



V&L

VILU-OFIS

 www.vilu-ofis.net



VILU-OFIS[®]

C/ Alcácer, 4 • Valencia - 46014
Tel. 963 380 427 • comercial@vilu-ofis.net



ASESORAMIENTO

Nuestro equipo de profesionales te aconsejará sobre la mejor solución para tu negocio.



FABRICACIÓN

Toda la variedad de mamparas de oficina que ofrecemos, se fabrica siguiendo los más altos estándares de calidad.



MONTAJE

Servicio ¡Todo incluido! Nuestros increíbles precios incluyen transporte y montaje.



POSTVENTA

La satisfacción y confianza de nuestros clientes, es lo más importante para nosotros.



V&L

VILU-OFIS®

VILU-OFIS EN EL MUNDO

ESPAÑA: Madrid, Barcelona, Valencia, Castellón, Coruña, Almería

FRANCIA: París, Metz, Toulouse, Lyon, Aubagne

INGLATERRA: Londres, Midlands, Yorksire

COSTA DE MARFIL

NIGERIA: Lagos

PORTUGAL: Porto, Lisboa

SUIZA: Riehen

REPÚBLICA DOMINICANA: Santo Domingo

USA: New York, Dallas

CANADÁ

EL SALVADOR

PERÚ

CHILE

ITALIA: Roma, Milán

ÍNDICE



MODELO M-ESPACIO / MAMPARAS DE CRISTAL

08

MODELO MÁSTER / MAMPARAS DE DOBLE PANEL- PERFIL OCULTO

18

MODELO M-800 / MAMPARAS DE DOBLE PANEL- PERFIL VISTO

28

MODELO M-500 / MAMPARAS MONO-PANEL

38

MODULACIÓN MAMPARAS

48

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

50

PUERTAS A OBRA / MANIVELAS

53

SECCIÓN PERFILERÍA DE ALUMINIO

54

M-ESPACIO

MAMPARAS DE CRISTAL



DESCRIPCIÓN

Mampara de cristal de suelo a techo, laminar de seguridad (5+5, 6+6, 6+6 acústico, etc) .

La estructura interna es de aluminio de 50x30 mm., anclada mediante conectores específicos para este tipo de mampara, con una U interior superior de 45 mm. y una U de 25 mm. en el resto, para regular desniveles de suelo y techo. Los cristales utilizados, están pulidos en los cuatro lados y se instalan en las calles centrales de los perfiles, uniéndose entre sí con un armazón en forma de H de metacrilato y sellados a la estructura mediante una goma de cuña transparente.

Cuando el cliente necesite combinar una zona de madera se combinará la mampara máster/m-800 a la m-espacio, ya que los perfiles son perfectamente combinables entre sí con este modelo.

MAMPARAS DE CRISTAL M-ESPACIO



MAMPARAS DE CRISTAL
M-ESPACIO



DETALLES TÉCNICOS

- Perfil de aluminio de 50x30 mm., U 25 mm./45 mm.
- Marco de puerta con modulo técnico con U 60 mm./80 mm.
- Cristal laminar de seguridad (5+5, 6+6, 6+6 acústico, etc.).
- Cristales unidos mediante H de metraquilato.
- Dimensiones:
 - Alto: Hasta 4000 mm.
 - Largo: (Ajuste a medidas de obra)
 - Espesor 50 mm./ 25 mm.

MAMPARAS DE CRISTAL M-ESPACIO





MÁSTER

MAMPARAS DE DOBLE
PANEL PERFIL OCULTO



DESCRIPCIÓN

Las mamparas de oficina modelo máster, están compuestas por paneles dobles que pueden ser tanto de cristal como de tablero revestido de melamina, insonorizadas y preparadas acústicamente para aislar espacios.

En el caso de este tabique de perfil de aluminio, es oculto y el tablero de melamina está canteado en sus 4 caras, el cual, se soporta con conos de acero a presión sobre la estructura, o bien con un sistema de cuelgue.

