

■ SECCIONES

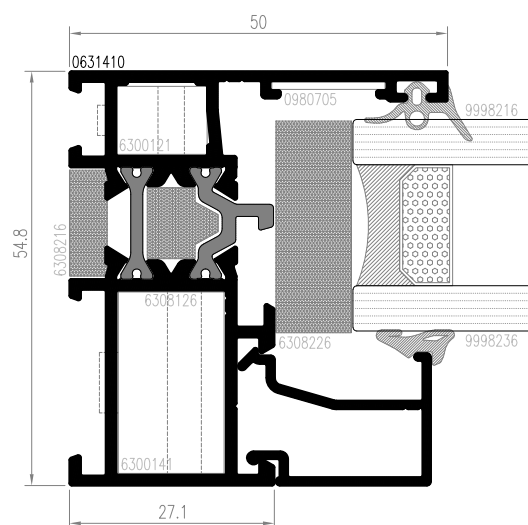
SECCIONES

GS-63 RT

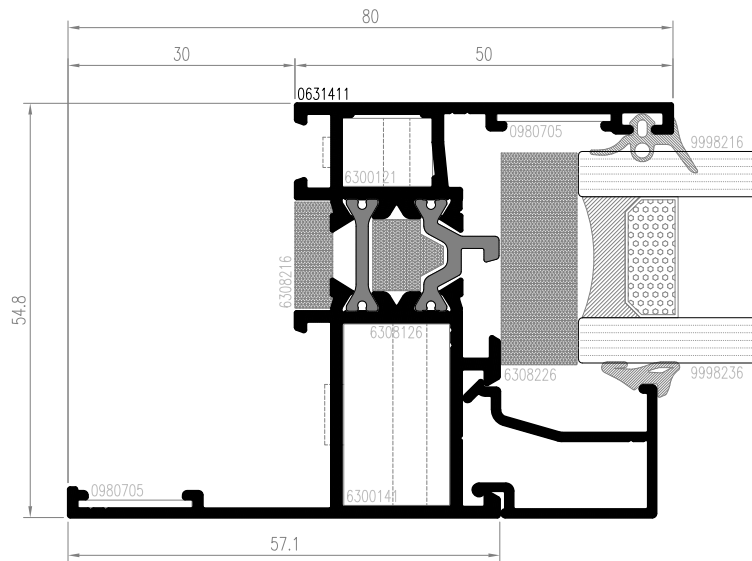
PRACTICABLE CON
ROTURA DE PUENTE TÉRMICO



GS-63 RT - secciones



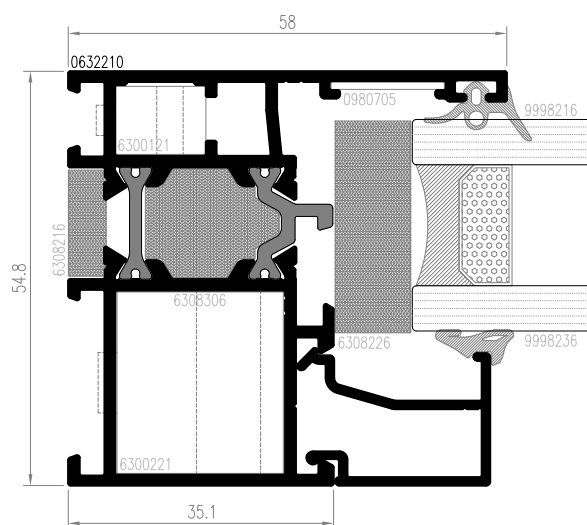
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631410	MARCO VENTANA	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
6308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA		



