

SISTEMA OCULTO DE PUERTAS CORREDERAS PLANAS - COPLANARES

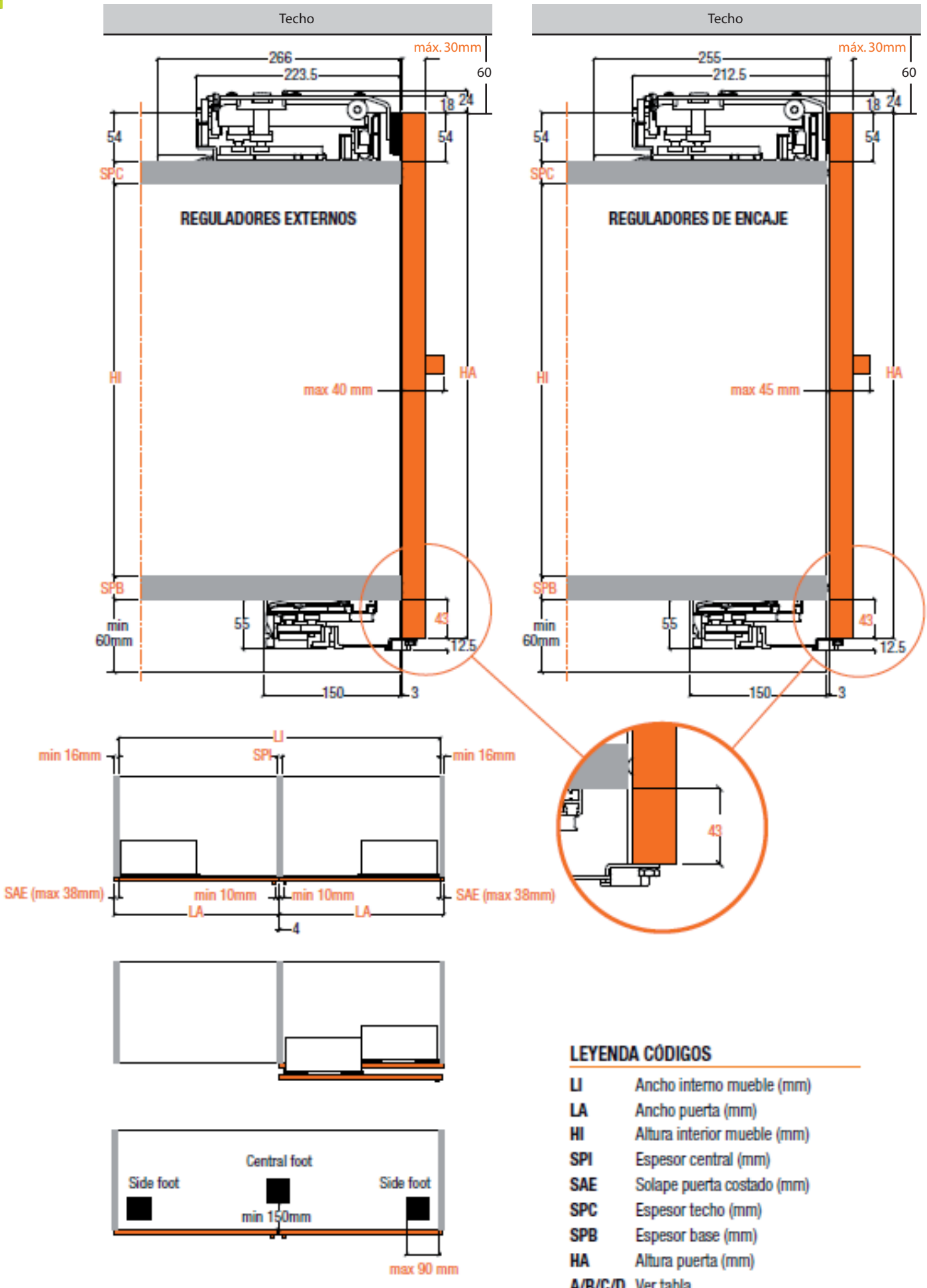
SLIDER M35 - Para armarios de 2 puertas de hasta 35 kg.
Aluminio

Bortoluzzi
Sistem

7.02

Herrajes para puertas correderas

Armario



LEYENDA CÓDIGOS

LI	Ancho interno mueble (mm)
LA	Ancho puerta (mm)
HI	Altura interior mueble (mm)
SPI	Espesor central (mm)
SAE	Solape puerta costado (mm)
SPC	Espesor techo (mm)
SPB	Espesor base (mm)
HA	Altura puerta (mm)
A/B/C/D	Ver tabla

