

■ SECCIONES

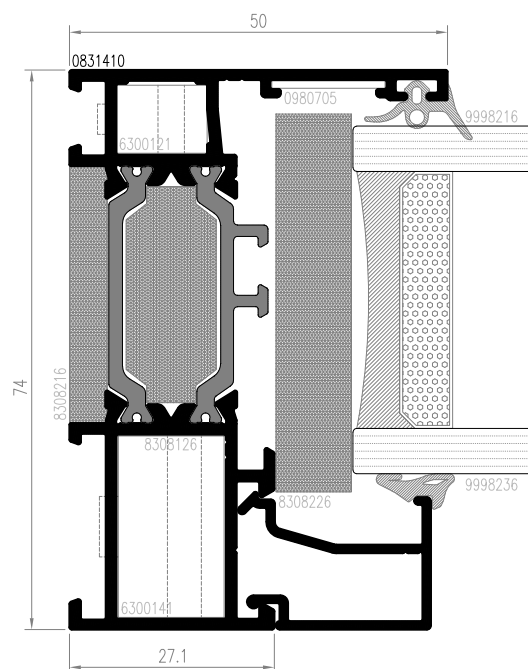
SECCIONES

GS-83 RT

PRACTICABLE CON
ROTURA DE PUENTE TÉRMICO

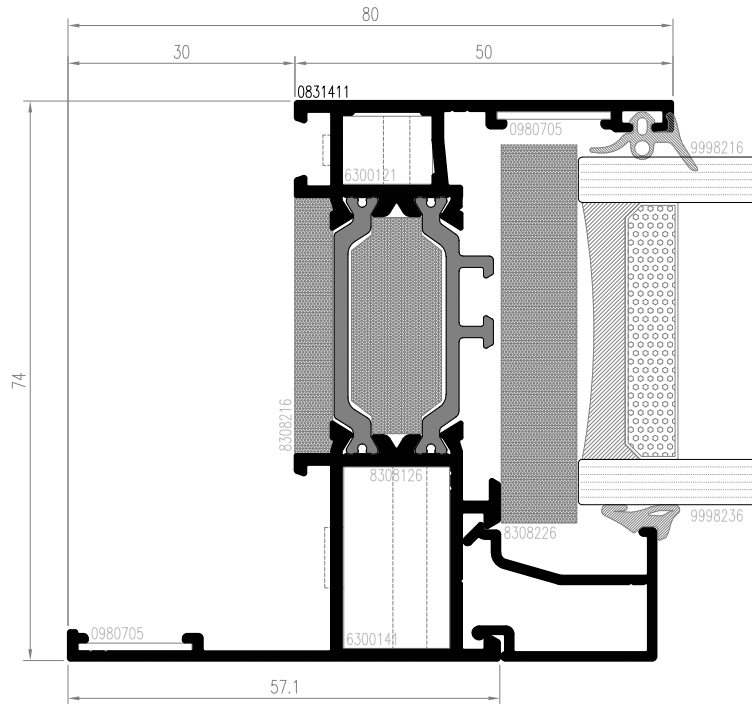


GS-83 RT - secciones



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831410	MARCO VENTANA	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA		

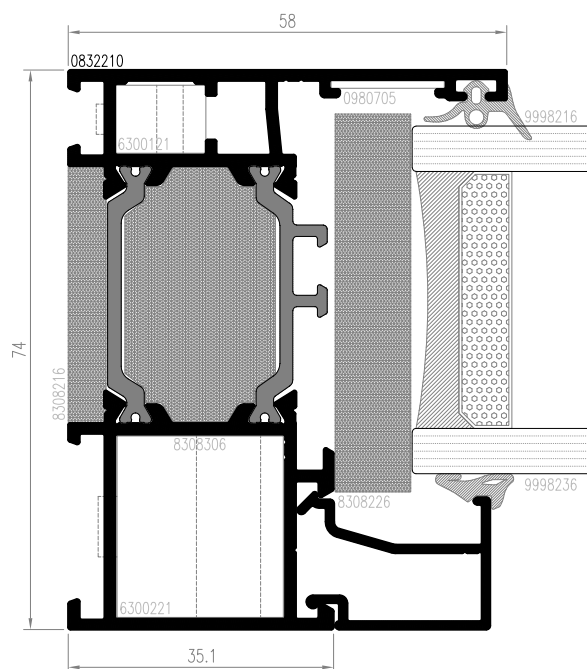
secciones - GS-83 RT



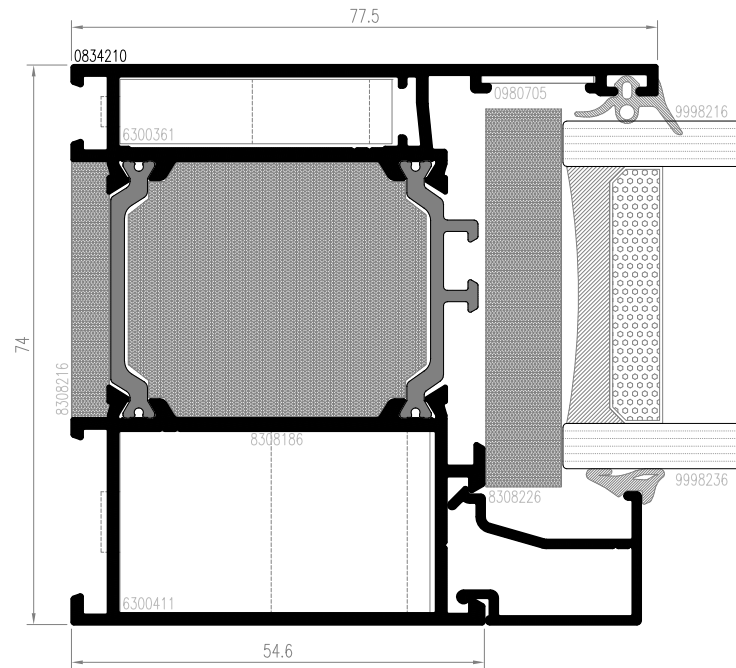
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831411	MARCO VENTANA CON SOLAPE	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA		



GS-83 RT - secciones



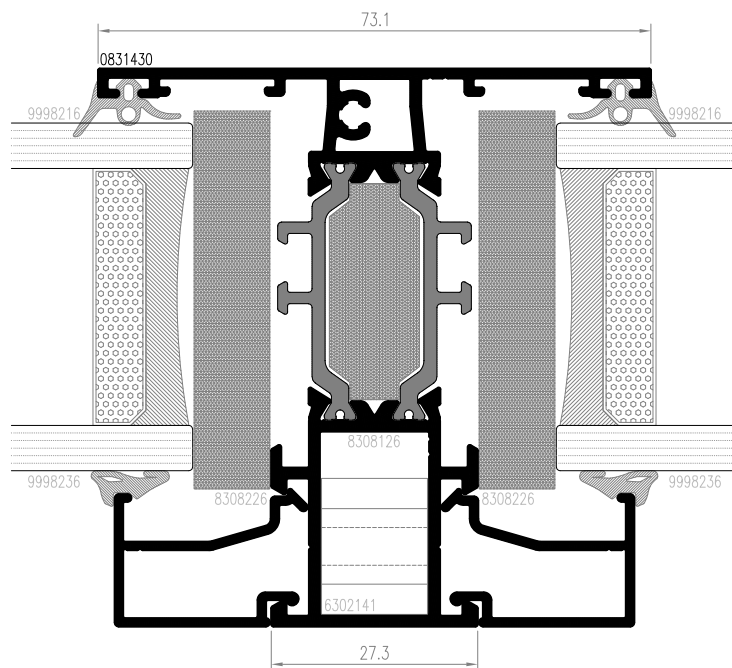
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0832210	MARCO VENTANA	8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR		



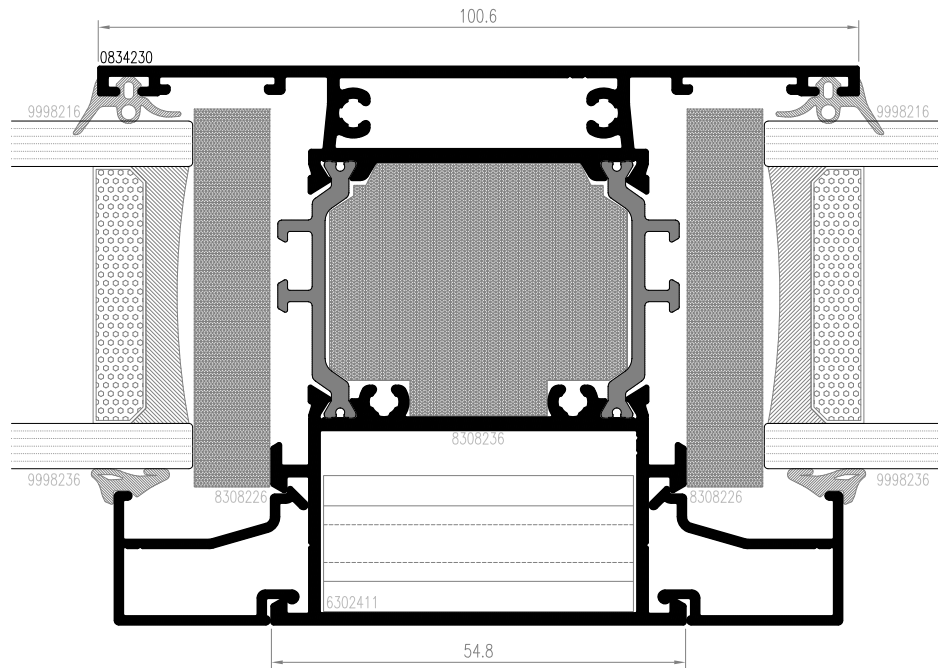
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0834210	MARCO PUERTA	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA		



GS-83 RT - secciones



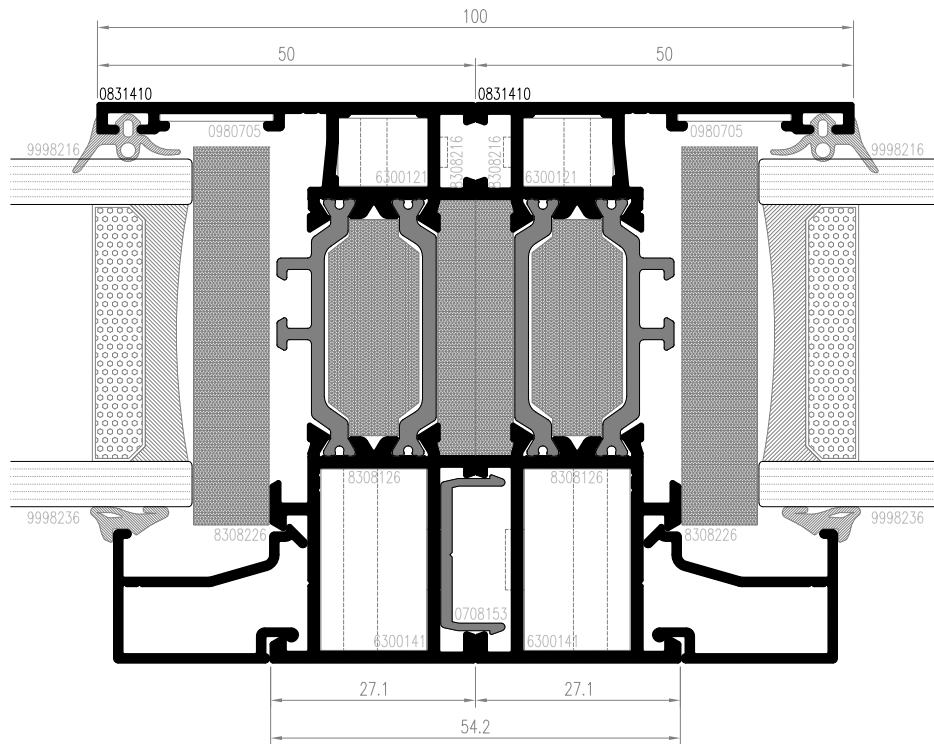
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831430	TRAVESAÑO VENTANA	8308226	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO/VIDRIO
6302141	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO VENTANA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308126	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



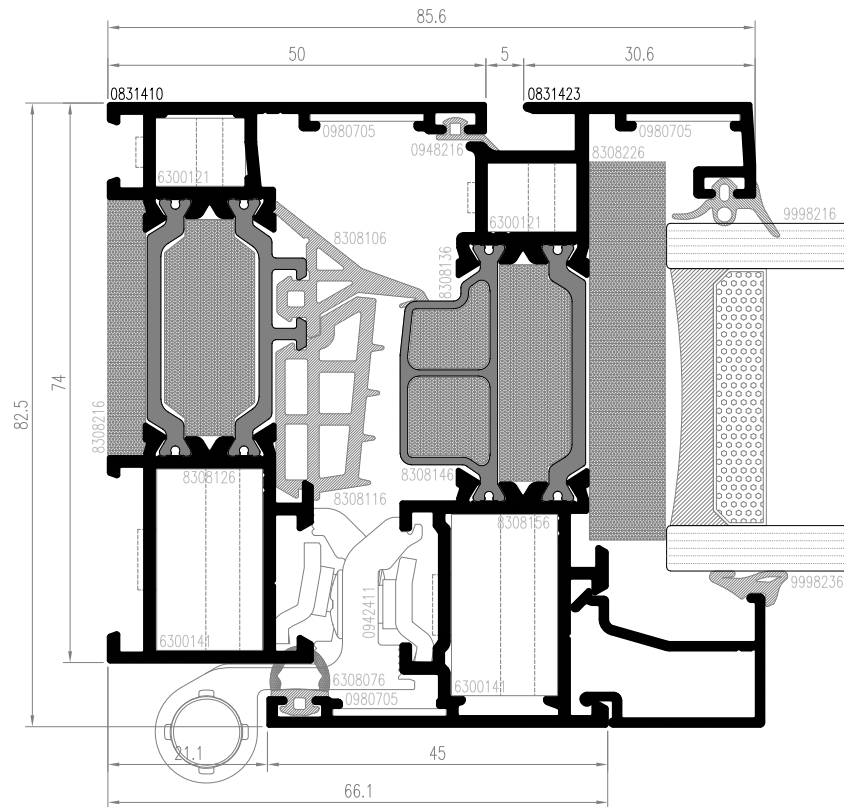
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0834230	TRAVESAÑO PUERTA	8308236	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
6302411	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO PUERTA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308226	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO/IDRIO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