MAMPARAS DE DOBLE
PANEL / PERFIL OCULTO
MÁSTER



MAMPARAS DE DOBLE
PANEL / PERFIL OCULTO
MÁSTER



DETALLES TÉCNICOS

- Perfiles ocultos de aluminio. Estructura interna de aluminio. (En foto de sección)
- Módulos ciegos. Se componen de dos paneles de tablero, revestidos de melamina de 13 mm. de espesor. El sistema de unión a la estructura se realiza mediante un sistema de cuelgue o de tetón con tornillo, permitiendo huellas completamente iguales (ver colores y acabados disponibles de tableros, aluminio y embellecedores pág. 51).
- Aislamiento térmico y acústico: Lana de roca de 50 mm. de espesor y 40/70 kg de densidad colocada entre paneles ciegos.
- Paso de cableado por estructura.
- Módulos acristalados de 2 vidrios, acabados en inglete de 4 mm., 6 mm. o 3+3 laminado. Opcional: Persianas tipo veneciana, con lamas de 25 mm y regulación de inclinación.
- Dimensiones:
 - Alto: Hasta 6000 mm.
 - Largo: 600, 900, 1.200, 2.400, 3.000 mm.
 - Espesor: 80 mm.
 - Modulaci3n: Vertical y horizontal.

MAMPARAS DE DOBLE
PANEL / PERFIL OCULTO
MÁSTER





PROYECTOS



MAMPARAS DE DOBLE
PANEL / PERFIL OCULTO
MÁSTER





DESCRIPCIÓN

Las mamparas de oficina modelo m-800, están compuestas por paneles dobles, que pueden ser, tanto de cristal como de tablero revestido de melamina, insonorizadas y preparadas acústicamente para aislar espacios.

La diferencia con otros modelos de mamparas de doble panel, la encontramos en que su perfilera de aluminio es vista.

Los marcos utilizados para los paneles acristalados, van montados a inglete, con escuadras independientes de estructura y un marco a cada lado, consiguiendo la máxima resistencia.

Los tableros revestidos de melamina, se fijan a dos caras sobre el armazón base y se acoplan sobre éste por junquillos en forma de clip, para facilitar las tareas de montaje y desmontaje.

MAMPARAS DE DOBLE
PANEL / PERFIL VISTO

M-800



MAMPARAS DE DOBLE
PANEL / PERFIL VISTO
M-800



DETALLES TÉCNICOS

- Perfil visto de aluminio. Estructura interna de aluminio. (En foto de sección).
- Módulos ciegos. Se componen de dos paneles de tablero, revestidos de melamina de 13 mm. de espesor sujetos a la estructura, mediante presión con juntillos de aluminio, pintado con pintura epoxi de 50 micras (ver colores y acabados disponibles de tableros, aluminio y embellecedores).
- Aislamiento acústico: Lana de roca de 50 mm. de espesor y 40/70 kg de densidad colocada entre paneles ciegos.
- Aislamiento térmico.
- Paso de cableado por estructura.
- Módulos acristalados de 1 ó 2 vidrios, acabados en inglete de 4 mm., 5 mm. o 3+3 laminado. Opcional: Persianas tipo veneciana con lamas de 25 mm. y regulación de inclinación.
- Dimensiones:
 - Alto: Hasta 6000 mm.
 - Largo: 600, 900, 1.200, 2.400, 3.000 mm.
 - Espesor 80 mm.
 - Modulaci3n: Vertical y horizontal.

MAMPARAS DE DOBLE
PANEL / PERFIL VISTO
M-800



PROYECTOS



V&L VILU-OFIS

MAMPARAS DE DOBLE
PANEL / PERFIL VISTO
M-800





M-500

MAMPARAS MONO-PANEL



DESCRIPCIÓN

Tabique con perfilera vista mono panel, con el único acabado contemplado de tablero aglomerado de 16 mm. de espesor revestido de melamina.

El perfil va provisto de 2 entrecalles superior e inferior donde se fijan los tableros de 16 mm., y 2 entrecalles laterales más estrechas que le aportan resistencia al perfil.

Acrilamiento:

Paneles con marcos y junquillos de aluminio pintado, provistos de juntas de neopreno con vidrios de 4,5 o 6 mm. de espesor y acabados transparente, arenado, al ácido, serigrafiado, etc.

Bajo pedido los vidrios pueden alcanzar un espesor de hasta 10 mm. que permite la perfilera.