1
7.02

MENGUAL
HERRAJES PARA ARMARIOS

SISTEMA OCULTO DE PUERTAS CORREDERAS PLANAS - COPLANARES

SLIDER M35 - Para armarios de 2 puertas de hasta 35 kg.
Aluminio

Bortoluzzi
Sistemi

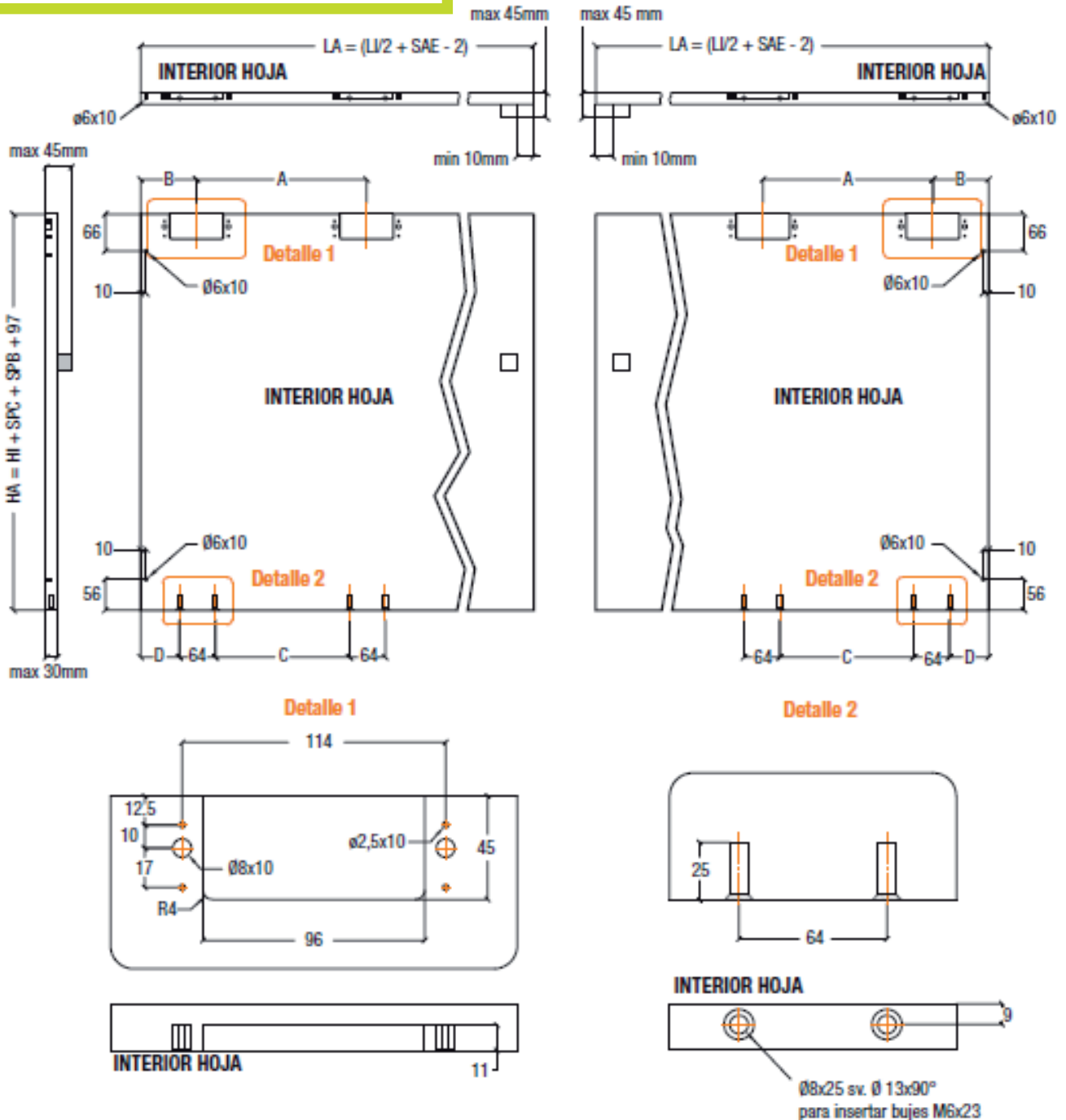
Código	LI	A	B	C	D
40.2266.3	1162	154	80.25 + SAE	(16.6) *	123.25+SAE
40.2310.5	1362	204		66.6	
40.2311.6	1562	254		101.6	138.25+SAE
40.2312.0	1762	304		151.6	
40.2313.1	1962	354		176.6	163.25 + SAE
40.2314.2	2162	404		226.6	
40.2315.3	2362	454		276.6	

*Los dos taladros de distancia entre ejes C no son necesarios en la medida móvil LI = 1162.
- Para mecanismos hasta 4000 mm, diríjase al punto de venta.



