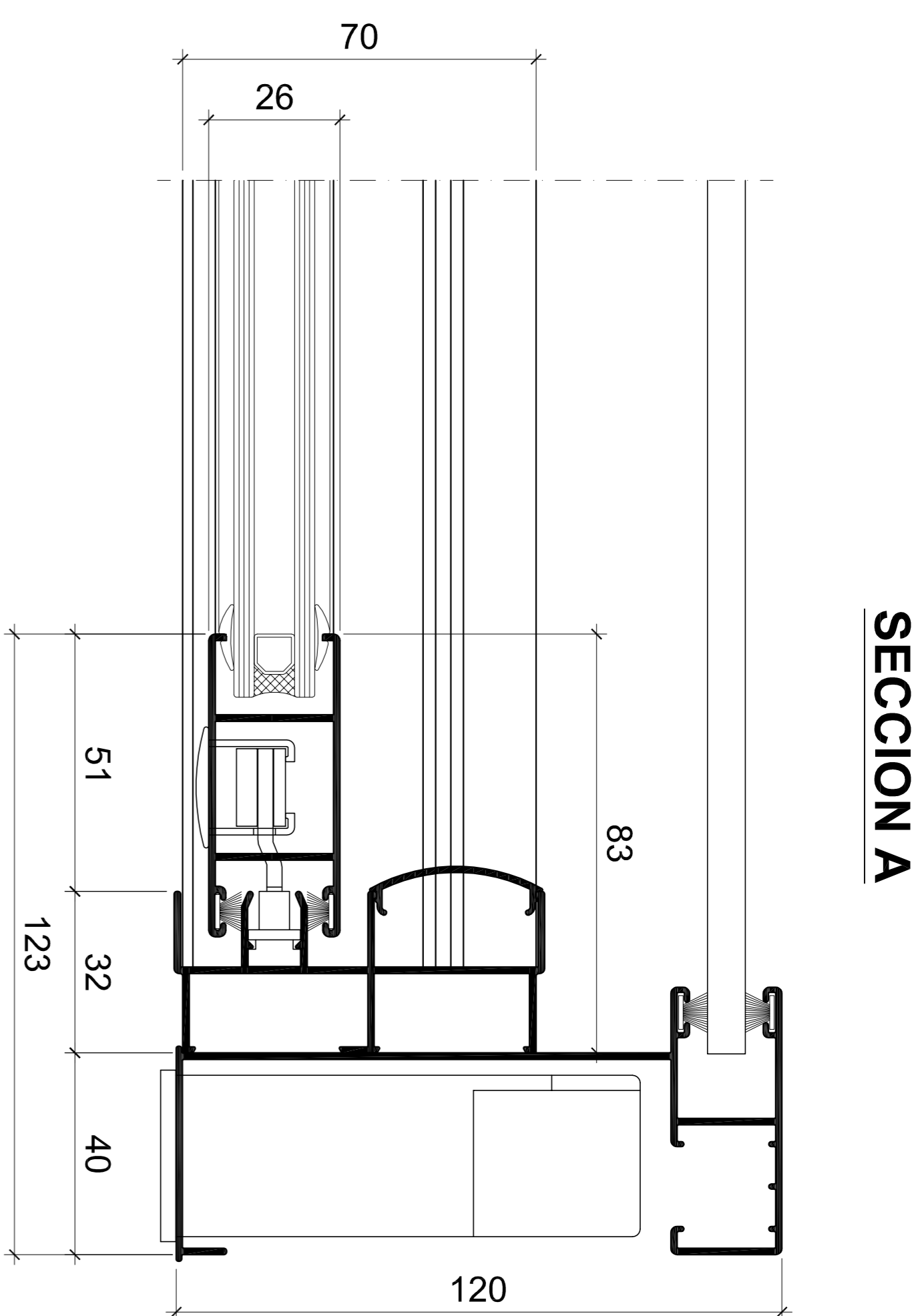


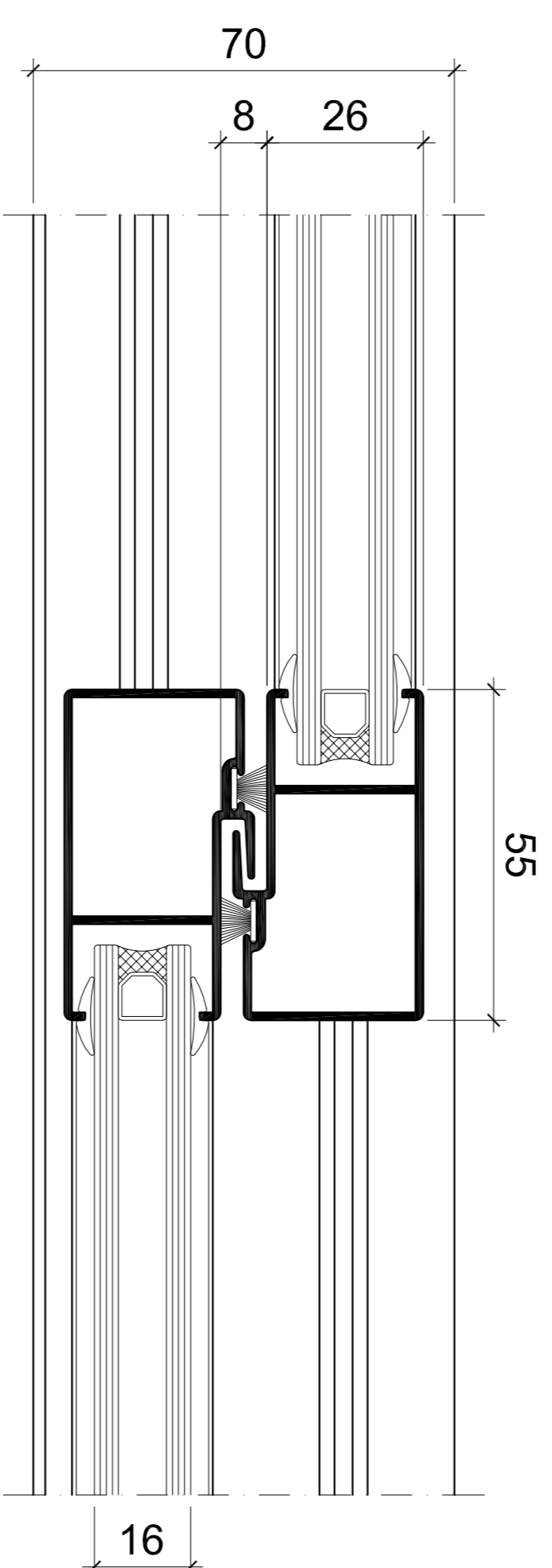
SECCION C

SECCION 6

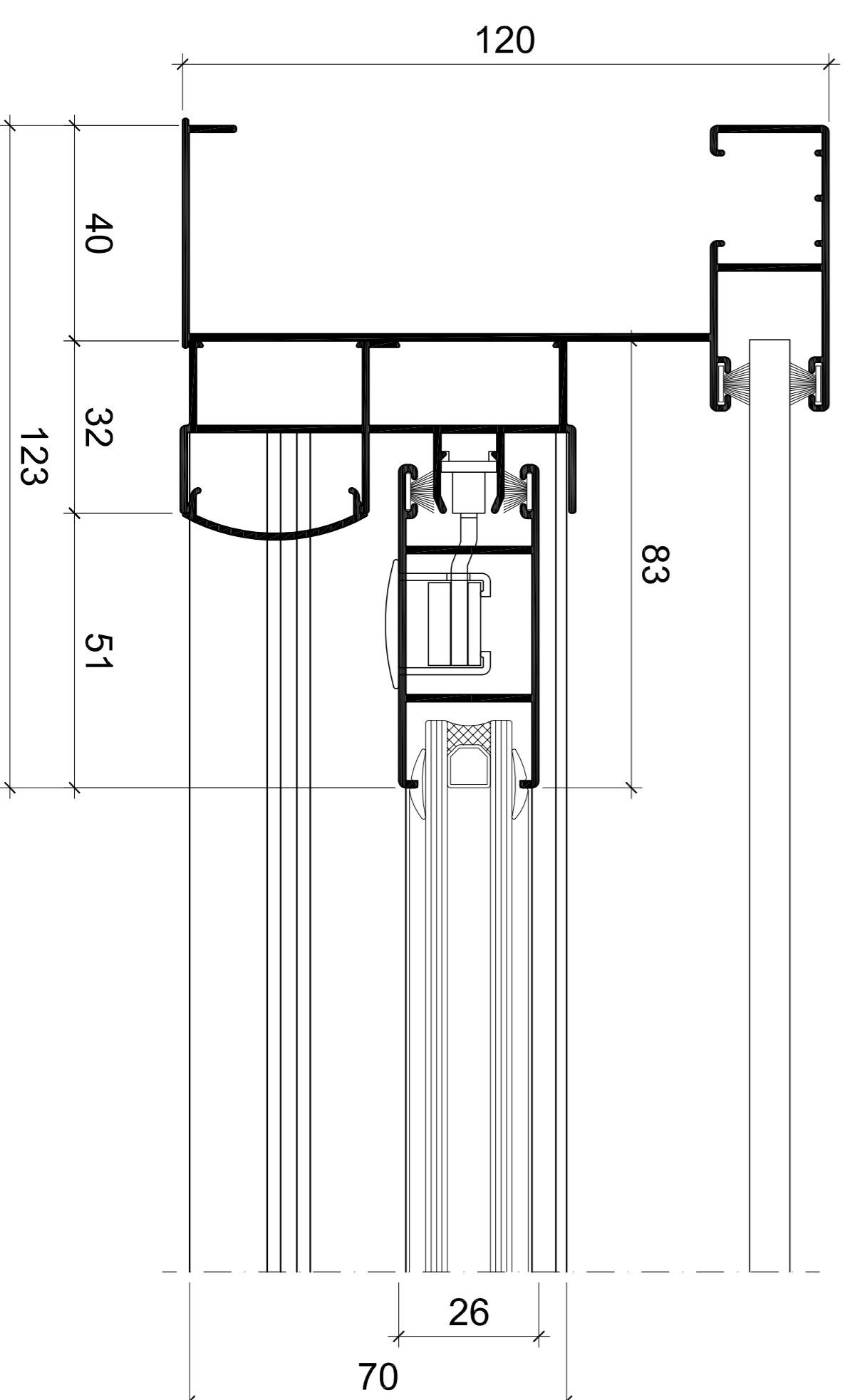


SECCION A

SECCION 2



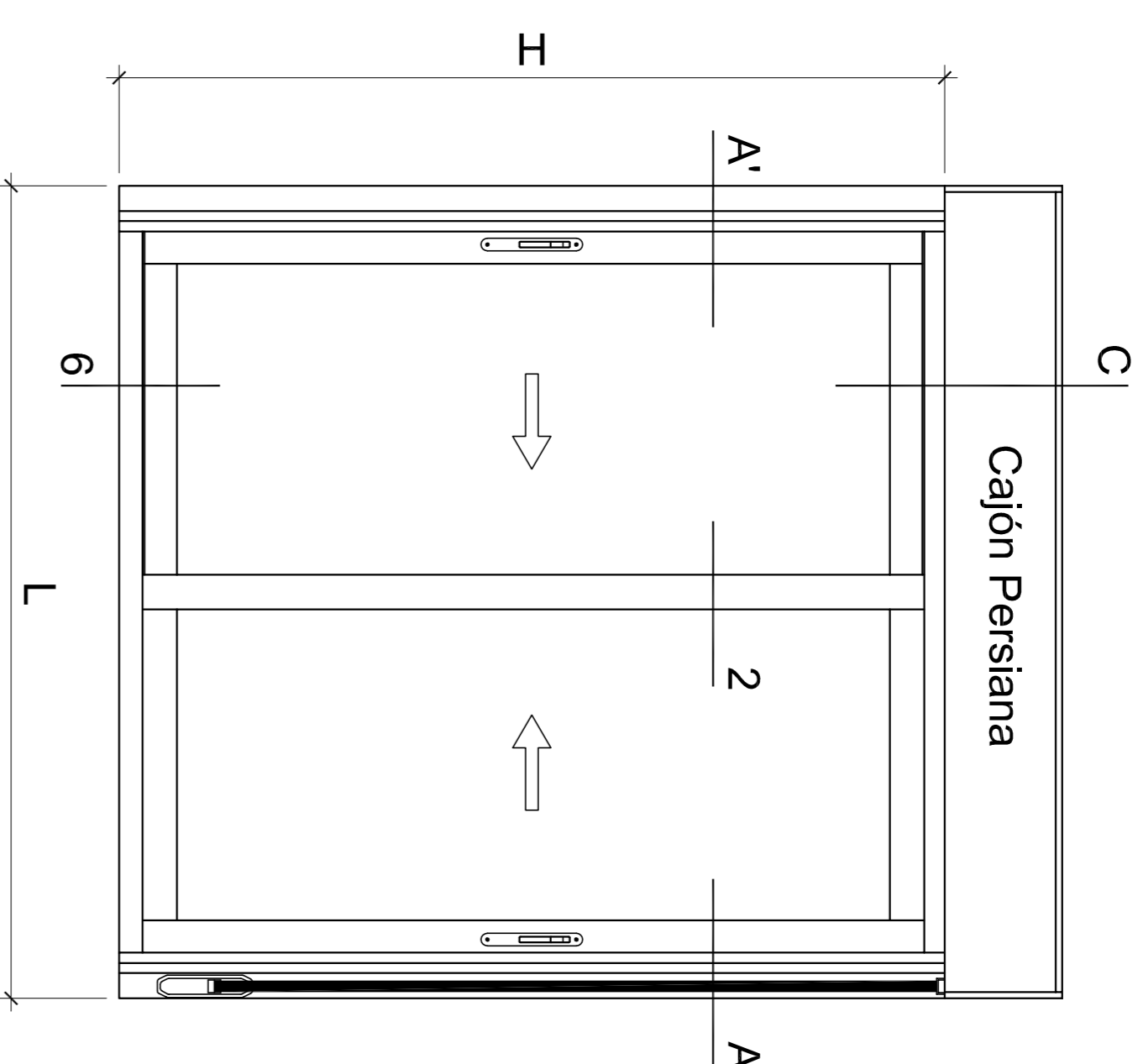
SECCION A'



VENTANA CORREDERA

DE 2 HOJAS

con persiana



DESCRIPCION

V-3. Carpintería de la serie C2002 de SISTEMAS EXPRAL, formada a base de perfiles de aluminio extruido con aleación 6063 y tratamiento térmico