

GLASS ARCHITECTURE



Puerta Pivotante De gran formato







Sistema pivotante con dimesiones máximas 6.500 de alto a 2.000 de ancho y hasta 1.000 kg de peso. Opción de bisagras hasta 160 kg.

OPCIONES DE APERTURA









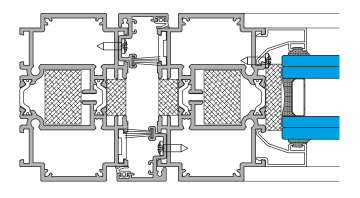








SECCIÓN TRANSVERSAL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Posibilidad de cierre puertas oculto. Apertura interior/ exterior.
- Cerradura automática con cilindro de seguridad.
- Rotura de puente térmico con poliamidas de 18 mm. Opción de poliamidas. Antibimetal. Juntas EPDM y felpudos.
- Sección de marco y hoja de 88 mm. Doble escuadra de extrusión de aluminio. Espesor de aluminio medio de 2.7 mm.
- Posibilidad de espumas térmicas.
- Sistema recomendado para puertas y escaparates. Posibilidad de hacer puertas paneladas o acristaladas.
- Variedad de soluciones en obra.

Permeabilidad del aire **CLASE 4**

Aislamiento acústico 33 (-1-4)

Estanqueidad del agua **CLASE E900**

Resistencia al viento CLASE C5

Transmitancia térmica **HASTA 1,2 UH**

Cdad. del Transporte, Calle Italia N°198, 12006. Castellón de la Plana



