

### Características técnicas:

#### Dimensiones.

Modulación estándar horizontal.

- Módulos de tabique: anchos de 900 / 1.000 / 1.200 mm entre ejes de módulo.
- Módulo “J” acristalado continuo a “testa”: modulación ilimitada con vidrios de 4+4 / 5+5 / 6+6 mm (los anchos de vidrio se ajustan según obra).
- Módulos de puerta: anchos de 900 / 1.350 / 1.800 mm entre ejes de módulo.

Modulación estándar vertical.

- Módulos de tabique y módulos de puerta: altura de 2.870 mm.
- Altura de cercos de puerta estándar: a ejes de perfilaría horizontal 2.070 / 2.855 mm.

Espesor del tabique:

- Módulos de vidrio: ancho 50 mm.
- Módulos de puerta: ancho 50 mm.

#### Estructura:

- Perfiles vistos y estructura interna en aluminio extrusionado.
- Aleación 6063.
- Temple T5.
- Norma UNE L-3441/38.337

#### Anodizado:

- Anodizado de uso arquitectónico, certificado QUALANOD.
- Anodizado de uso industrial, certificado QUALANOD.

#### Lacado:

- Tratamiento previo desengrase.
- Aplicación electrostática de pintura en polvo epoxy polimerizada en horno a 200º C.

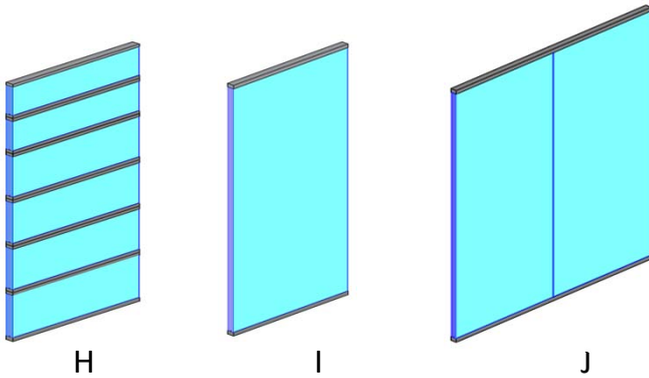
#### Vidrios:

- Acristalamientos con espesores de 4+4 / 5+5 / 6+6 mm.

#### Hojas de puerta:

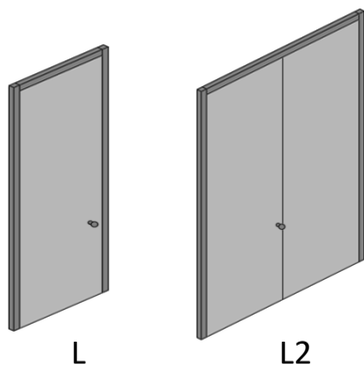
- Opacas de 40 mm de espesor, con bastidor perimetral interno de madera y aislante.
- Acristaladas de 40 mm de espesor, enmarcadas con perfilaría de aluminio vista y acristalamiento con doble vidrio de 3+3/ 4+4 / 5+5 mm de espesor.

Modulación estándar:



Módulos Mampara Acristalada

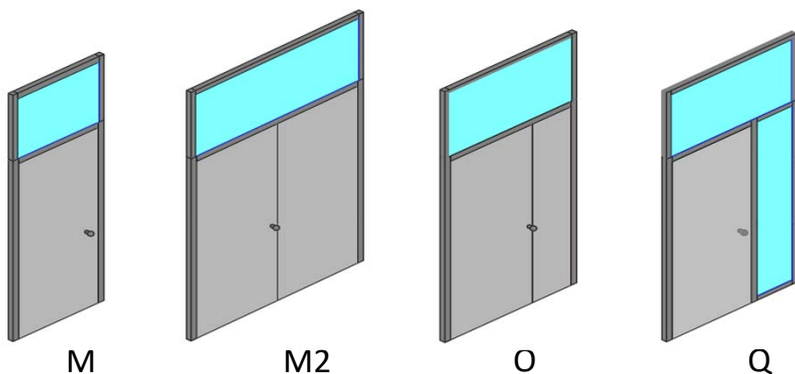
### Modulación estándar:



L

L2

Módulos Puertas Opacas



M

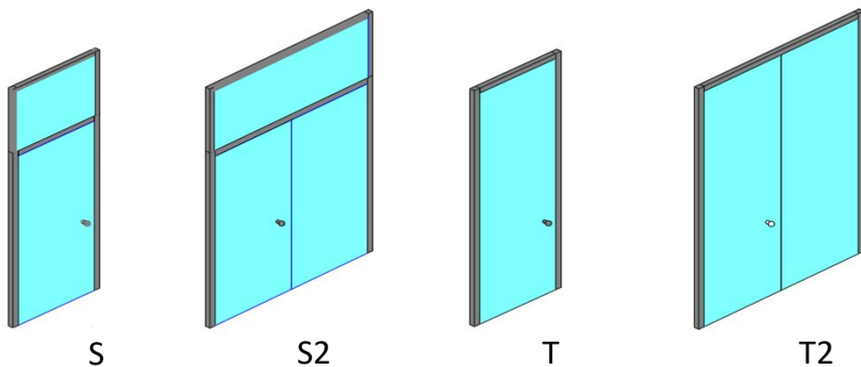
M2

O

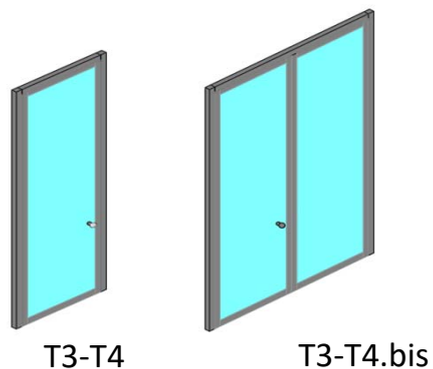
Q

Módulos Puertas Mixtas

### Modulación estándar:



Módulos Puertas Acristaladas



Módulos Puertas Acristaladas