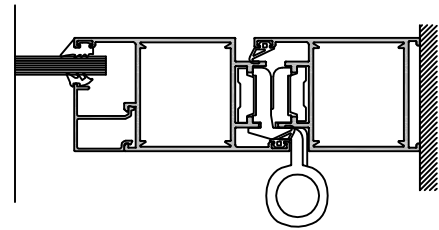
1 hoja practicable



2 hojas practicables



Practicable con fijos superiores y laterales



Momentos de inercia:

Perfil:	Referencia:	Inercias (cm ⁴)
	PRE-501	Ix = 16,85 Iy = 23,95
	PRE-502	Ix = 16,06 Iy = 23,35
	PRE-503	Ix = 17,33 Iy = 35,48
	PRE-504	Ix = 20,76 Iy = 31,27
	PRE-505	Ix = 20,14 Iy = 28,77
	PRE-512	Ix = 21,99 Iy = 36,58
	PRE-507	Ix = 32,10 Iy = 131,44

Descripción del sistema:

- Marco y hoja 50 mm.
- Perfiles de aluminio extruido EN_6060 (EN573-3 EN755-2)
- Tolerancias dimensionales y espesores EN-120 20.2
- Espesor máximo de acristalado 35 mm.
- Canal Francés.
- Estanqueidad: perfiles E.P.D.M.

Acabados:

- Lacado imitación madera.
- Lacado colores.
- Anodizado.
- Acabados realizados según normas QUALANOD Y QUALICOAT.