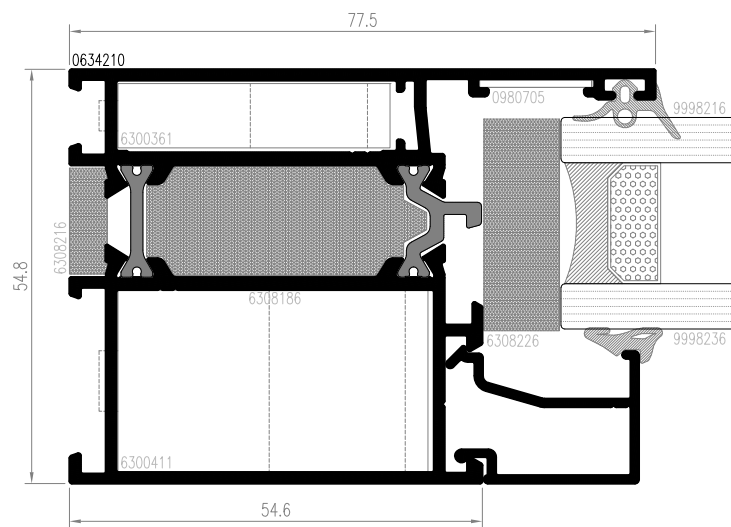
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631411	MARCO VENTANA CON SOLAPE	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
6308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA		



GS-63 RT - secciones



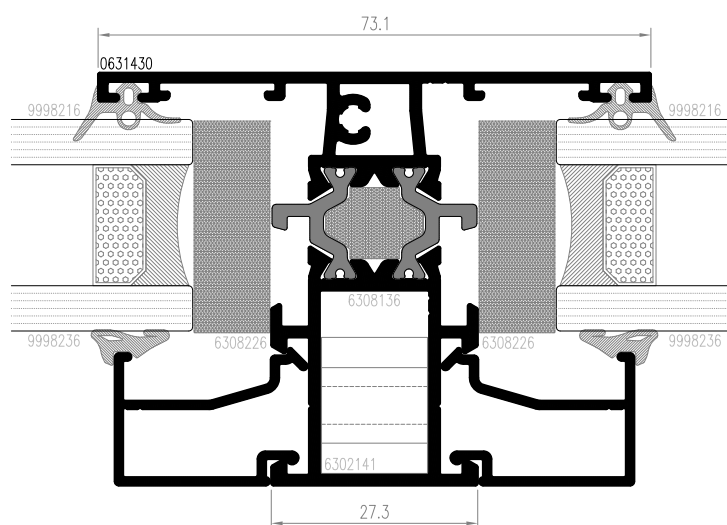
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0632210	MARCO VENTANA	6308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR		



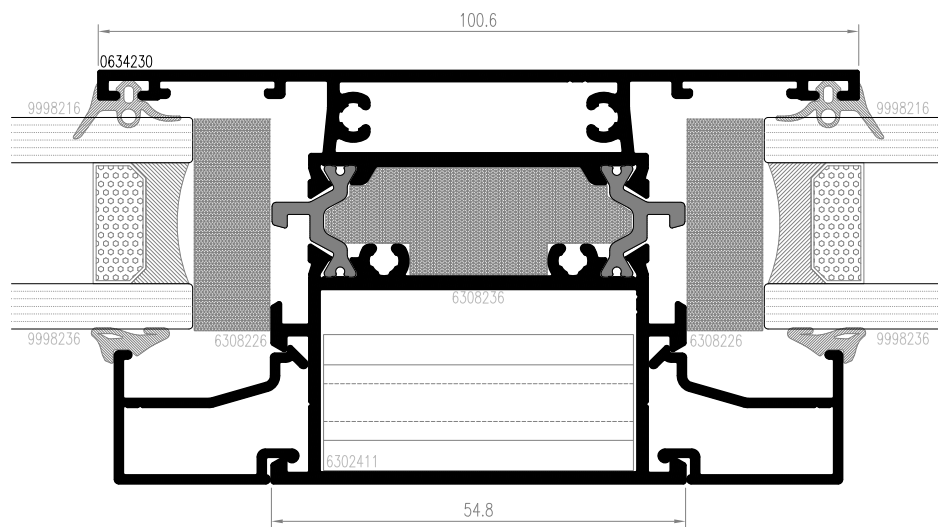
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0634210	MARCO PUERTA	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA		