GS-83 RT - secciones



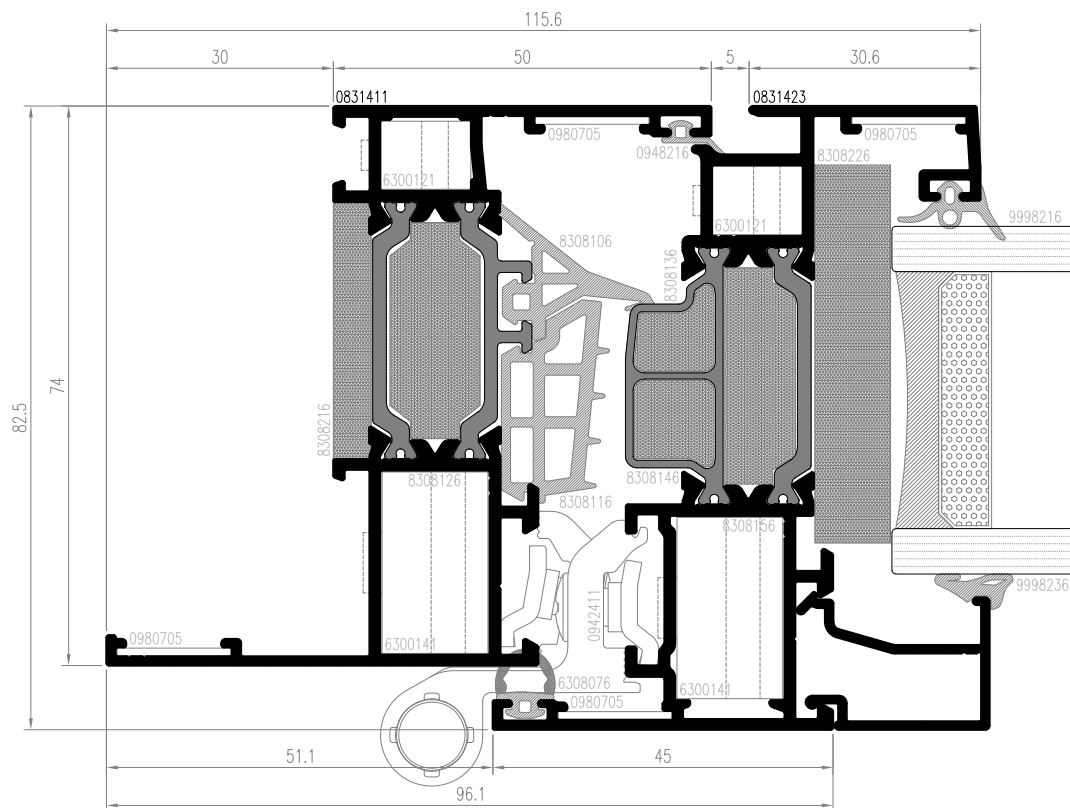
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831410	MARCO VENTANA	8308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0708153	UNIÓN DE MARCOS	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831410	MARCO VENTANA	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0831423	HOJA VENTANA	8308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308156	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308106	JUNTA CENTRAL	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm

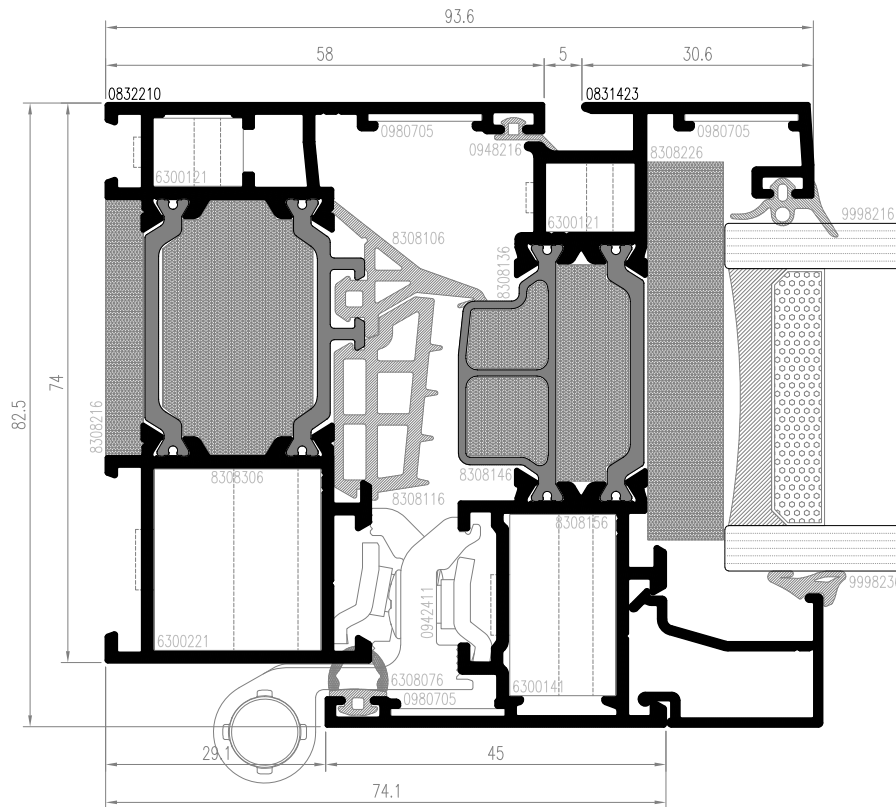


GS-83 RT - secciones



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831411	MARCO VENTANA CON SOLAPE	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0831423	HOJA VENTANA	8308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308156	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308106	JUNTA CENTRAL	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm

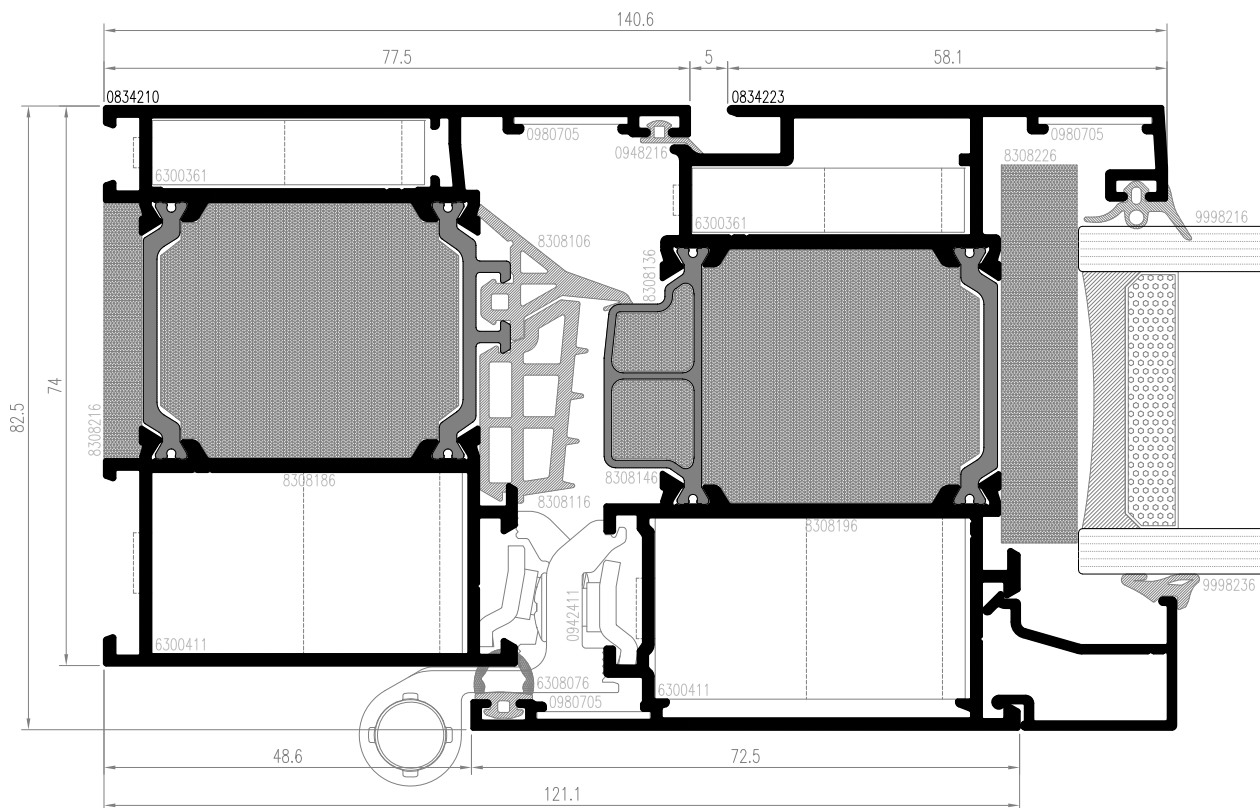
secciones - GS-83 RT



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831423	HOJA VENTANA	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0832210	MARCO VENTANA	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308156	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	8308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308076	JUNTA HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308106	JUNTA CENTRAL		

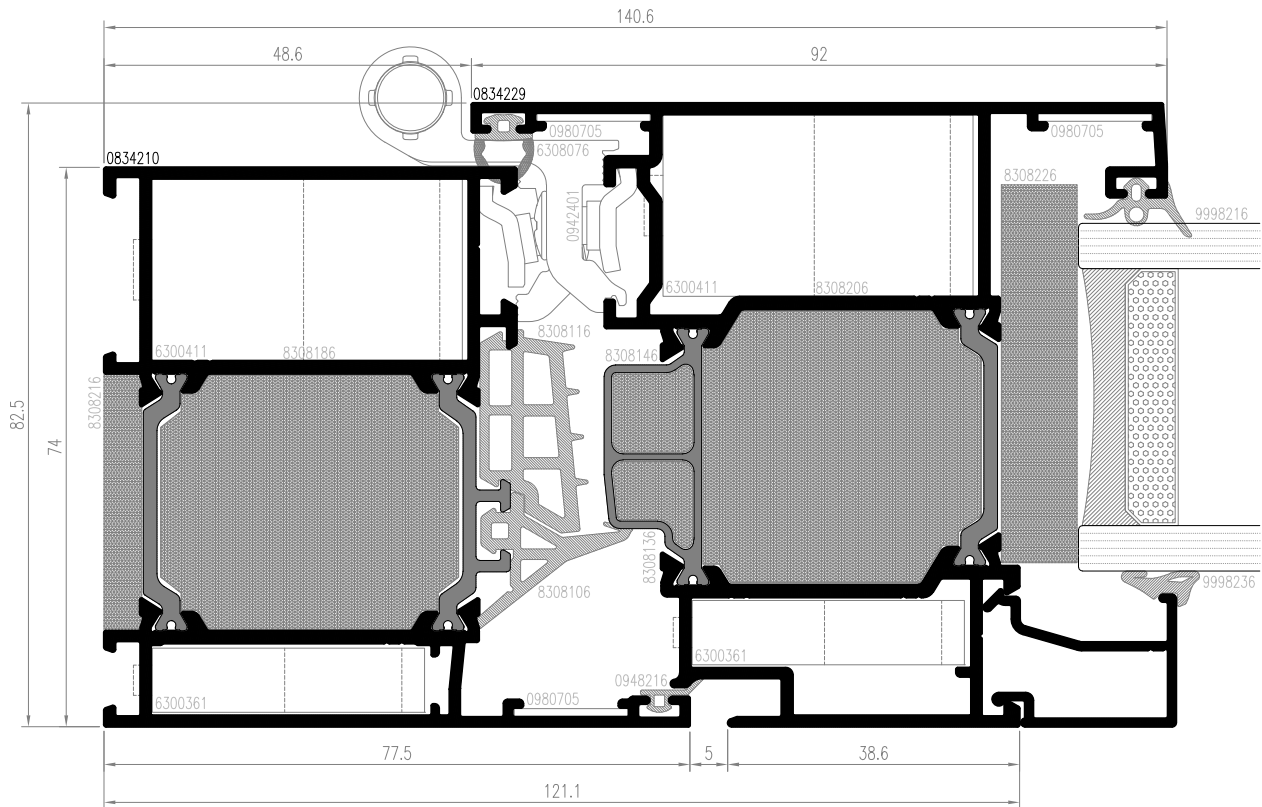


GS-83 RT - secciones



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0834210	MARCO PUERTA	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0834223	HOJA PUERTA APERTURA INTERIOR	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308196	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
6300411	JUNTA HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308106	JUNTA CENTRAL	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm

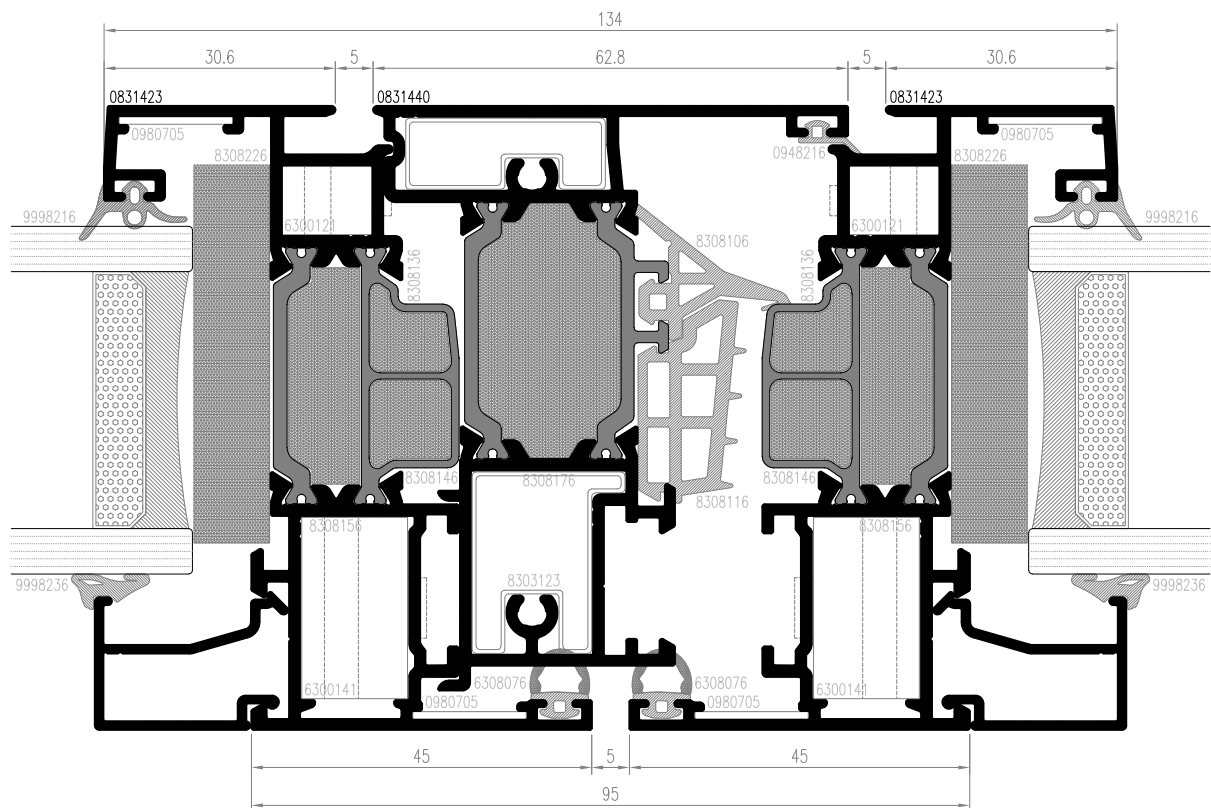
secciones - GS-83 RT



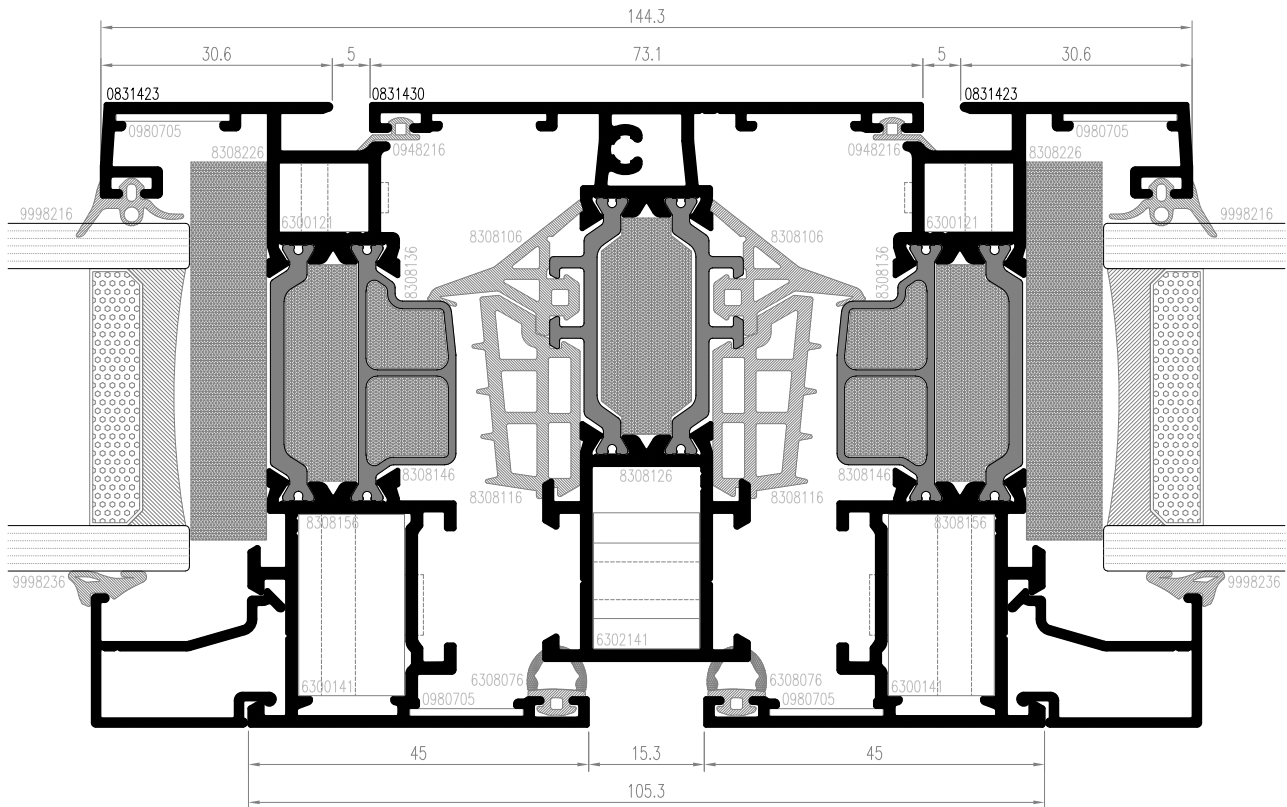
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0834210	MARCO PUERTA	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0834229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0942401	BISAGRA A IZQUIERDAS	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308206	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300361	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
6300411	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308106	JUNTA CENTRAL	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



GS-83 RT - secciones



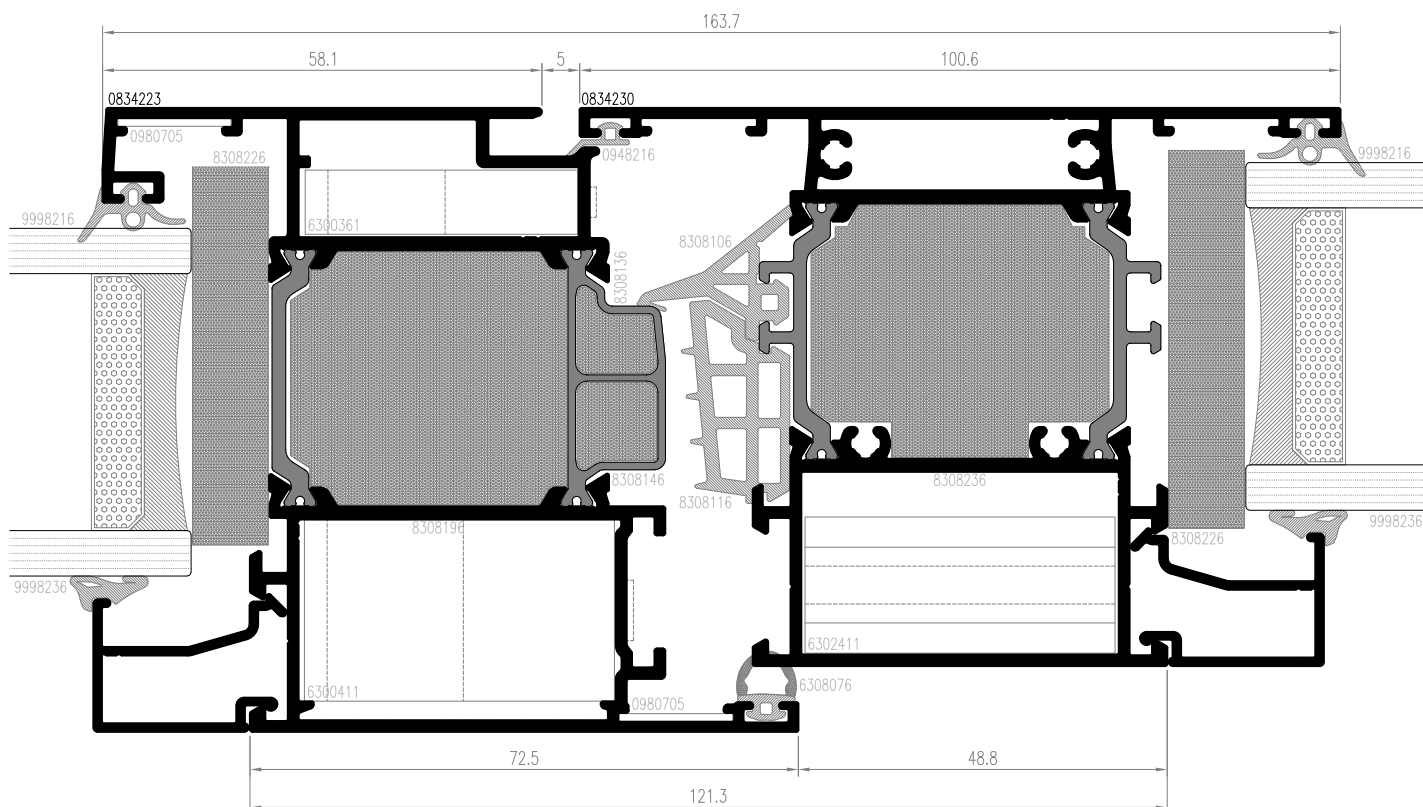
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831423	HOJA VENTANA	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0831440	PERFIL INVERSOR	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308156	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	8308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8303123	TAPÓN DE INVERSORA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308106	JUNTA CENTRAL		



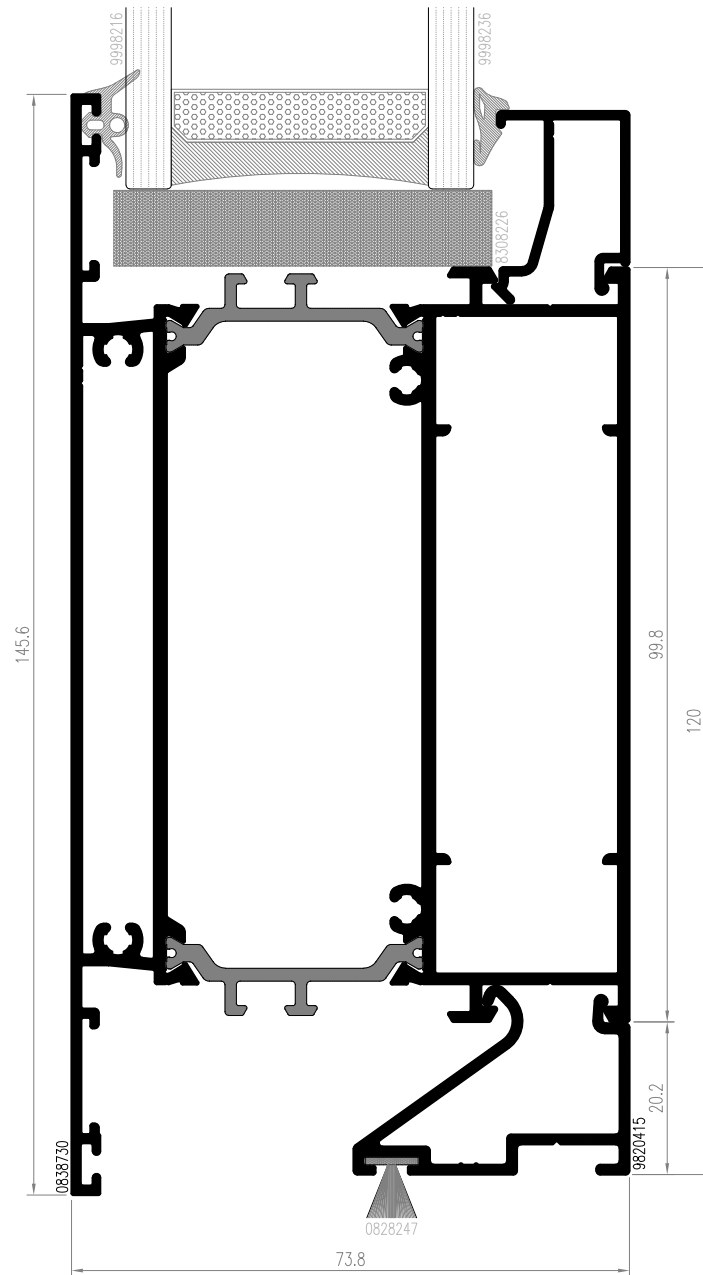
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831423	HOJA VENTANA	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0831430	TRAVESAÑO VENTANA	8308126	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	8308156	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6302141	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO VENTANA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308076	JUNTA HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308106	JUNTA CENTRAL		



GS-83 RT - secciones



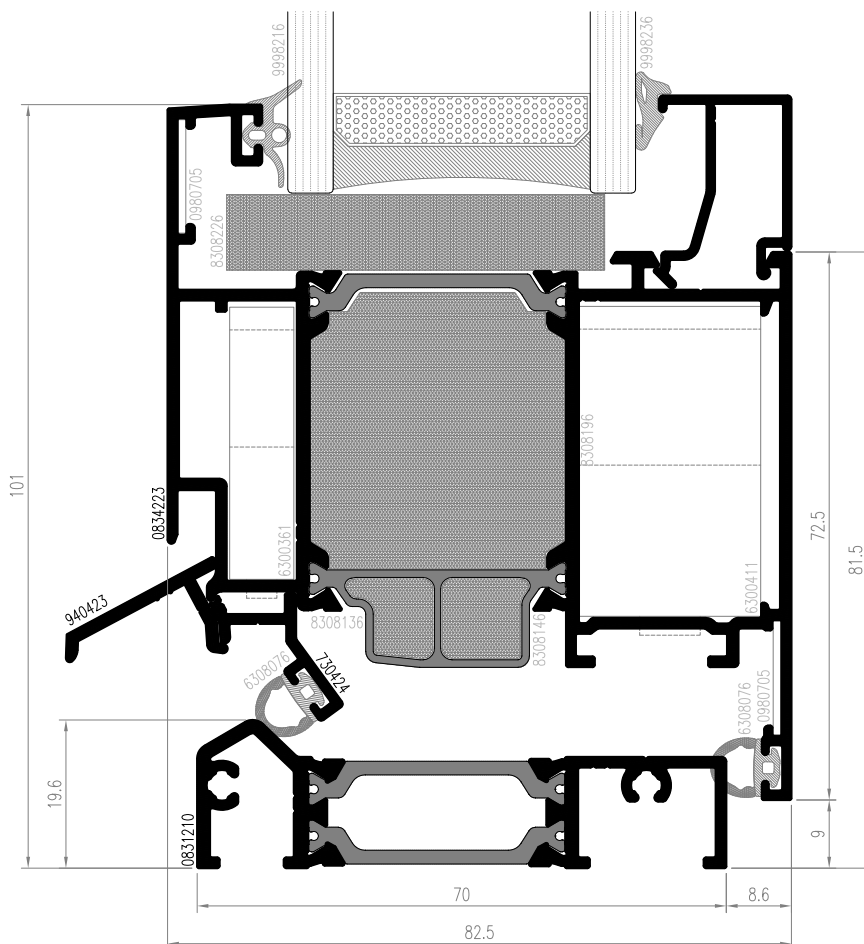
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0834223	HOJA PUERTA APERTURA INTERIOR	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0834230	TRAVESAÑO PUERTA	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308196	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8308236	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
6302411	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO PUERTA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308076	JUNTA HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308106	JUNTA CENTRAL		