En la fase de diseño, es importante prever espesores y estructuras para aguantar el peso de las puertas

MONTAJE ENCASTRADO

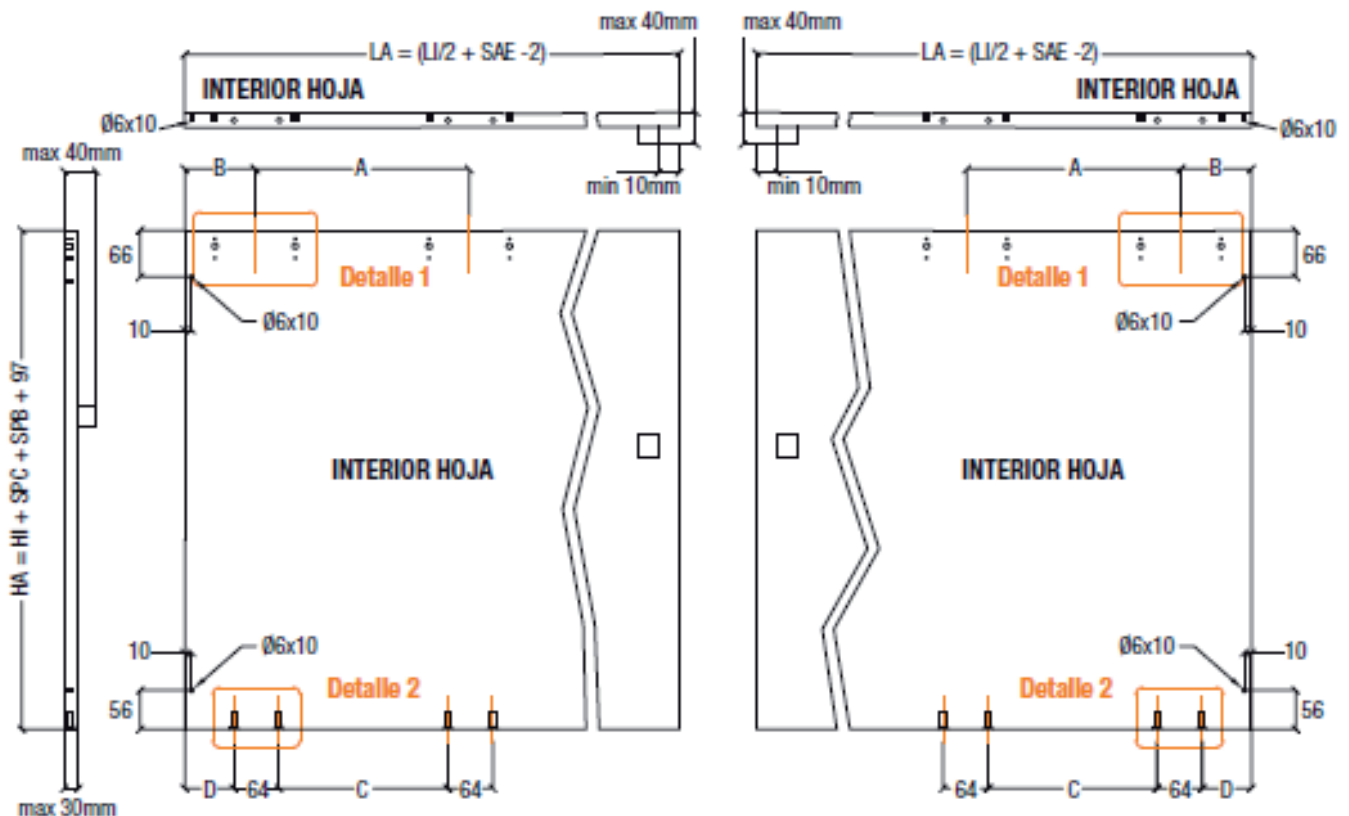


SLIDER M35 - Para armarios de 2 puertas de hasta 35 kg.
Aluminio

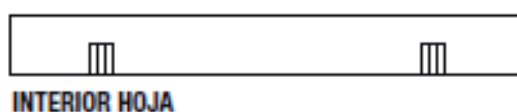
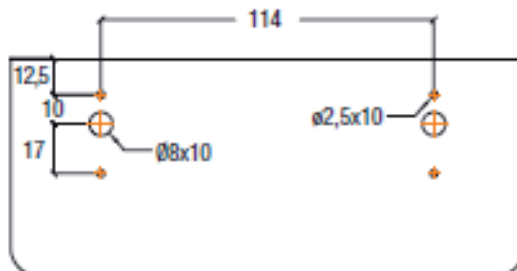
MONTAJE SOBREPUESTO



En la fase de diseño, es importante prever espesores y estructuras para aguantar el peso de las puertas.

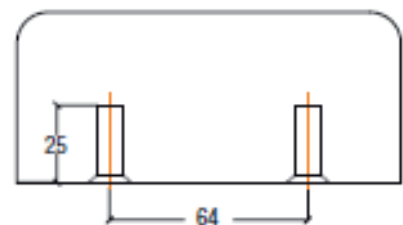


Detalle 1



INTERIOR HOJA

Detalle 2



Ø8x25 sv. Ø 13x90°
para insertar bujes M6x23