MAMPARAS MONO-PANEL
M-500



MAMPARAS MONO-PANEL
M-500



DETALLES TÉCNICOS

- Perfiles de aluminio de 5 mm. de espesor.
- Tableros de melamina de 16 mm. de espesor.
- Cristales de 4, 5 o 6 mm. de espesor.

MAMPARAS MONO-PANEL M-500





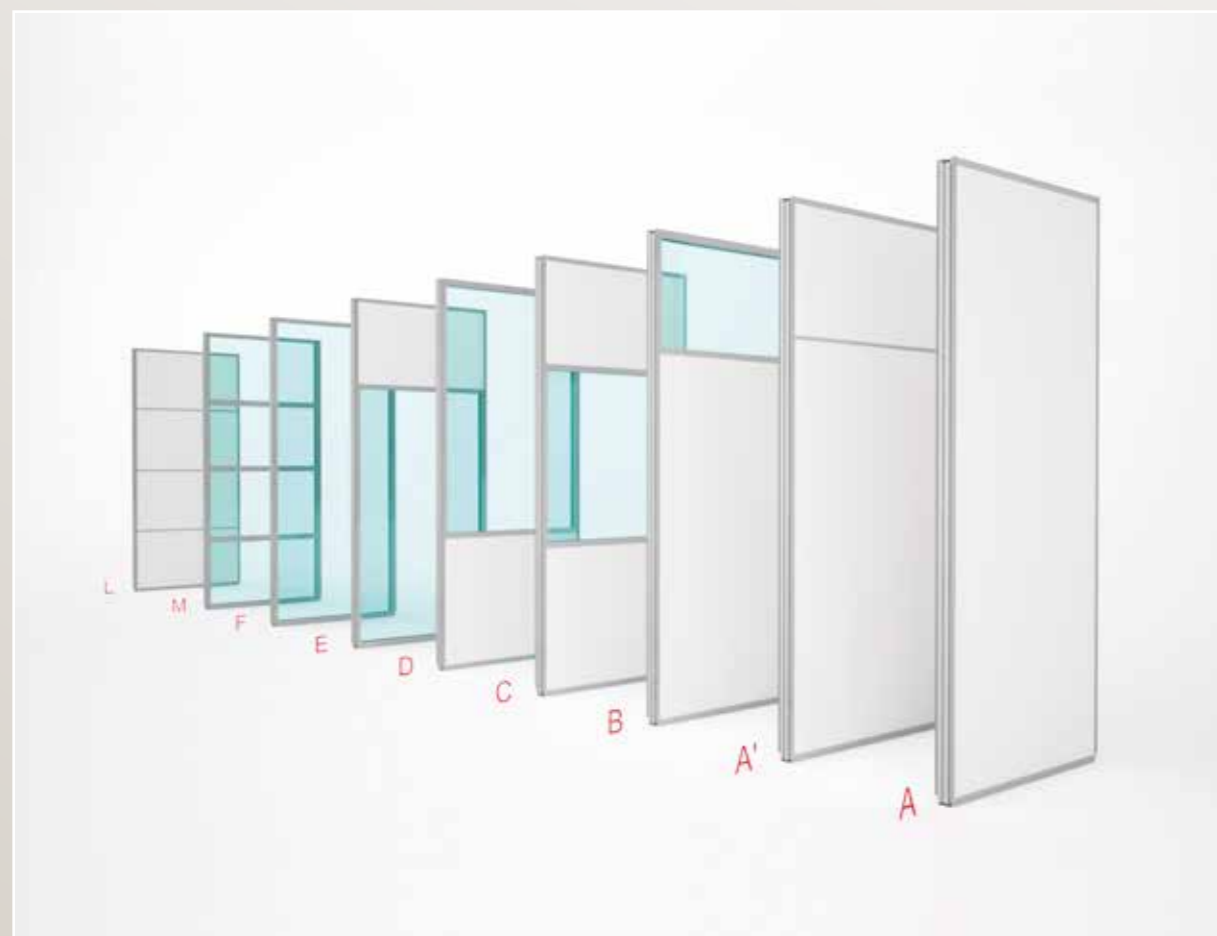
PROYECTOS



MAMPARAS MONO-PANEL M-500



MODULACIÓN



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

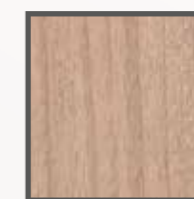
ACABADOS TABLEROS MELAMINA



Blanco



Gris



Nogal



Abedul

Más colores disponibles. Consultar.