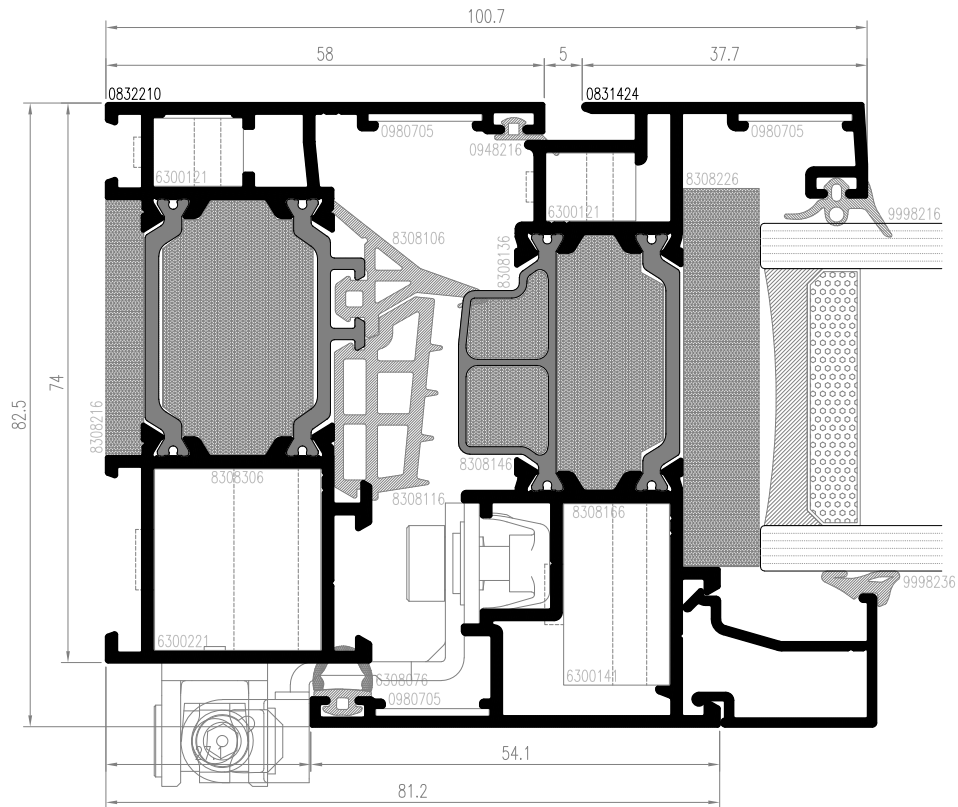
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0838730	ZÓCALO	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
9820415	SUPLEMENTO ZÓCALO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
0828247	FELPUDO 7x8 mm	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



GS-83 RT - secciones



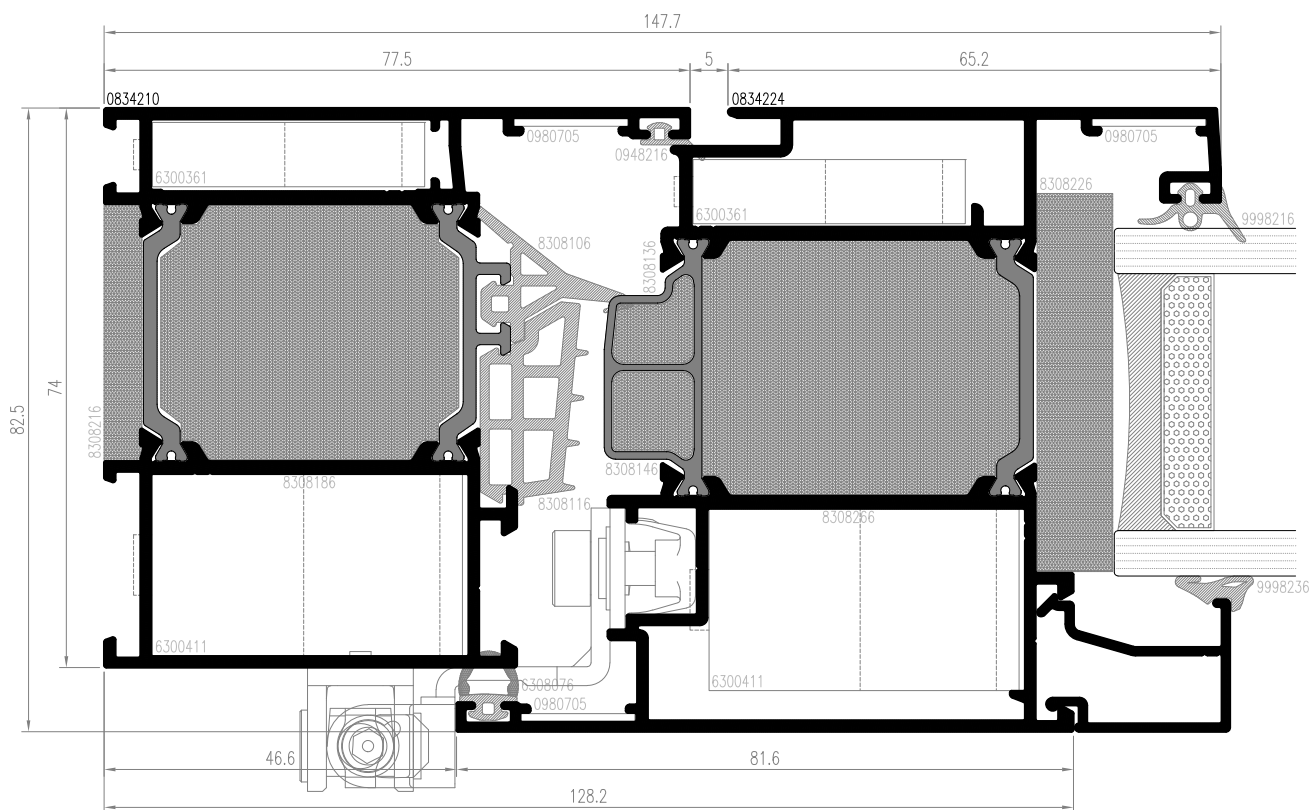
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831210	UMBRAL	6308076	JUNTA HOJA
0834223	HOJA PUERTA APERTURA INTERIOR	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
730424	SUPLEMENTO UMBRAL	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
940423	VIERTEAGUAS	8308196	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300361	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300411	ESCUADRA INTERIOR HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0832210	MARCO VENTANA	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0831424	HOJA VENTANA CANAL 16	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308166	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	8308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308106	JUNTA CENTRAL	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm

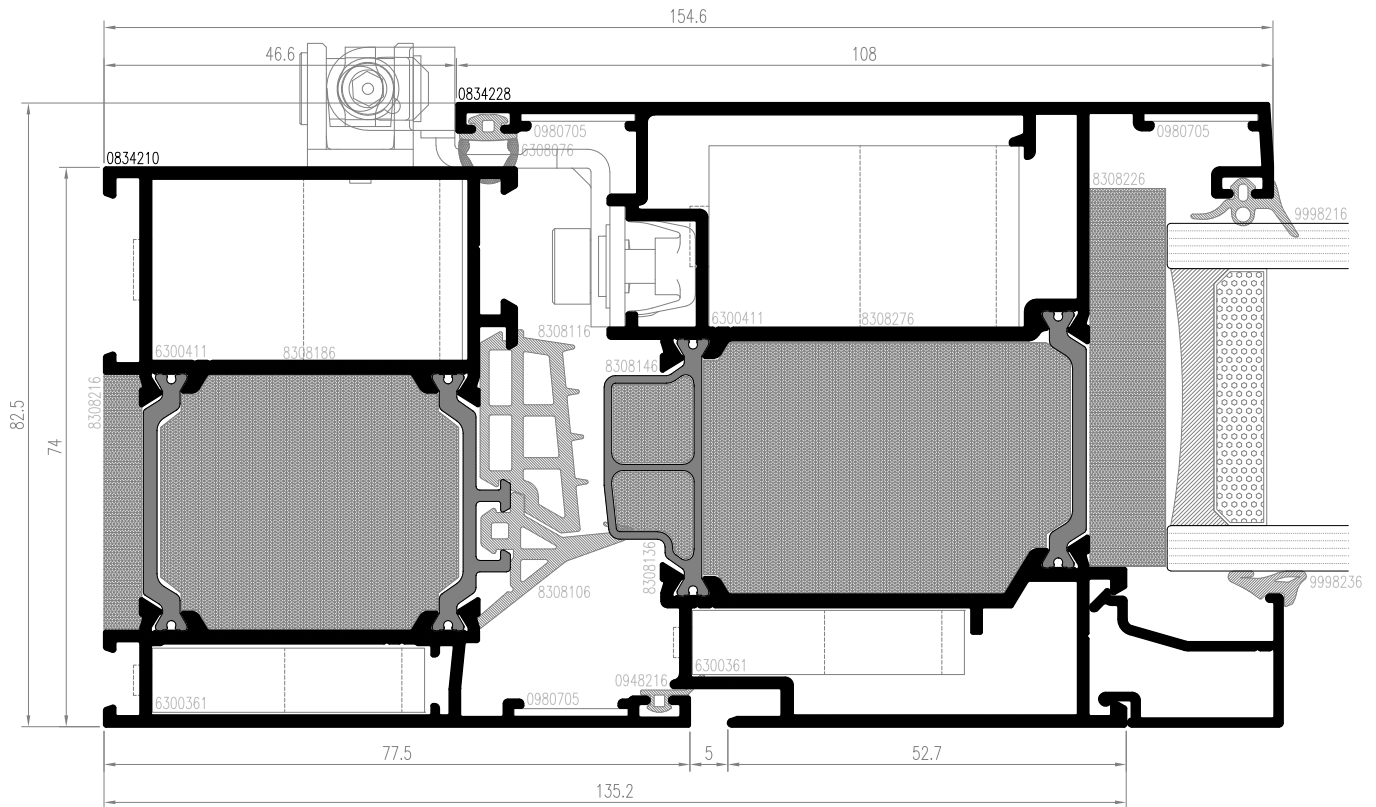


GS-83 RT - secciones



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0834210	MARCO PUERTA	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0834224	HOJA PUERTA CANAL 16	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8308266	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308106	JUNTA CENTRAL	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR		

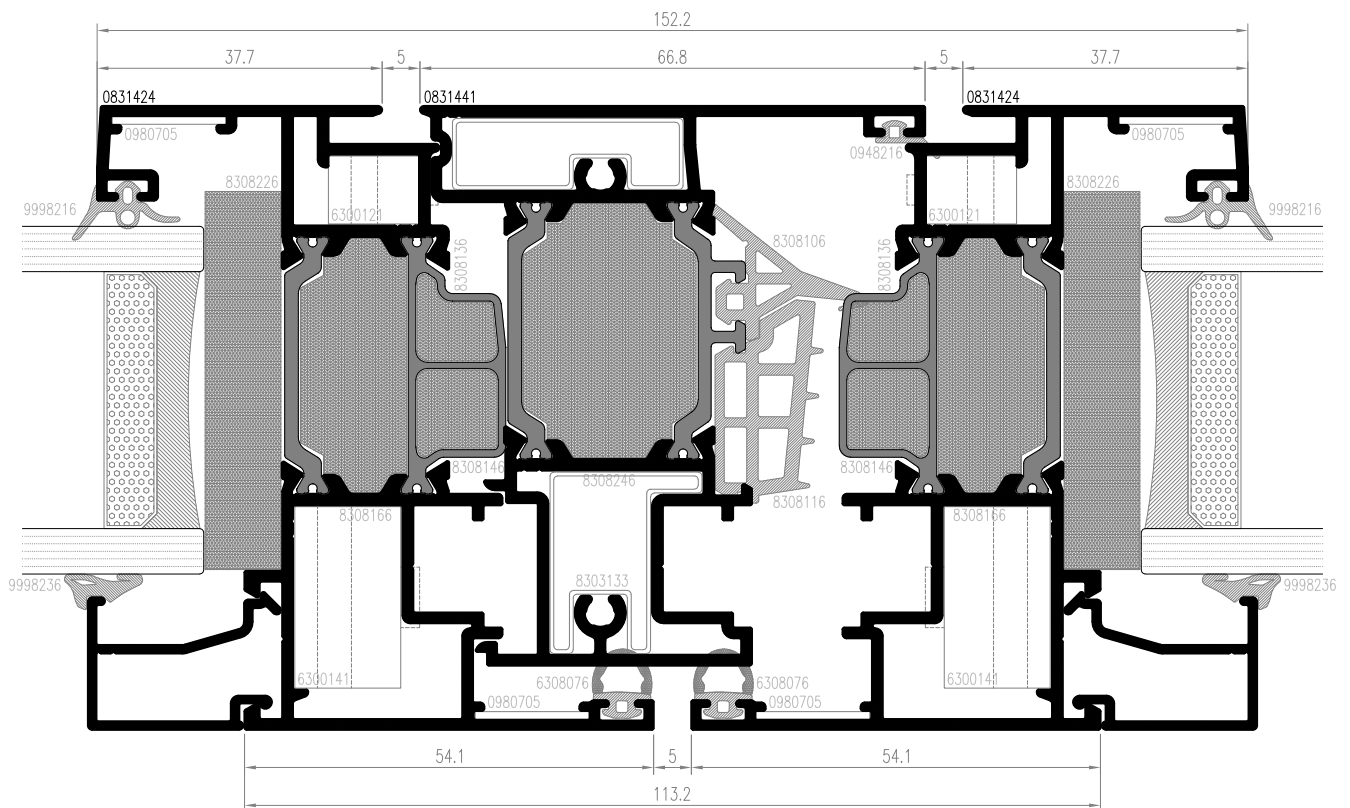
secciones - GS-83 RT



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0834210	MARCO PUERTA	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0834228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR CANAL 16	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
6300361	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300411	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8308276	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8308106	JUNTA CENTRAL	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR		

