

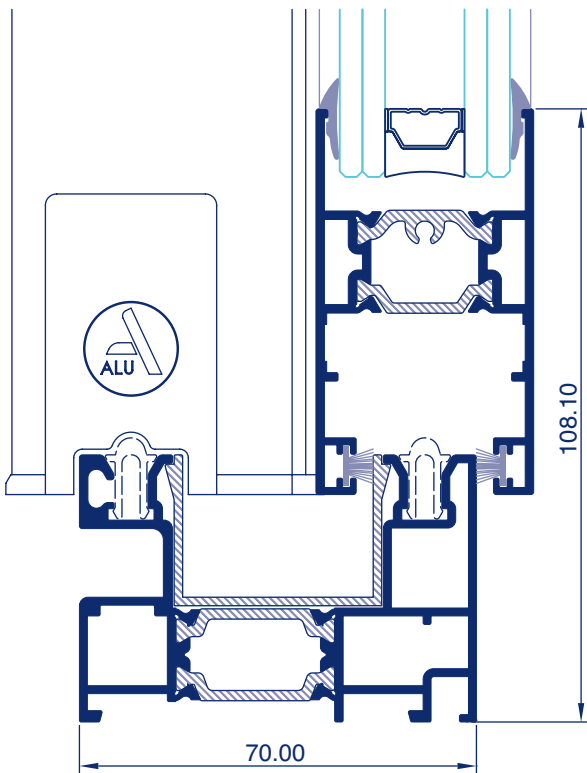
ALU-SET

SISTEMA CORREDERA

Sistema de **ventana corredera** con **rotura de puente térmico**, de estética recta que incorpora un **nudo central minimalista de tan solo 25mm** de sección vista, con posibilidad de nudo lateral de corte recto o perimetral.

Permite maximizar la **capacidad de acristalamiento hasta los 34 mm**, aumentando las prestaciones térmicas y acústicas.

Sus hojas de **hasta 220 kg de peso**, permiten unas **dimensiones máximas de 2550 mm de ancho por 6400 mm de alto**.

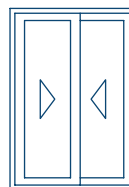


ALU FACTORY
EN 14351-1
LGAI Technological Center, S.A
(APPLUS) Organismo Notificado Nº0370

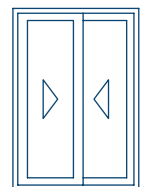
Sistema ALU-SET. Consultar especificaciones de cálculo.

Resistencia a la carga de viento	C-5
Permeabilidad al aire	Clase 4
Estanqueidad al agua	9A
Sustancias peligrosas	NPD
Capacidad de soporte de carga de los dispositivos de seguridad	APTO
Prestaciones acústicas	37,5dB
Transmitancia térmica (Uw)	desde 1,2 W/m ² K

Hueco máximo acristalamiento	34 mm
Secciones	
Marco	70 mm
Hoja	38 mm
Espesor perfilaría	
1.5 mm	
Longitud varilla poliamida	
Marco	28 mm
Hoja de ruedas	24 mm
Hoja lateral	28 mm
Dimensiones máximas	
Ancho (L) =	2550 mm
Alto (H) =	6400 mm
Peso máximo/hoja	220 kg



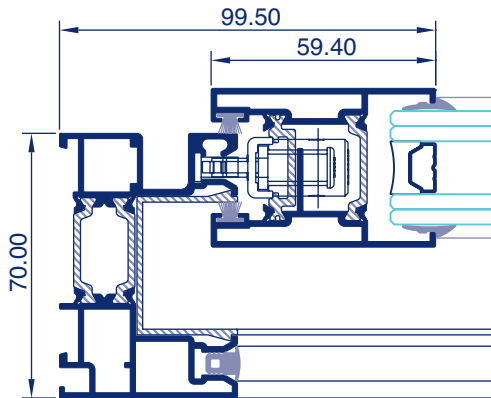
Corredera 2 hojas minimalista con hoja lateral recta



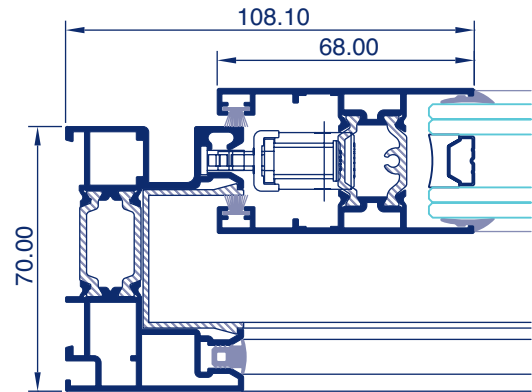
Corredera 2 hojas minimalista con hoja lateral perimetral

ALU-SET SISTEMA CORREDERA

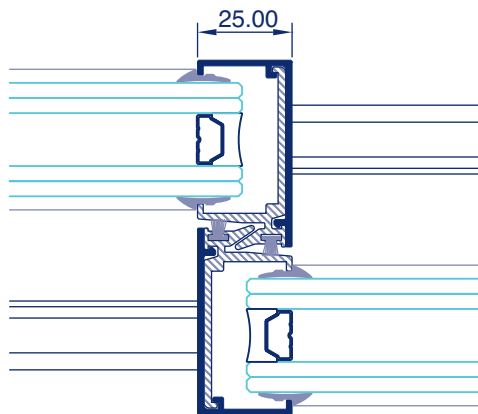
ENCUENTRO DE HOJA CON MARCO
Corte Recto



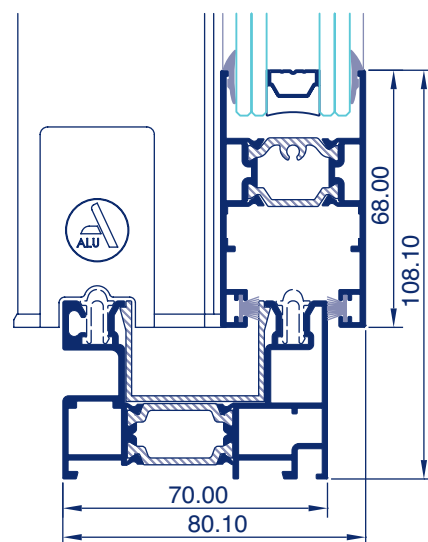
ENCUENTRO DE HOJA CON MARCO
Corte Perimetral



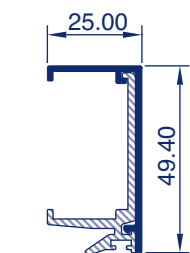
ENCUENTRO DE CRUCE REDUCIDO
Sección Horizontal



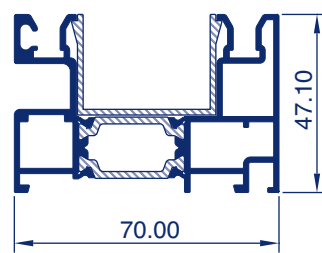
ENCUENTRO MARCO - HOJA
Sección Vertical



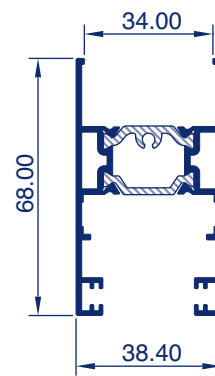
PERFILES A ESCALA



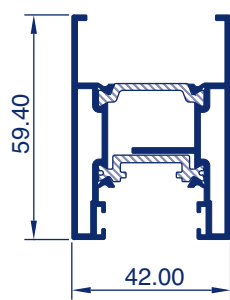
Cruce reducido



Marco corredera 70mm



Hoja lateral
Hoja de ruedas



Hoja lateral