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES	Unid.	Requisitos según espesor (mm)	Norma < 15 15 - 20 > 20
Grosor respecto al valor nominal	mm	± 0,3* ± 0,5 +0,5/-0,3**	EN 14323
Grosor en un mismo tablero	mm	max - min ≤ 0,6	EN 14323
Longitud y anchura	mm	± 5	EN 14323
Planitud (sólo para revestimientos equilibrados)	mm/m	- ≤ 2 ≤ 2	EN 14323

*Para las clases 1 y 2 de clasificación según resistencia a la abrasión

**Para las clases 3A, 3B y 4 de clasificación según resistencia a la abrasión

CARAC. VISUALES	Unid.	Requisitos	Norma
Daños en los cantos	mm	≤ 10	EN 14323
Defectos de aspecto (puntos)	mm ² /m ²	£ 2	EN 14323
Defectos de aspecto (longitud)	mm ² /m ²	£ 20	EN 14323

ACABADOS PERFIL ALUMINIO



Más colores consultar

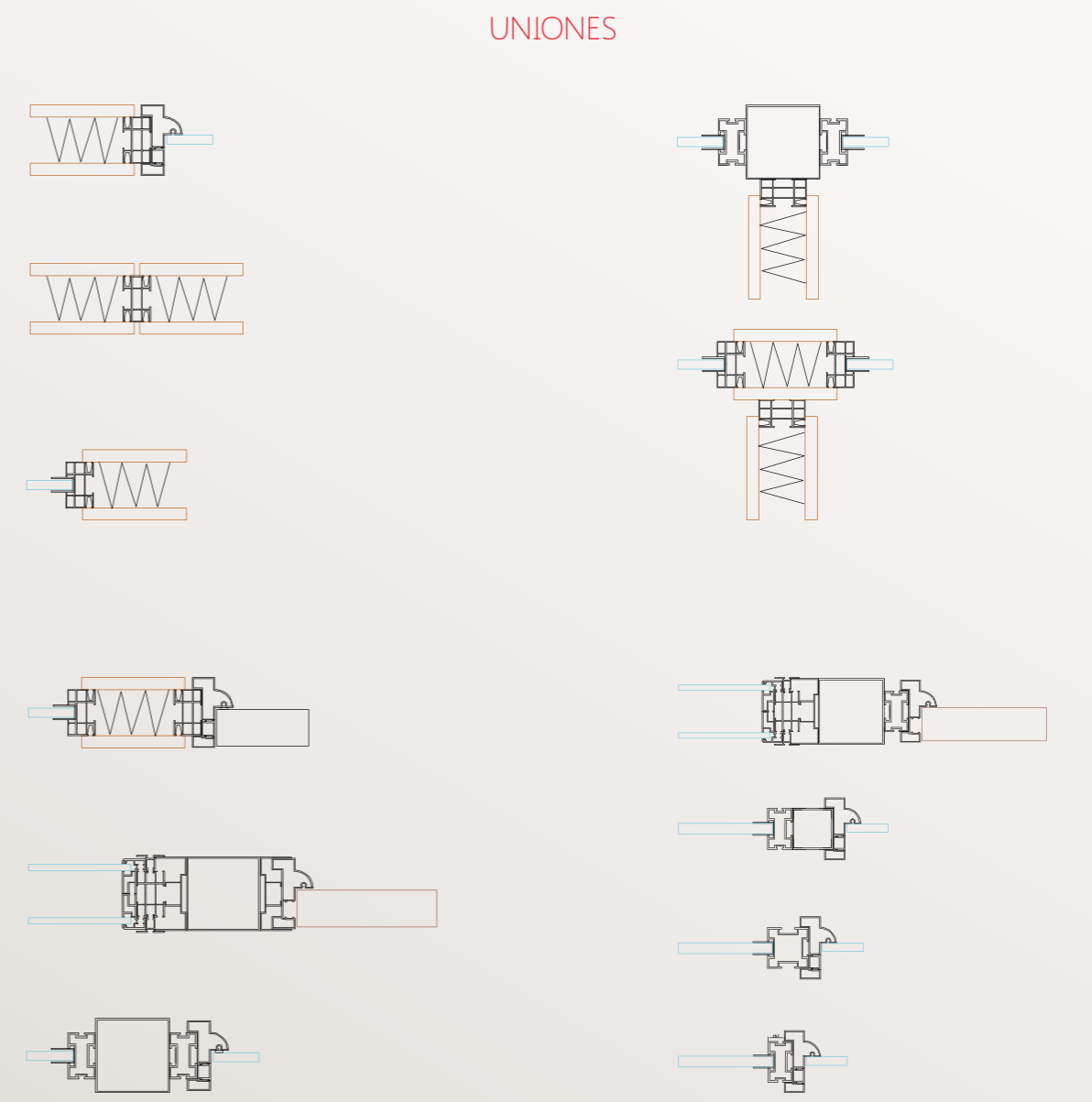
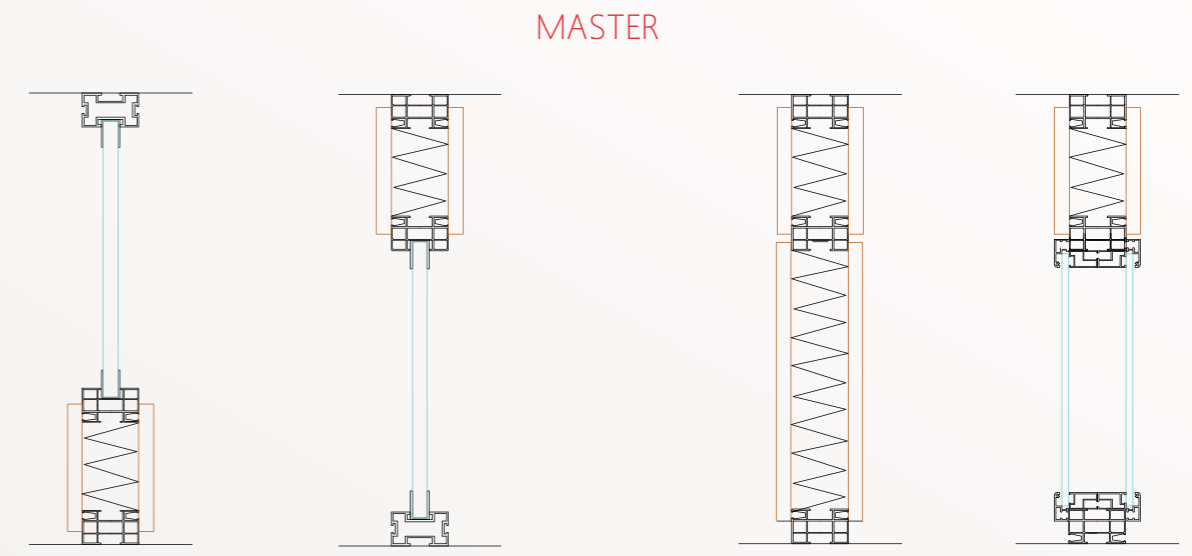
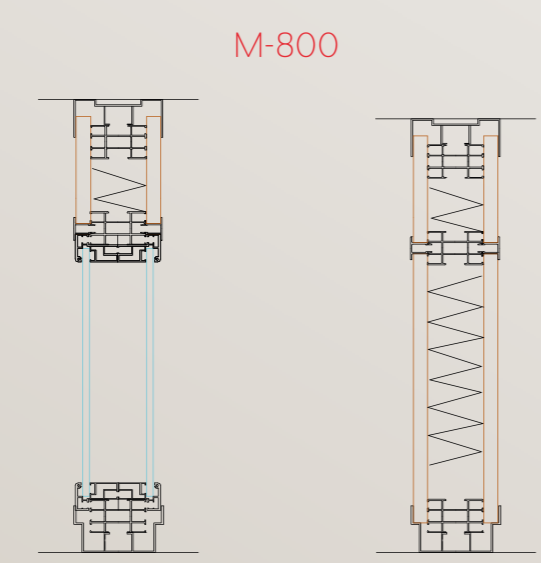