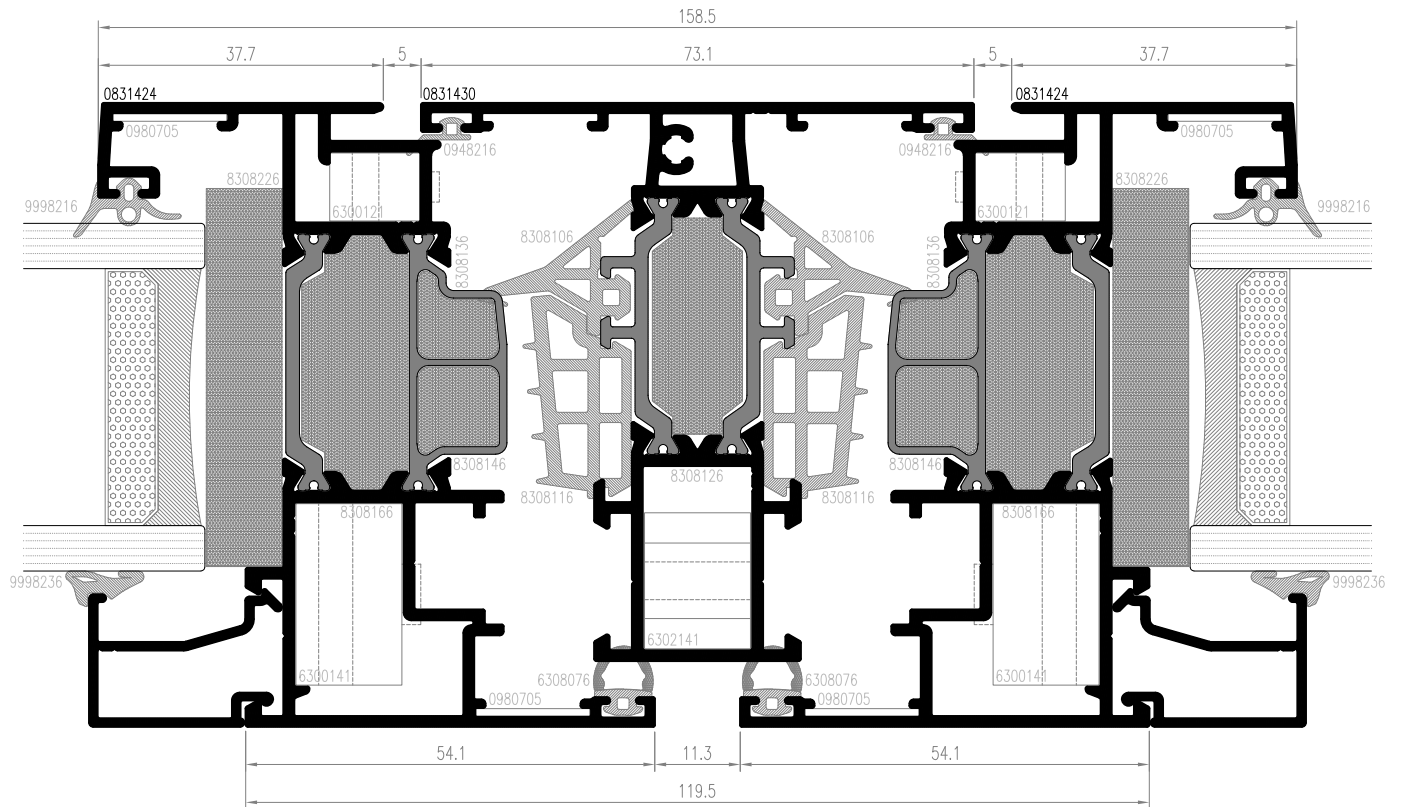


GS-83 RT - secciones



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831424	HOJA VENTANA CANAL 16	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0831441	PERFIL INVERSOR CANAL 16	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308166	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	8308246	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA
6308076	JUNTA HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
8303133	TAPÓN DE INVERSORA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308106	JUNTA CENTRAL		

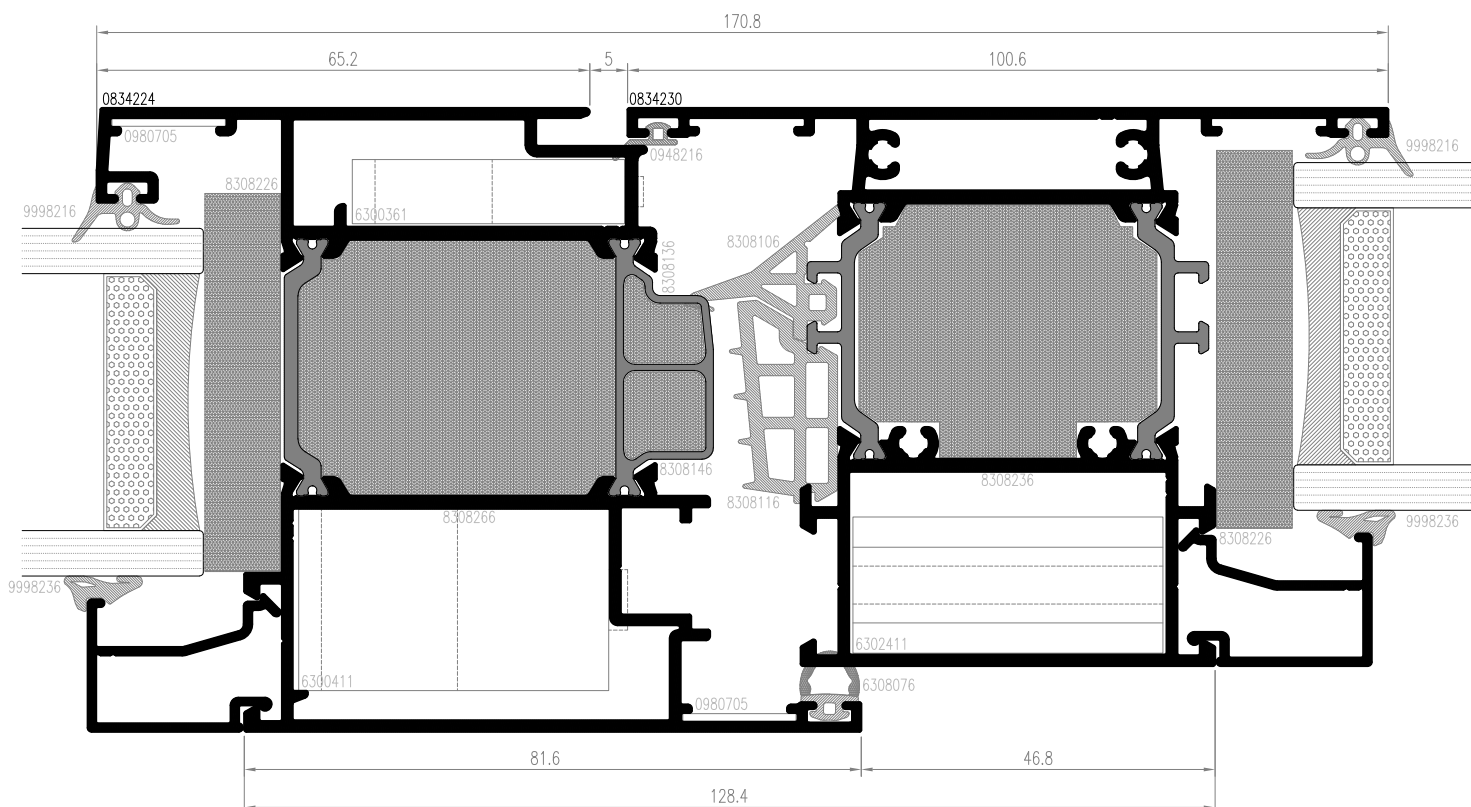
secciones - GS-83 RT



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0831424	HOJA VENTANA CANAL 16	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0831430	TRAVESAÑO VENTANA	8308126	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	8308166	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6302141	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO VENTANA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308076	JUNTA HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308106	JUNTA CENTRAL		



GS-83 RT - secciones



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0834224	HOJA PUERTA APERTURA INTERIOR CANAL 16	8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR
0834230	TRAVESAÑO PUERTA	8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300361	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	8308236	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
6300411	ESCUADRA INTERIOR HOJA	8308266	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6302411	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO PUERTA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308076	JUNTA HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
8308106	JUNTA CENTRAL		





■ HOJAS DE CORTE

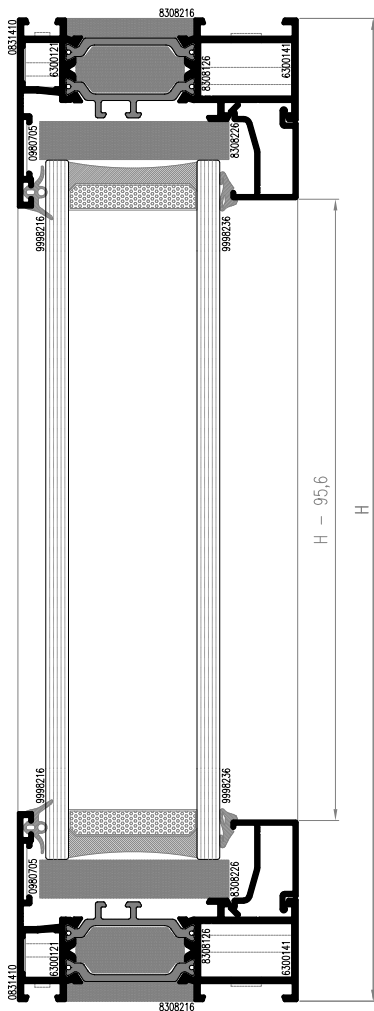
HOJAS DE CORTE

GS-83 RT

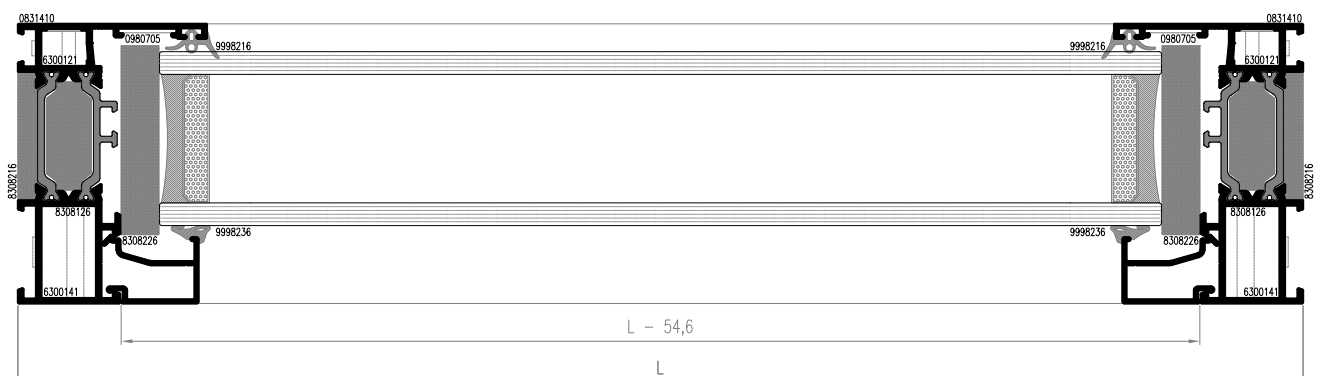
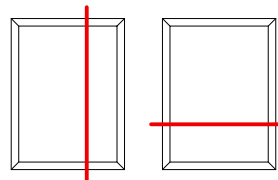
PRACTICABLE CON
ROTURA DE PUENTE TÉRMICO



GS-83 RT - hojas de corte

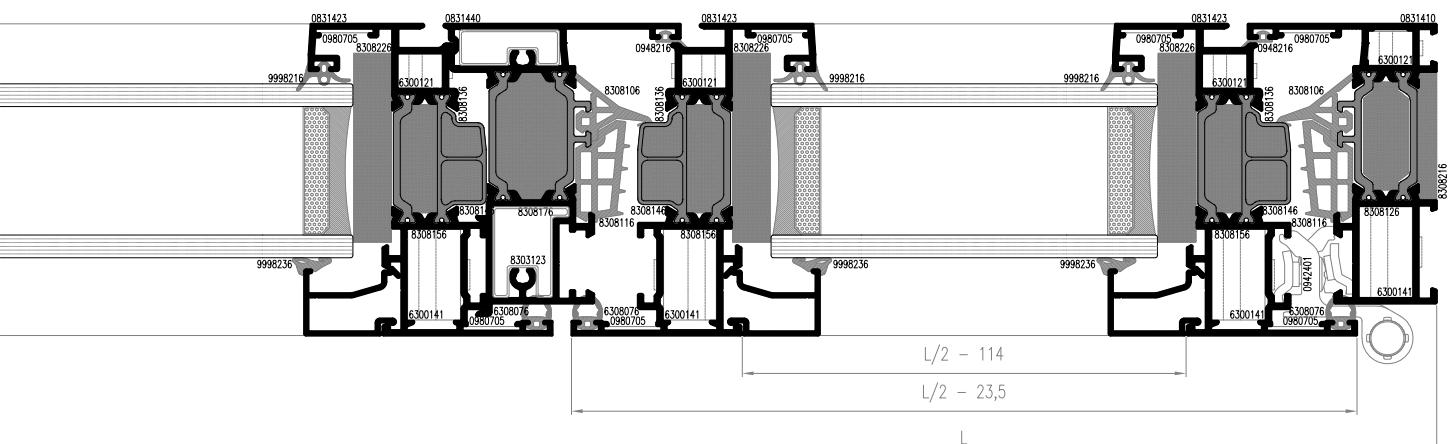
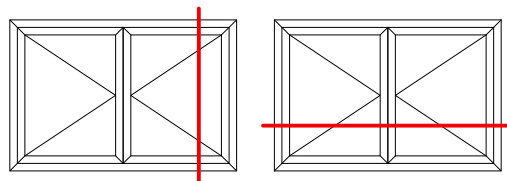


Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0831410	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0831410	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 54,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 95,6	Vertical	90°
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	4			
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	4			
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
8308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	$L^*2 + H^*2$			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	$L^*2 + H^*2$			
8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO	$L^*2 + H^*2$			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	$L^*2 + H^*2$			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	$L^*2 + H^*2$			

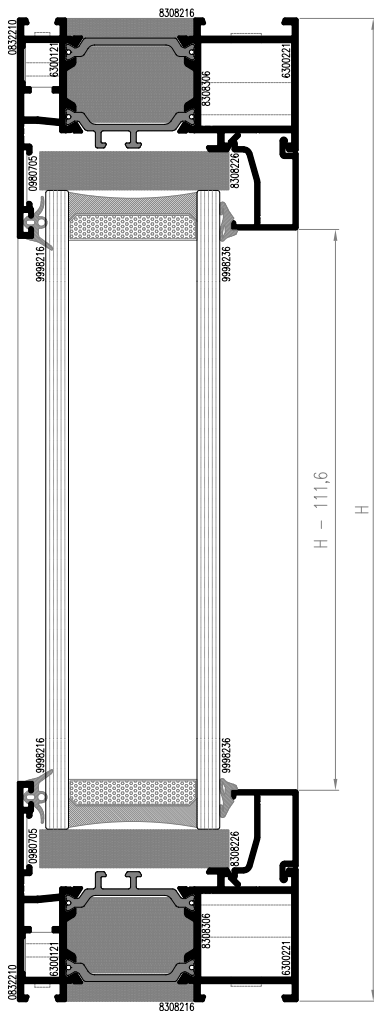


hojas de corte - GS-83 RT

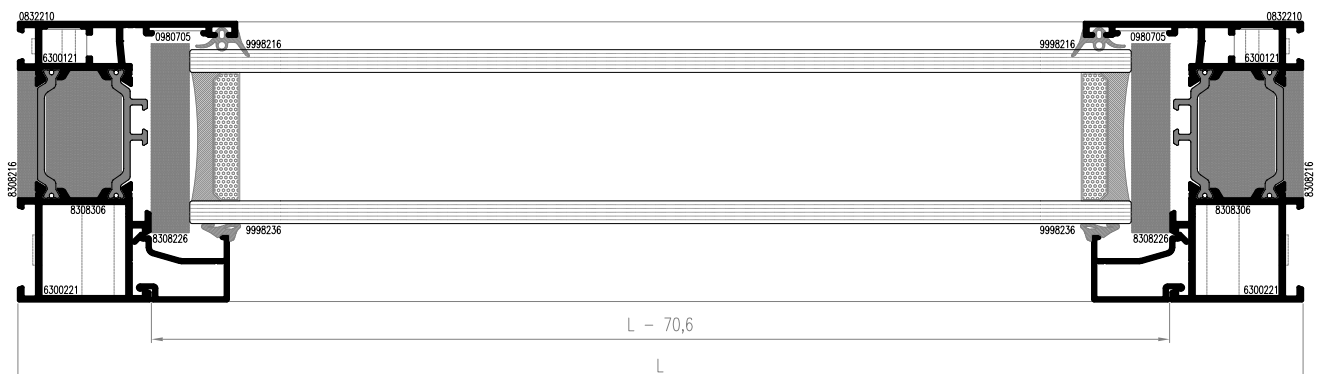
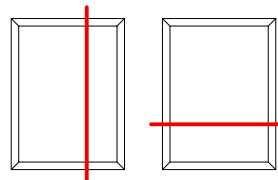
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0831410	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0831410	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
0831423	HOJA VENTANA	2	L/2 - 23,5	Horizontal	45°
0831423	HOJA VENTANA	4	H - 42	Vertical	45°
0831440	PERFIL INVERSOR	1	H - 124	Vertical	90°
***	JUNQUILLO	2	L/2 - 114	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	4	H - 173,6	Vertical	90°
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	2			
0942401	BISAGRA A DERECHAS	2			
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*3			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	20			
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	12			
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	12			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*4			
8303123	TAPÓN DE INVERSORA	1			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*3			
8308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308156	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*4			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*4			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*4			



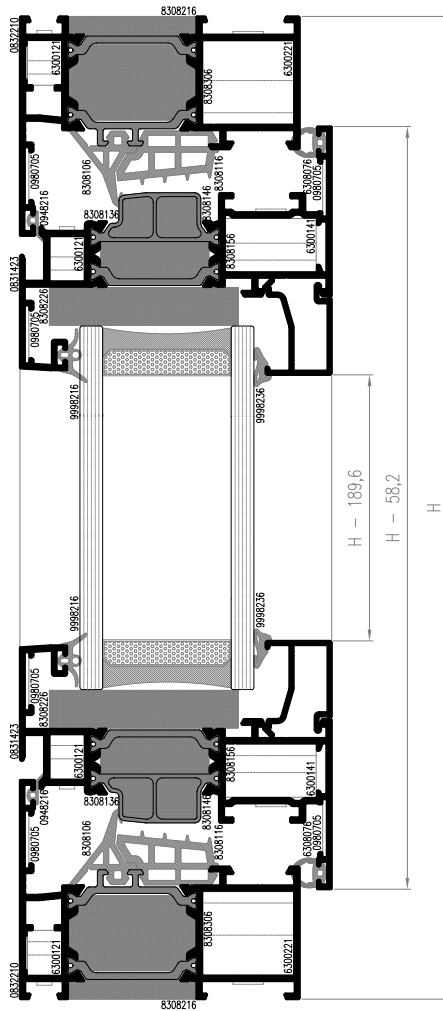
GS-83 RT - hojas de corte



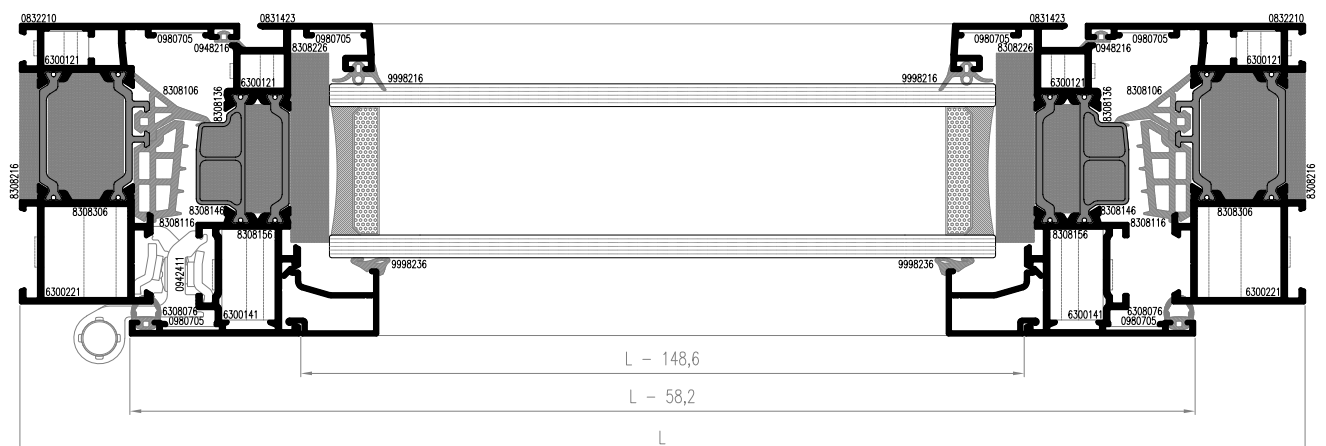
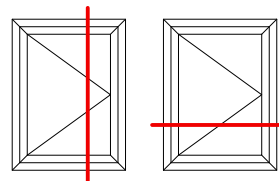
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0832210	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0832210	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 70,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 111,6	Vertical	90°
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	4			
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	4			
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	$L^*2 + H^*2$			
8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO	$L^*2 + H^*2$			
8308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	$L^*2 + H^*2$			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	$L^*2 + H^*2$			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	$L^*2 + H^*2$			



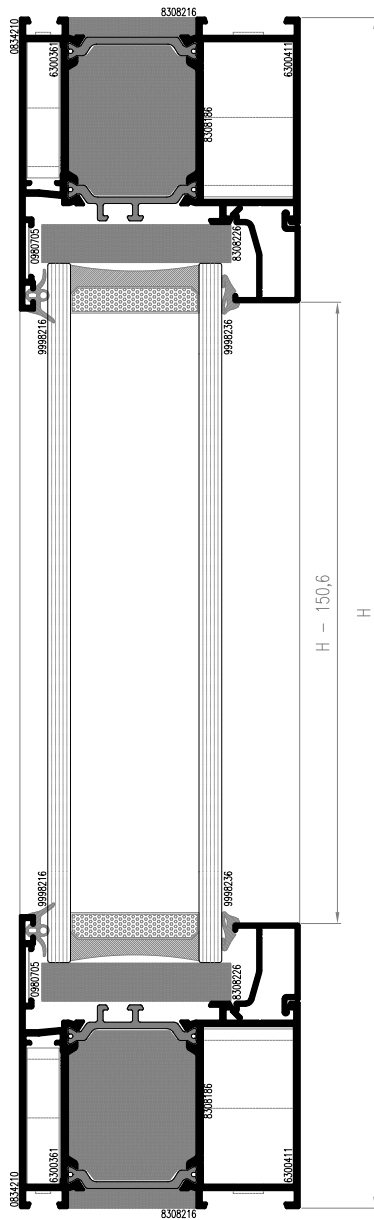
hojas de corte - GS-83 RT



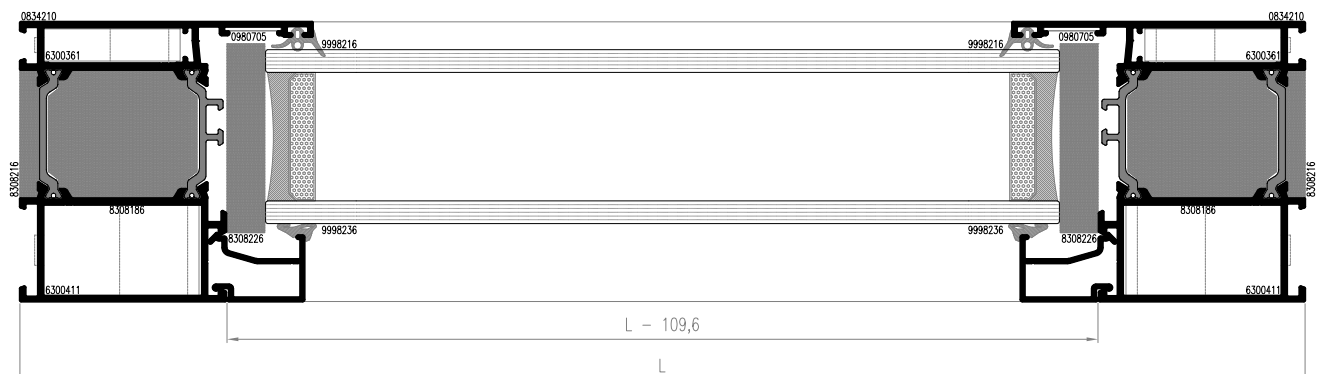
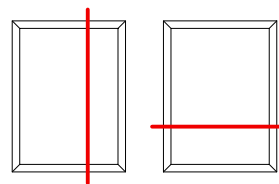
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0832210	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0832210	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
0831423	HOJA VENTANA	2	L - 58,2	Horizontal	45°
0831423	HOJA VENTANA	2	H - 58,2	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 148,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 189,6	Vertical	90°
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	2			
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*2			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	12			
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8			
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	4			
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*2			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*2			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308156	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
8308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*2			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*2			



