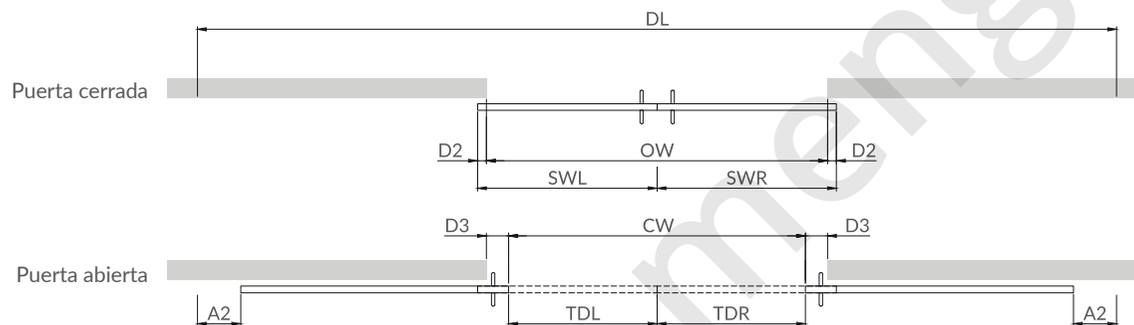
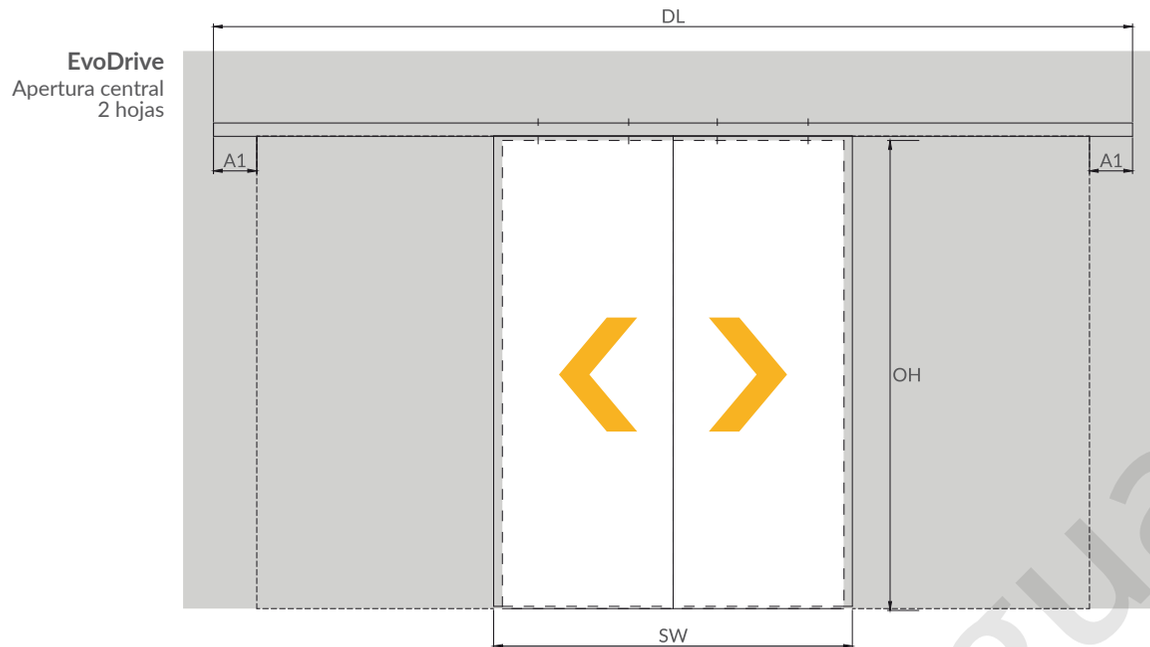


Puerta corredera lateral 1 hoja

TEXTO DE PRESCRIPCIÓN:

Guía automática para puerta corredera lateral de 1 hoja de uso interior, modelo EvoDrive de MOTION4, con tecnología de motor lineal. Compuesto por un chasis de aluminio de 60 mm de altura x 65/70 mm de profundidad; motor trifásico síncrono de corriente alterna (AC) tipo LSMPM (Lineal Synchronous Motor with Permanent Magnets) de 24 V; el controlador de motor está conectado con la electrónica de interconexión mediante tecnología Bluetooth. El motor mueve la hoja a lo largo de la guía por atracción y repulsión de los imanes que están sujetos y alineados en el perfil principal del chasis.



Puerta corredera central de 2 hojas

TEXTO DE PRESCRIPCIÓN:

Guía automática para puerta corredera central de 2 hojas de uso interior, modelo EvoDrive de MOTION4, con tecnología de motor lineal. Compuesto por un chasis de aluminio de 60 mm de altura x 65/70 mm de profundidad; dos motores trifásicos síncronos de corriente alterna (AC) tipo LSMPM (Lineal Synchronous Motor with Permanent Magnets) de 24 V; cada controlador de motor está conectado con la electrónica de interconexión mediante tecnología Bluetooth. Los motores mueven la hoja a lo largo de la guía por atracción y repulsión de los imanes que están sujetos y alineados en el perfil principal del chasis.

La guía automática tiene una longitud de _____ mm para un paso libre de _____ mm, para dos hojas abriendo en direcciones opuestas.

La guía automática cumple con la norma europea EN16005.

Legenda:

- DL Longitud guía
- OH Altura hueco
- OW Ancho hueco
- CW Paso libre
- SW Ancho hoja móvil
- TD Carrera hoja
- D1/D2 Solape
- D3 Protección antiatrapamiento
- Ax Extensión guía