GS-63 RT - secciones

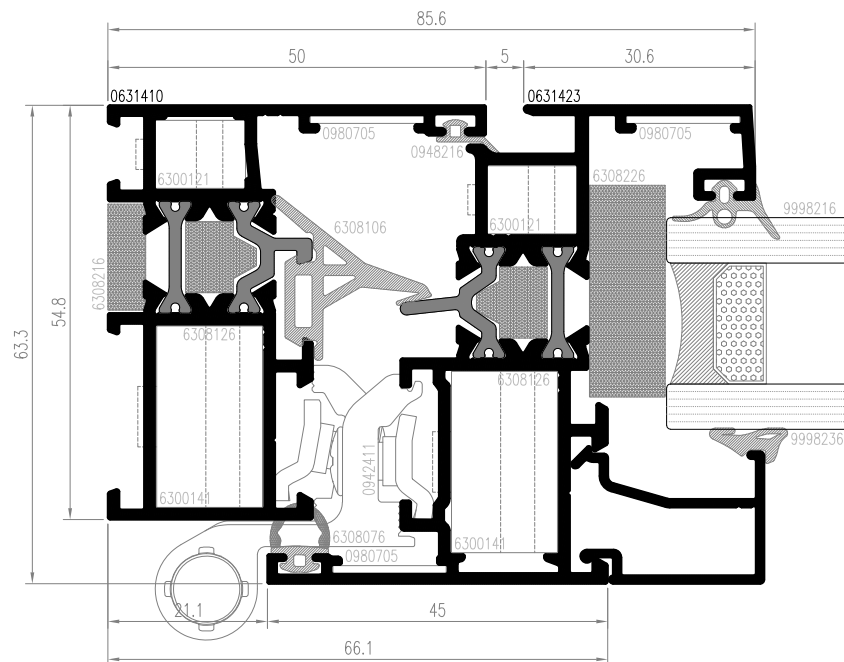


Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631430	TRAVESAÑO VENTANA	6308226	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO/VIDRIO
6302141	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO VENTANA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308136	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0634230	TRAVESAÑO PUERTA	6308236	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
6302411	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO PUERTA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308226	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO/VIDRIO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm

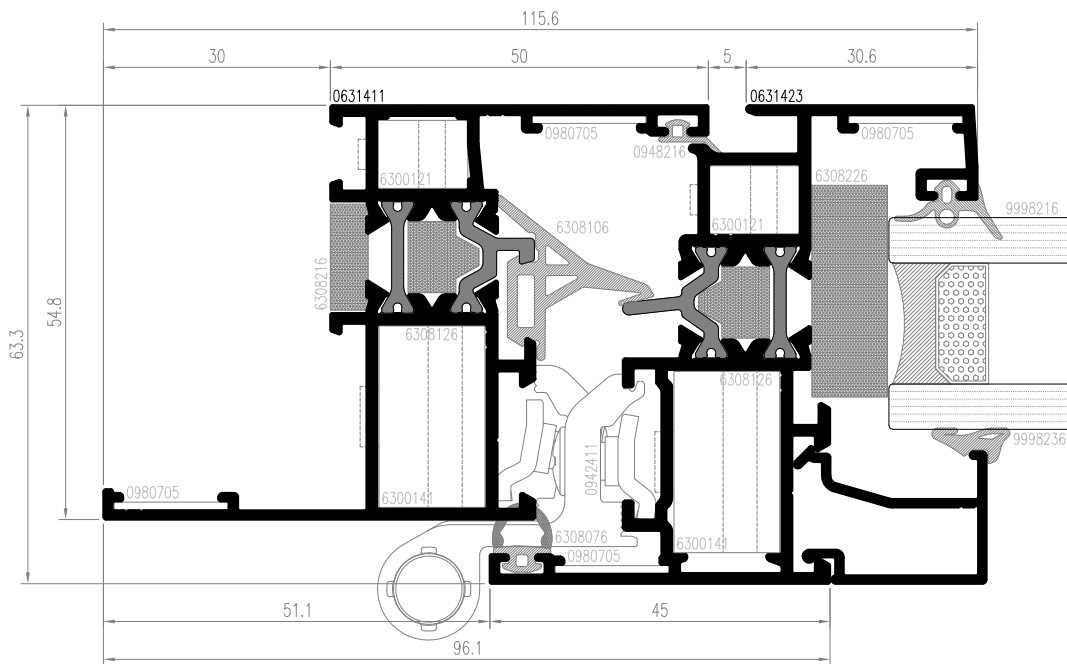




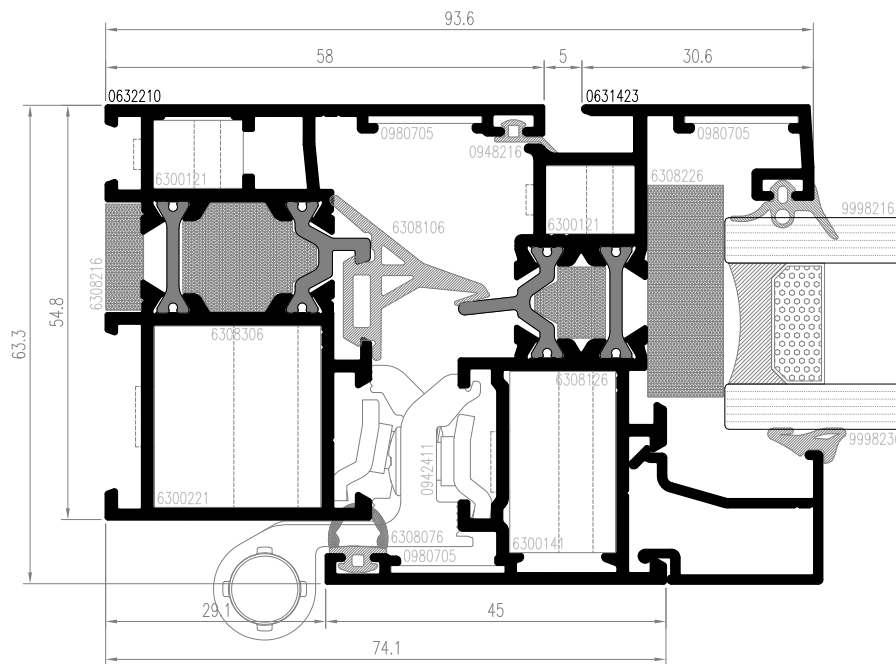
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631410	MARCO VENTANA	6308076	JUNTA HOJA
0631423	HOJA VENTANA	6308106	JUNTA CENTRAL
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	6308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO/HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



GS-63 RT - secciones



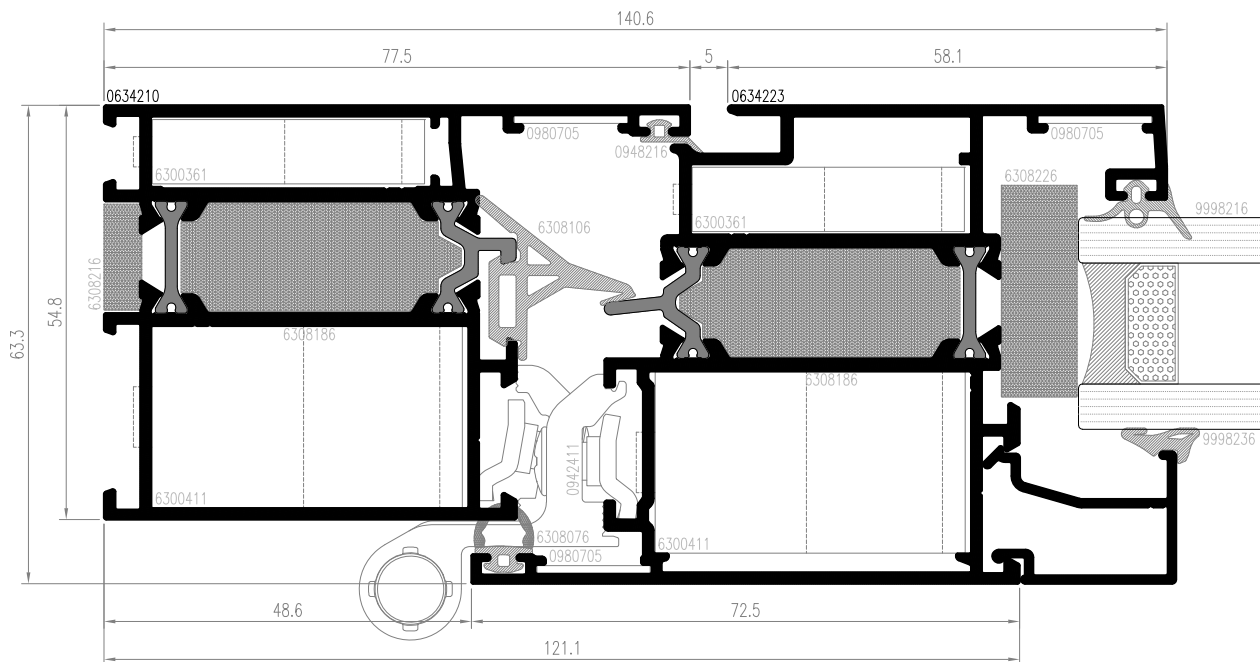
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631411	MARCO VENTANA CON SOLAPE	6308076	JUNTA HOJA
0631423	HOJA VENTANA	6308106	JUNTA CENTRAL
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	6308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO/HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