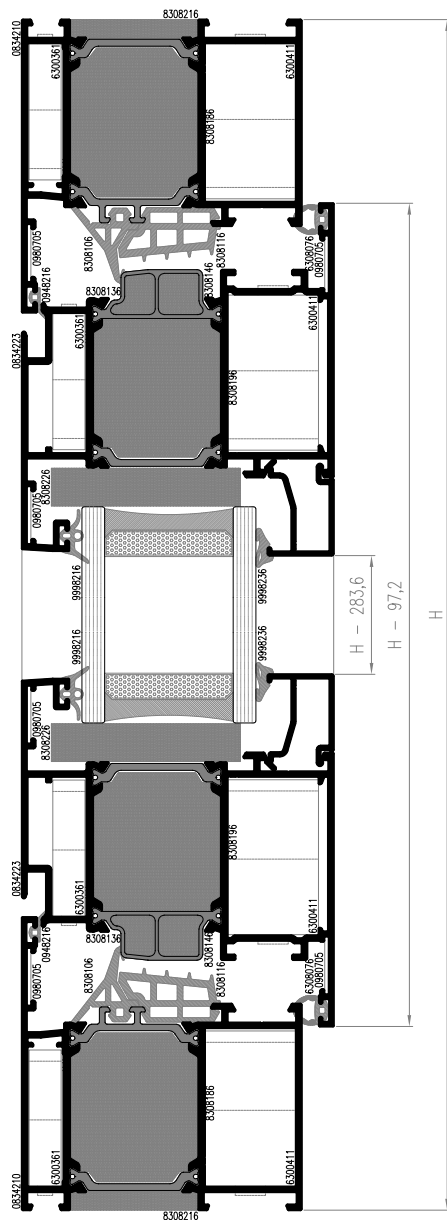
GS-83 RT - hojas de corte



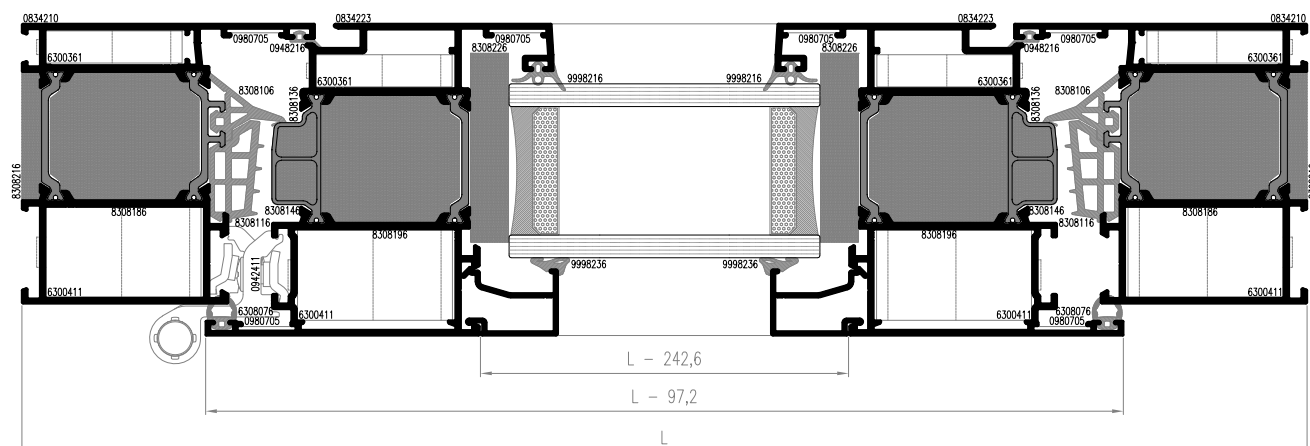
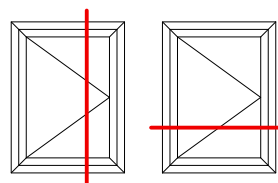
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 109,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 150,6	Vertical	90°
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	4			
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	4			
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO	L*2 + H*2			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*2			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*2			



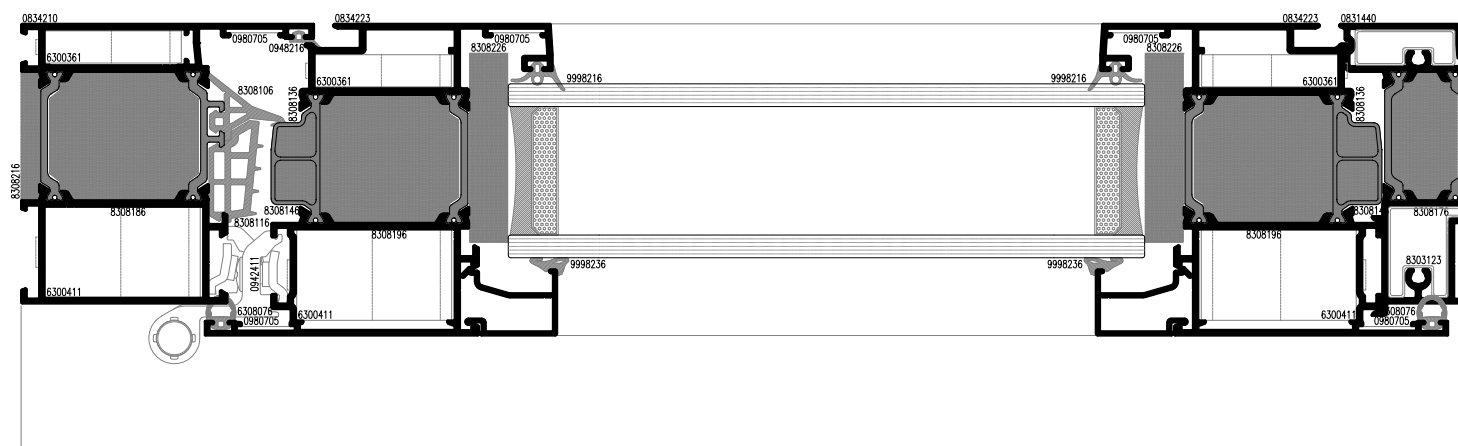
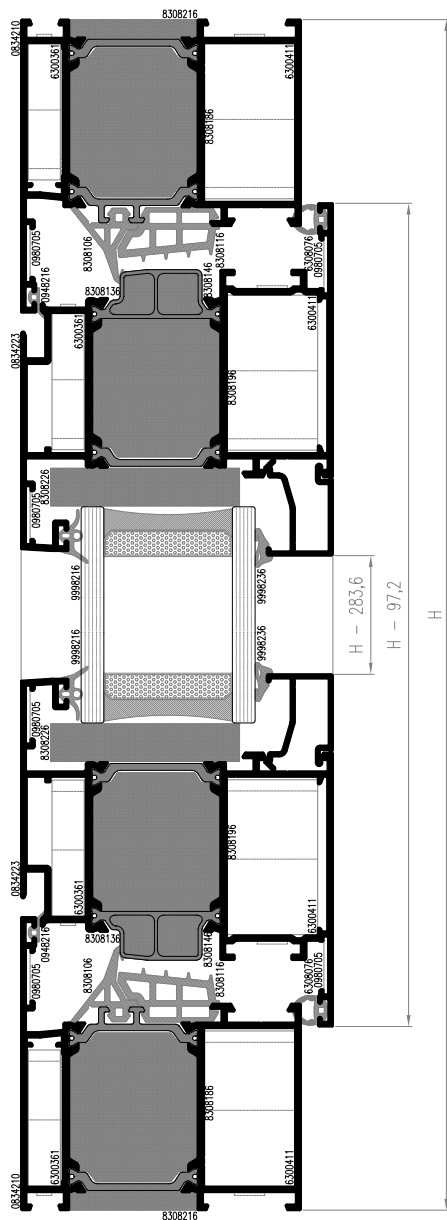
hojas de corte - GS-83 RT



Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0834223	HOJA PUERTA	2	L - 97,2	Horizontal	45°
0834223	HOJA PUERTA	2	H - 97,2	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 242,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 283,6	Vertical	90°
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	2			
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*2			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	12			
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8			
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*2			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*2			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308196	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*2			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*2			

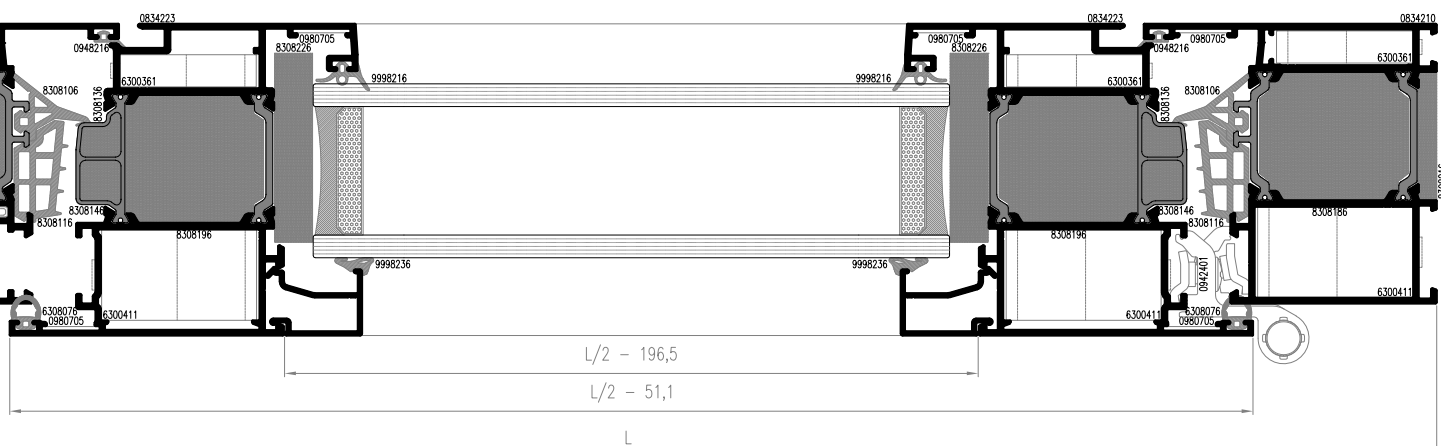
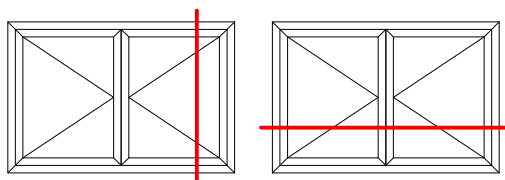


GS-83 RT - hojas de corte



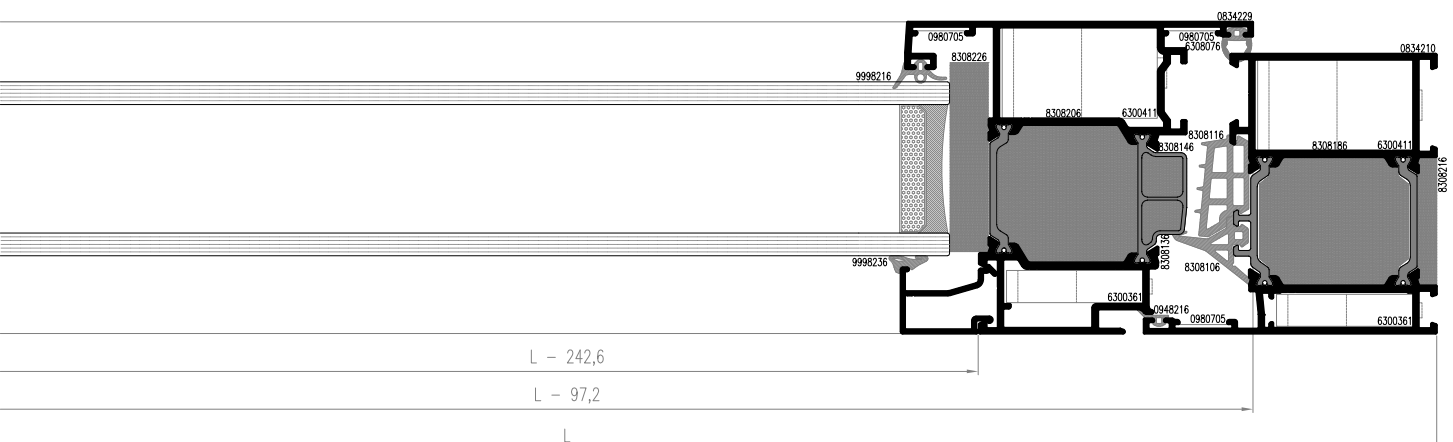
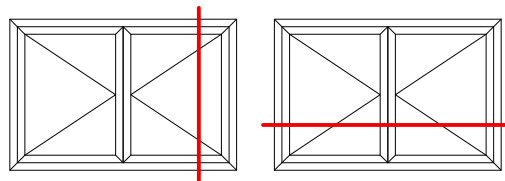
hojas de corte - GS-83 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0834223	HOJA PUERTA	2	L/2 - 51,1	Horizontal	45°
0834223	HOJA PUERTA	4	H - 97,2	Vertical	45°
0831440	PERFIL INVERSOR	1	H - 175	Vertical	90°
***	JUNQUILLO	2	L/2 - 196,5	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	4	H - 283,6	Vertical	90°
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	2			
0942401	BISAGRA A DERECHAS	2			
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*3			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	20			
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	12			
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	12			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*4			
8303123	TAPÓN DE INVERSORA	1			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*3			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308196	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*4			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*4			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*4			



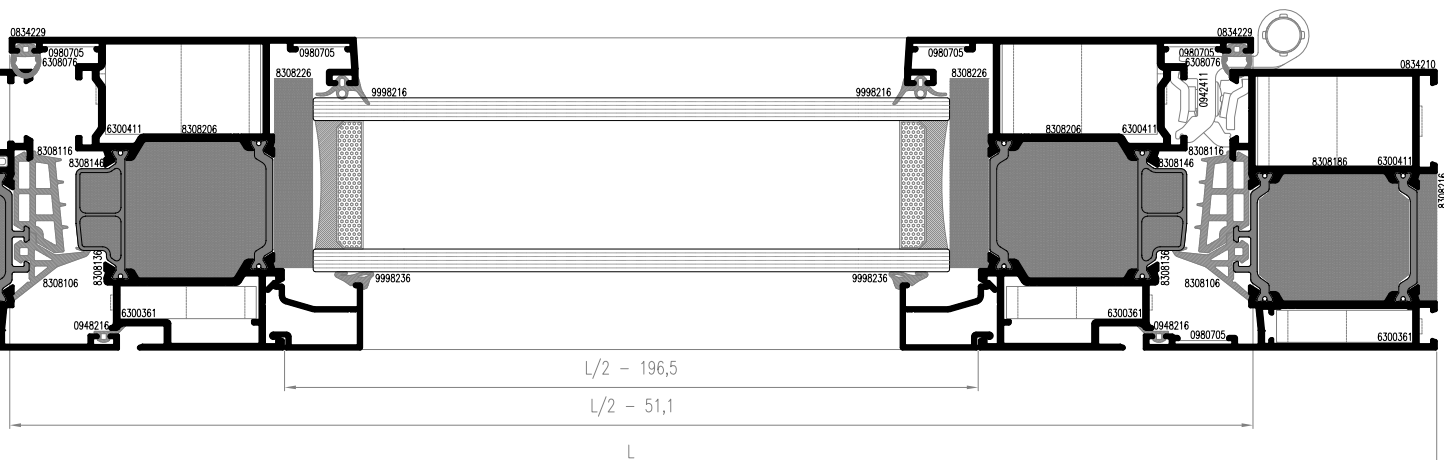
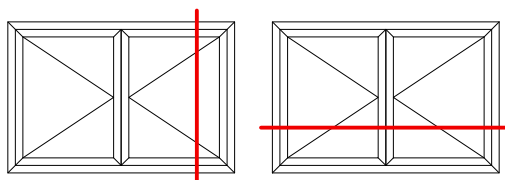
hojas de corte - GS-83 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0834229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	L - 97,2	Horizontal	45°
0834229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	H - 97,2	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 242,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 283,6	Vertical	90°
0942401	BISAGRA A IZQUIERDAS	2			
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*2			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	12			
6300361	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8			
6300411	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*2			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*2			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308206	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*2			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*2			