T5 (UNE 38.357), de 70 mm. de sección, hojas de 26 mm. y doble film de polipropileno para estanqueidad, con acabado superficial Lacado 60/100µ ó Anodizado 15µ según calidad QUALCOAT y QUALANOD respectivamente. Herrajes de colgar y seguridad Kit base modelo HAES de SE ó similar, Acristalamiento hasta 16 mm. mediante juntas de epdm ó sellante de exterior. Instrucciones de fabricación, accesorios y montaje según catálogo técnico del fabricante. Colocación en obra a premarco de aluminio mediante fijación mecánica, espuma de poliuretano y sellante de exterior. Incluso persiana tipo Monoblok. Dimensiones LxH + persiana cm.

Ensayos Marcado CE		
AIRE	Clase 3	TÉRMICA Uw = 3,1 W / m ²
AGUA	7A	ACÚSTICA Rw 29 (-1,-3) dB
VENTO	C5	

* Medidas de ensayo: 1,39 x 1,77 m. = 2,45 m²

* Transparencia térmica calculada para carpintería de 4,3 m² con vidrio bajo emisivo 4/16/4

* Atenuación acústica para carpintería con una superficie inferior a 3,1 m²



SISTEMAS EXPRAL
c/ Cormoranes, 18 - Polígono Industrial La Estación
28320 - Pinto (MADRID)
Tel: 91 691 54 11 / Fax: 91 691 58 79
E-mail: extension.sistemas@iviva.com

PROYECTO BÁSICO

VENTANA TIPO
Serie C2002

CLIENTE:		FECHA:		DIBUJADO:		JOSE LUIS	
Nº PROYECTO:	Nº PLANO:	REVISION:	ESCALA:	COMPROBADO:			
P2011_0001	001	00	1:1				