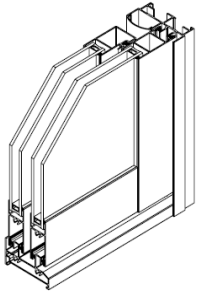
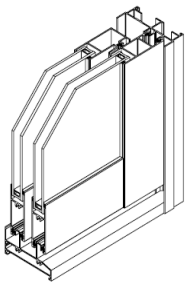


# ALUMINIOS ACAV



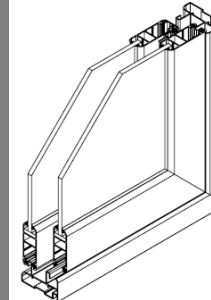
SERIE 2300	
VENTANA Y PUERTA CORREDERA DE ALUMINIO DE SECCION DE 60 MM.DE CORTE RECTO	
ENSAYO	Ventana 2 hojas oscilovatientes de 1230 x 1480 con vidrio 4+8+4 mm.
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 3
ESTANQUEIDAD AL AGUA	CLASE 5A
RESISTENCIA A LA CARGA DEL VIENTO	CLASE C3

SERIE CORREDERA DE CORTE RECTO DE SECCION DE 60 MM.SIN ROTURA DE PTE.TERMICO,PARA CONFECCION DE VENTANAS Y PUERTAS DE 2 , 3 Y 4 HOJAS CORREDERAS,PARA ACRISTALAR CON VIDRIOS NORMALES O DE CAMARA HASTA MAXIMO DE 16 MM.



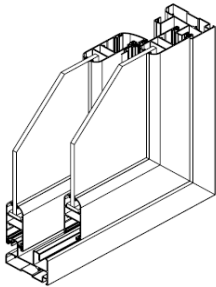
SERIE 700	
VENTANA Y PUERTA CORREDERA DE ALUMINIO DE SECCION DE 70 MM. DE CORTE RECTO.	
ENSAYO	Ventana 2 hojas oscilovatientes de 1230 x 1480 con vidrio 4+12+4 mm.
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 3
ESTANQUEIDAD AL AGUA	CLASE 6A
RESISTENCIA A LA CARGA DEL VIENTO	CLASE C4

SERIE CORREDERA DE CORTE RECTO DE SECCION DE 70 MM.SIN ROTURA DE PTE.TERMICO,PARA CONFECCION DE VENTANAS Y PUERTAS DE 2 , 3 Y 4 HOJAS CORREDERAS,PARA ACRISTALAR CON VIDRIOS NORMALES O DE CAMARA HASTA MAXIMO DE 18 MM.



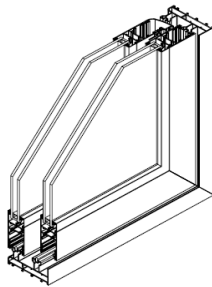
SERIE C-60	
VENTANA Y PUERTA CORREDERA DE ALUMINIO DE SECCION DE 60 MM.DE CORTE PERIMETRAL.VENTANA Y PUERTA CORREDERA DE ALUMINIO DE SECCION DE 60 MM.DE CORTE PERIMETRAL.	
ENSAYO	Ventana 2 hojas oscilovatientes de 1230 x 1480 con vidrio 4+12+4 mm.
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 3
ESTANQUEIDAD AL AGUA	CLASE 4A
RESISTENCIA A LA CARGA DEL VIENTO	CLASE C3

SERIE CORREDERA DE CORTE A 45 ° DE SECCION DE 60 MM.SIN ROTURA DE PUENTE TERMICO,PARA CONFECCION DE VENTANAS Y PUERTAS DE 2 , 3 Y 4 HOJAS CORREDERAS,PARA ACRISTALAR CON VIDRIOS NORMALES O DE CAMARA HASTA MAXIMO DE 16 MM.