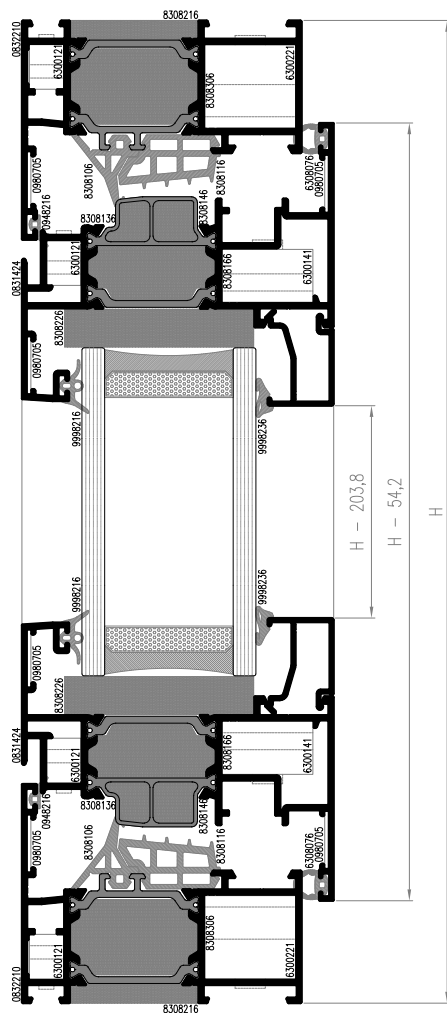


hojas de corte - GS-83 RT

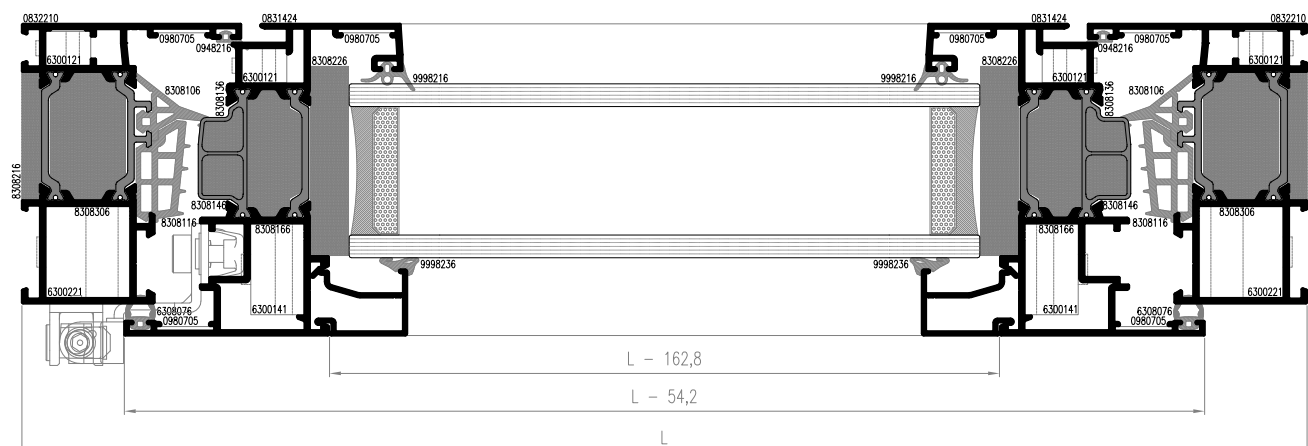
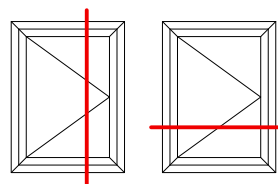
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0834229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	L/2 - 51,1	Horizontal	45°
0834229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	4	H - 97,2	Vertical	45°
0831440	PERFIL INVERSOR	1	H - 175	Vertical	90°
***	JUNQUILLO	2	L/2 - 196,5	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	4	H - 283,6	Vertical	90°
0942401	BISAGRA A IZQUIERDAS	2			
0942411	BISAGRA A DERECHAS	2			
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*3			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	20			
6300361	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	12			
6300411	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	12			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*4			
8303123	TAPÓN DE INVERSORA	1			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*3			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308206	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*4			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*4			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*4			



hojas de corte - GS-83 RT

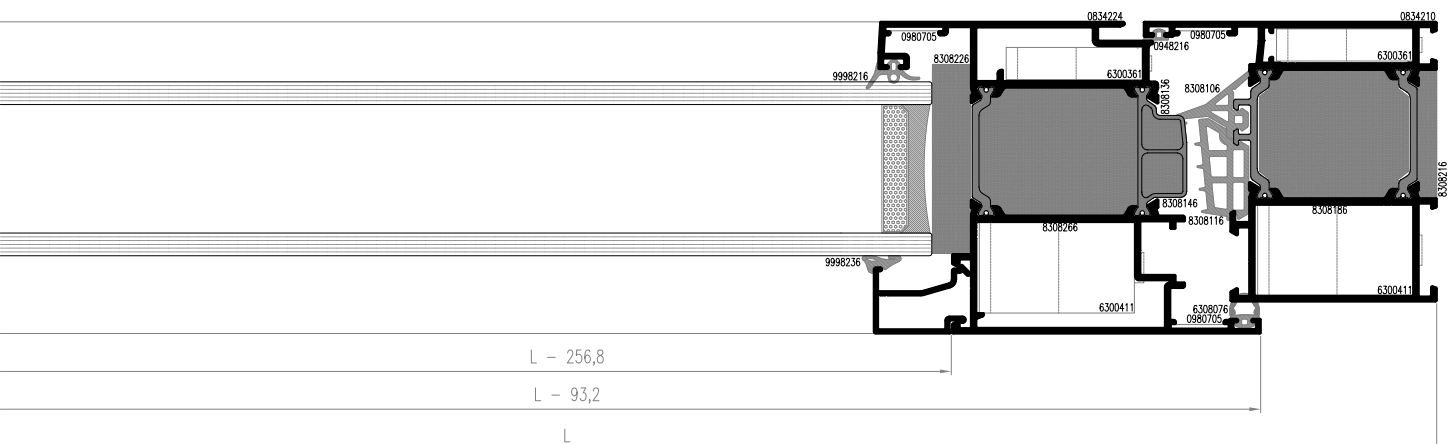
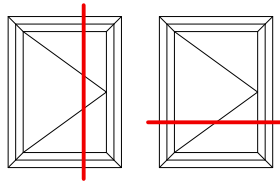


Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0832210	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0832210	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
0831424	HOJA VENTANA	2	L - 54,2	Horizontal	45°
0831424	HOJA VENTANA	2	H - 54,2	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 162,8	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 203,8	Vertical	90°
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*2			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	12			
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8			
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	4			
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*2			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*2			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308166	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
8308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*2			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*2			



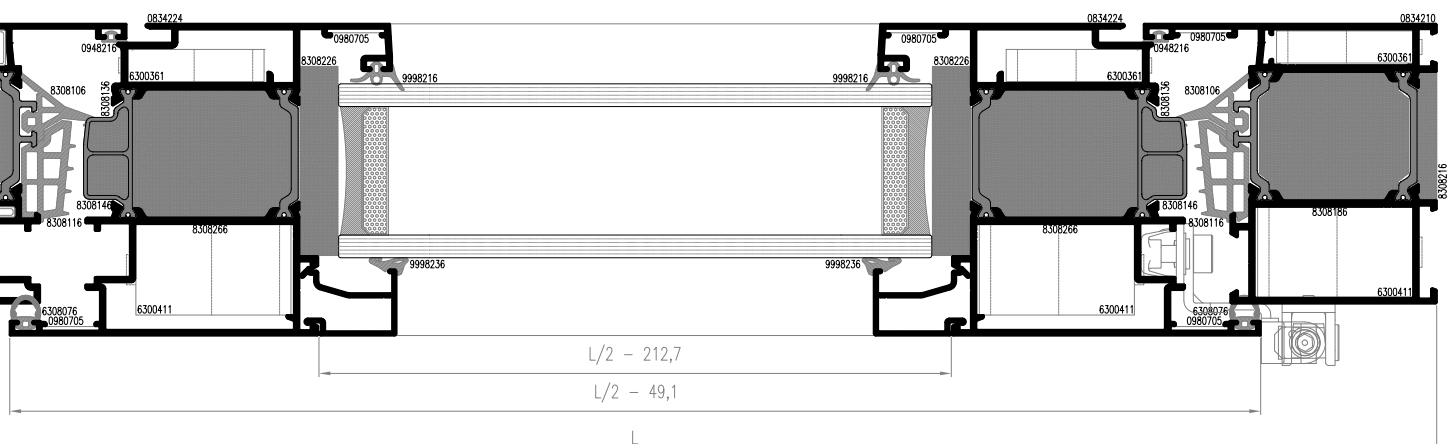
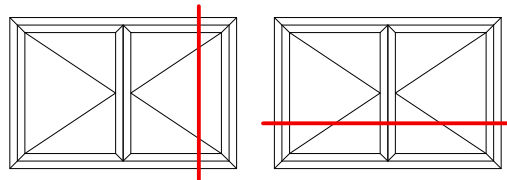
hojas de corte - GS-83 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0834224	HOJA PUERTA	2	L - 93,2	Horizontal	45°
0834224	HOJA PUERTA	2	H - 93,2	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 256,8	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 297,8	Vertical	90°
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*2			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	12			
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8			
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*2			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*2			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
8308266	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*2			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*2			



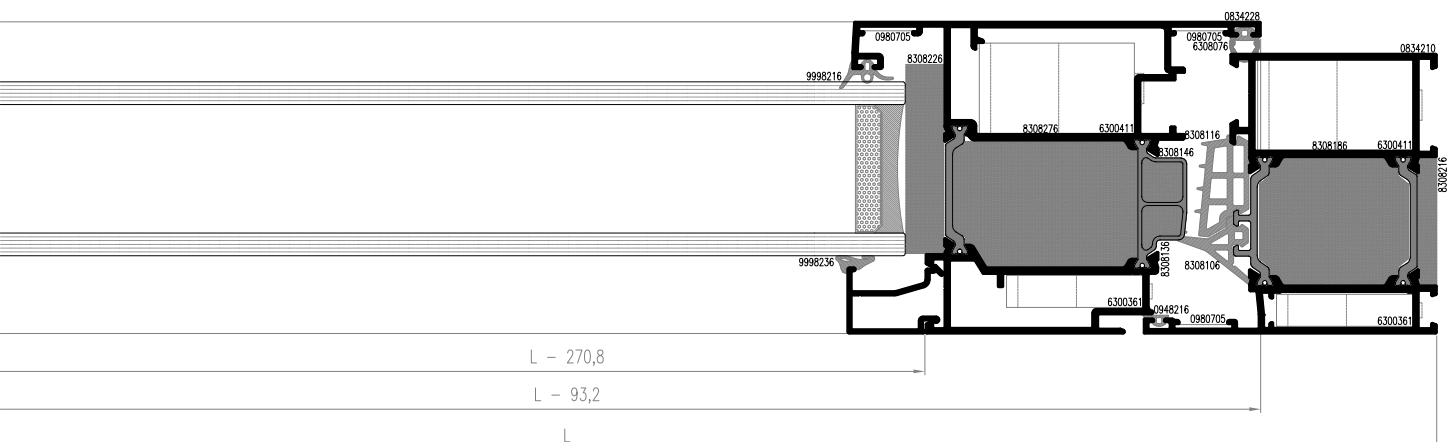
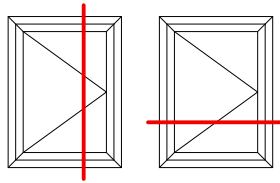
hojas de corte - GS-83 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0834224	HOJA PUERTA	2	L/2 - 49,1	Horizontal	45°
0834224	HOJA PUERTA	4	H - 93,2	Vertical	45°
0831441	PERFIL INVERSOR	1	H - 171	Vertical	90°
***	JUNQUILLO	2	L/2 - 212,7	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	4	H - 297,8	Vertical	90°
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*3			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	20			
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	12			
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	12			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*4			
8303133	TAPÓN DE INVERSORA	1			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*3			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*4			
8308246	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
8308266	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*4			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*4			



hojas de corte - GS-83 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0834228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	L - 93,2	Horizontal	45°
0834228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	H - 93,2	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 270,8	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 311,8	Vertical	90°
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*2			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	12			
6300361	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	8			
6300411	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	8			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*2			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*2			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
8308276	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*2			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*2			



hojas de corte - GS-83 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0834210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0834210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0834228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	L/2 - 49,1	Horizontal	45°
0834228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	4	H - 93,2	Vertical	45°
0831441	PERFIL INVERSOR	1	H - 171	Vertical	90°
***	JUNQUILLO	2	L/2 - 226,7	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	4	H - 311,8	Vertical	90°
0948216	JUNTA MARCO	L*2 + H*3			
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	20			
6300361	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	12			
6300411	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	12			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*4			
8303133	TAPÓN DE INVERSORA	1			
8308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
8308116	JUNTA CENTRAL AUXILIAR	L*2 + H*3			
8308136	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
8308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
8308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
8308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*4			
8308246	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
8308276	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*4			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*4			

