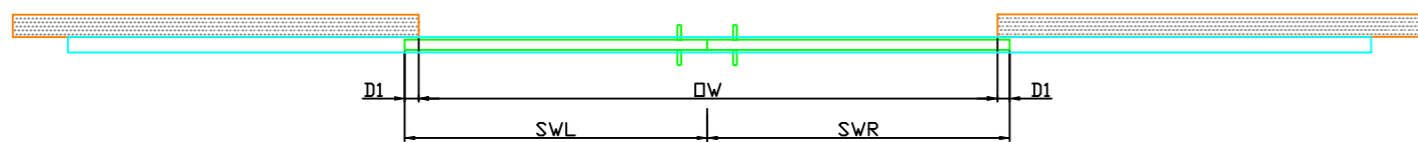
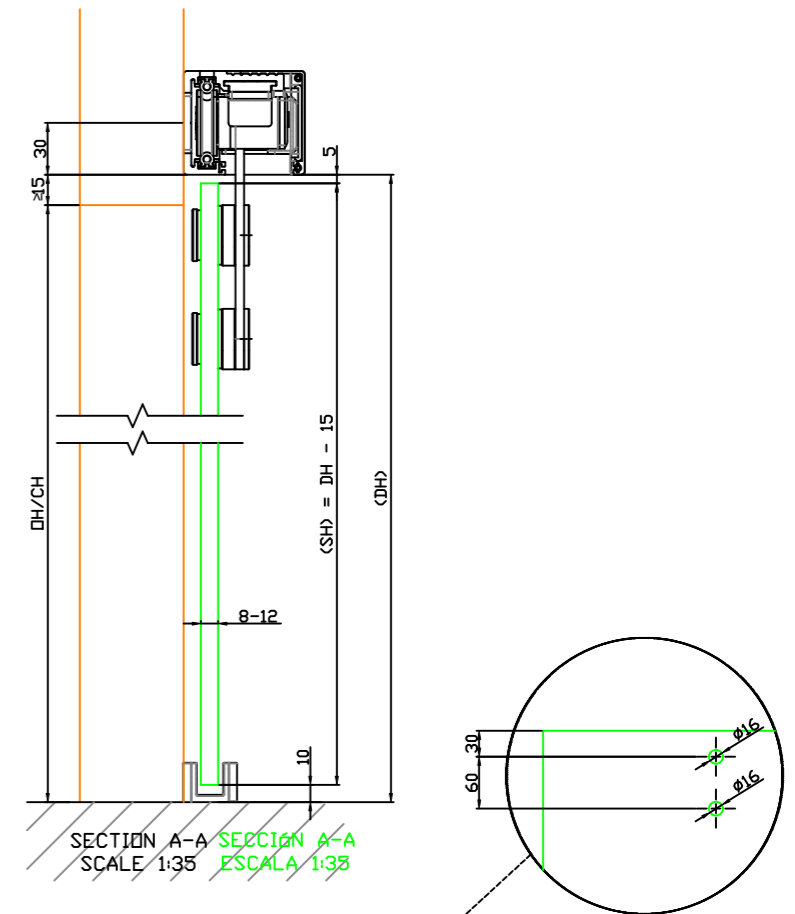
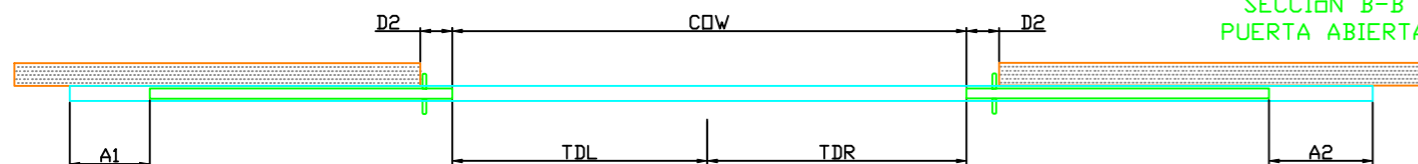


SECTION A-A  
GLASS LEAF  
SECCIÓN A-A  
HOJA VIDRIO

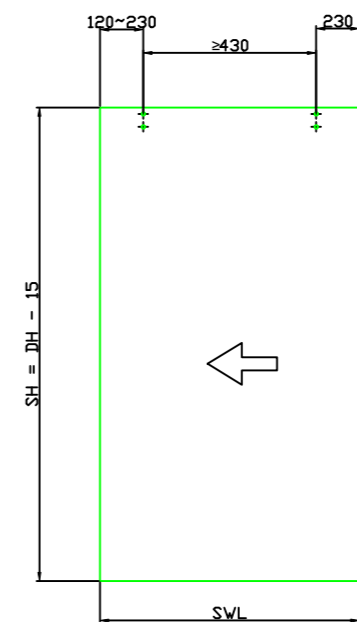
SECTION B-B  
DOOR CLOSED  
SECCIÓN B-B  
PUERTA CERRADA



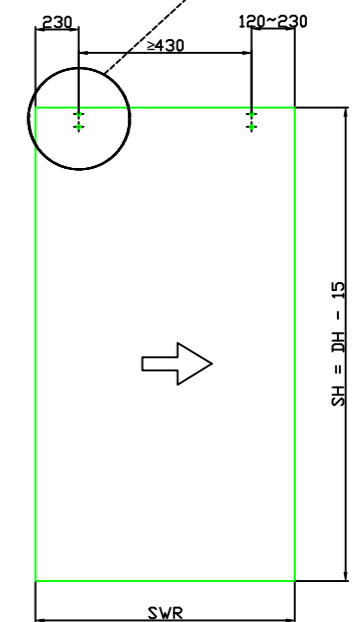
SECTION B-B  
DOOR OPEN  
SECCIÓN B-B  
PUERTA ABIERTA



SECTION A-A  
SCALE 1:35  
SECCIÓN A-A  
ESCALA 1:35



LEAF DETAILDETALLE HOJA  
SCALE 1:35 ESCALA 1:35



LEAF DETAILDETALLE HOJA  
SCALE 1:35 ESCALA 1:35

LEGEND LEYENDA		
Total DL	Total drive length	Longitud total de guía
D2	Door handle distance	Distancia manilla
OW / COW	Opening width / Clear Opening width	Ancho hueco / Paso libre
TDL / TDR	Travelling distance left / right	Carrera hoja izquierda / derecha
SWL / SWR	Sliding door width left / right	Ancho de hoja izquierda / derecha
OH/CH	Opening height / Clear height	Altura hueco / Altura libre
SH	Sliding door height	Altura hoja
D1	Overlap 1	Solape 1
A1/A2	Header extension 1 / Header extension 2	Extensión guía 1 / Extensión guía 2
DH	Height below Drive	Altura bajo guía

Drawing number: Plano ref:		Description: Descripción: EvoDrive+ operator - Double leaf sliding door with TWINS leaf adaptor Operador EvoDrive+ - Puerta corredera de hoja central con adaptador TWINS	
Type of drawing: Tipo de plano:	Version: Versión:	Project: Proyecto:	
Material: Material:	Finish: Acabado:	Client: Cliente:	To be checked <input type="checkbox"/> General tolerances as per EN-ISO 2768-mk Property of Linear Motor Applications, S.L. Reproduction without permission is forbidden
Projected by: Proyectoado por:	Drawn by: Dibujado por:	Verified by: Verificado por:	Scale: Escala: 1:30 A3