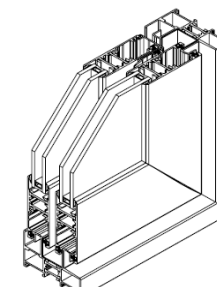
SERIE C-70	
VENTANA Y PUERTA CORREDERA DE ALUMINIO DE SECCION DE 70 MM.DE CORTE PERIMETRAL.	
ENSAYO	Ventana 2 hojas oscilovatientes de 1230 x 1480 con vidrio 4+12+4 mm.
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 2
ESTANQUEIDAD AL AGUA	CLASE 6A
RESISTENCIA A LA CARGA DEL VIENTO	CLASE C5

SERIE CORREDERA DE CORTE A 45 ° DE SECCION DE 70 MM.SIN ROTURA DE PUENTE TERMICO,PARA CONFECCION DE VENTANAS Y PUERTAS DE 2 , 3 Y 4 HOJAS CORREDERAS,PARA ACRISTALAR CON VIDRIOS NORMALES O DE CAMARA HASTA MAXIMO DE 16 MM.



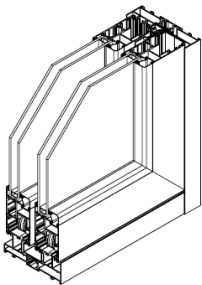
SERIE ELV-100	
VENTANA Y PUERTA CORREDERA ELEVABLE DE ALUMINIO DE SECCION DE 100 MM.DE CORTE PERIMETRAL.	
ENSAYO	Ventana 2 hojas oscilovatientes de 1230 x 1480 con vidrio 4+12+4 mm.
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 4A
ESTANQUEIDAD AL AGUA	CLASE 5A
RESISTENCIA A LA CARGA DEL VIENTO	CLASE C2

SERIE CORREDERA DE CORTE A 45 ° DE SECCION DE 70 MM.SIN ROTURA DE PTE.TERMICO,PARA CONFECCION DE VENTANAS Y PUERTAS DE 2 , 3 Y 4 HOJAS CORREDERAS,PARA ACRISTALAR CON VIDRIOS NORMALES O DE CAMARA HASTA MAXIMO DE 25 MM.



SERIE C-75 RT	
VENTANA Y PUERTA CORREDERA DE ALUMINIO DE ROTURA DE PTE.TERMICO DE SECCION DE 75 MM.DE CORTE PERIMETRAL.	
ENSAYO	Ventana 2 hojas oscilovatientes de 1230 x 1480 con vidrio 4+12+4 mm.
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 3
ESTANQUEIDAD AL AGUA	CLASE 6A
RESISTENCIA A LA CARGA DEL VIENTO	CLASE C4

SERIE CORREDERA DE CORTE A 45 ° DE SECCION DE 75 MM.CON ROTURA DE PTE.TERMICO,PARA CONFECCION DE VENTANAS Y PUERTAS DE 2 , 3 Y 4 HOJAS CORREDERAS,PARA ACRISTALAR CON VIDRIOS NORMALES O DE CAMARA HASTA MAXIMO DE 20 MM.



SERIE ELV-135	
VENTANA Y PUERTA CORREDERA ELEVABLE DE ALUMINIO DE ROTURA DE PTE.TERMICO DE SECCION DE 135 MM.DE CORTE Y PERIMETRAL.	
ENSAYO	Ventana 2 hojas oscilovatientes de 1230 x 1480 con vidrio 4+12+4 mm.
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 4
ESTANQUEIDAD AL AGUA	CLASE 6A
RESISTENCIA A LA CARGA DEL VIENTO	CLASE C5

SERIE CORREDERA DE CORTE RECTO DE MARCOS Y DE HOJAS A 45 ° DE SECCION DE 135 MM.CON ROTURA DE PUENTE TERMICO,PARA CONFECCION DE PUERTAS DE 2 , 3 Y 4 HOJAS CORREDERAS,PARA ACRISTALAR CON VIDRIOS NORMALES O DE CAMARA HASTA MAXIMO DE 35 MM.