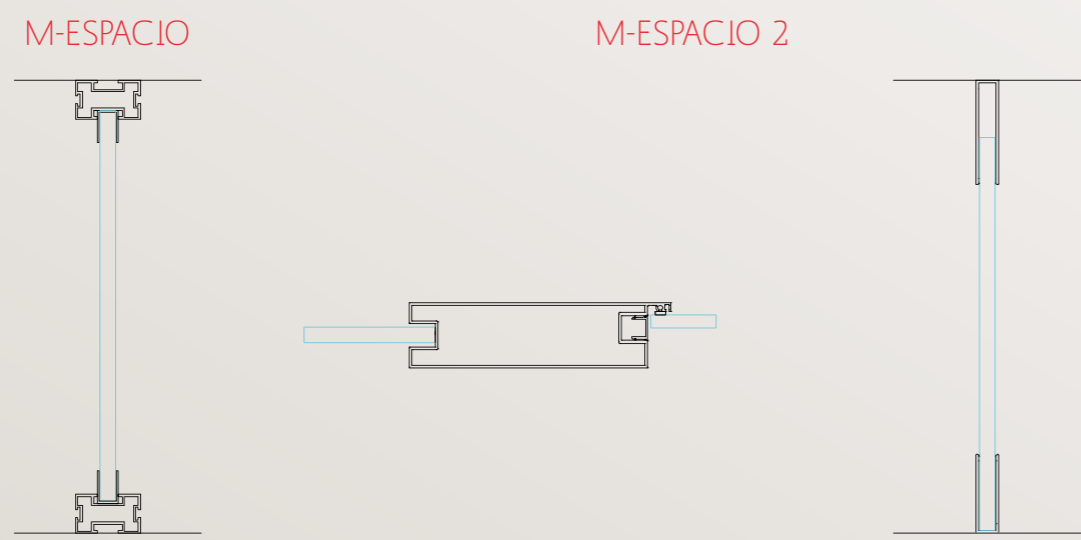
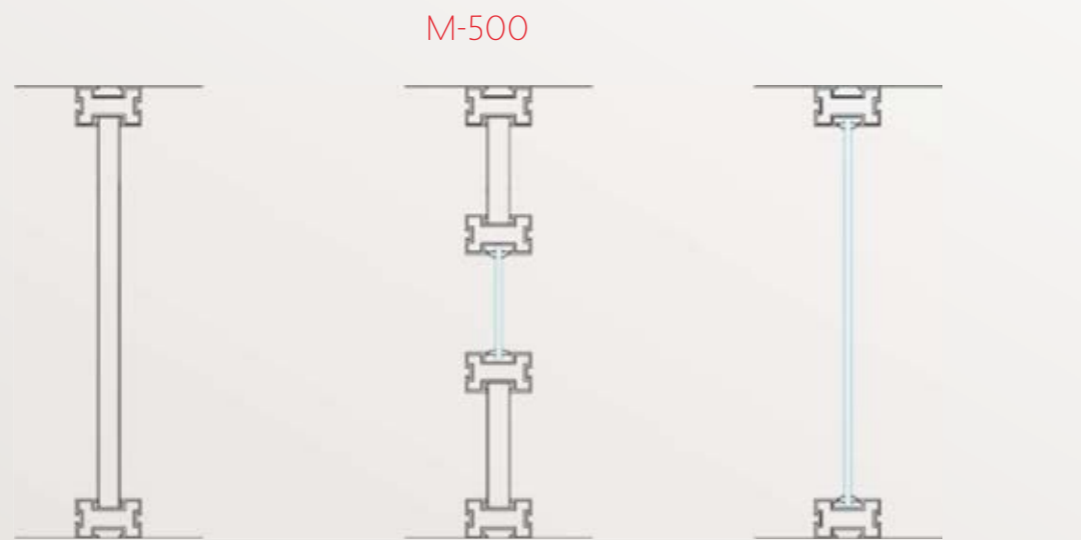
PUERTAS A OBRA Y MANIVELAS



CERTIFICACIONES MATERIA PRIMA



SECCIONES PERFILERÍA DE ALUMINIO





VILU-OFIS[®]

C/ Alcácer, 4 • Valencia - 46014
Tel. 963 380 427 • comercial@vilu-ofis.net

 www.vilu-ofis.net

The logo consists of a solid red square with the white text "V&L" centered inside it.

V&L

www.vilu-ofis.net