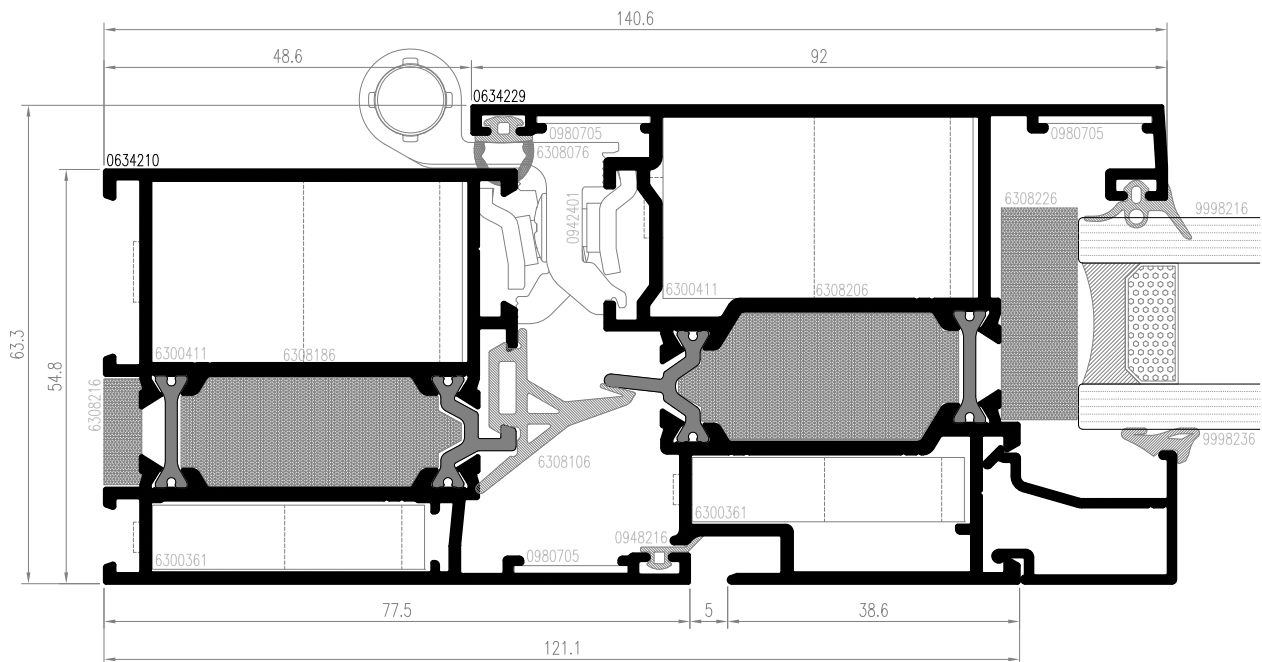
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631423	HOJA VENTANA	6308076	JUNTA HOJA
0632210	MARCO VENTANA	6308106	JUNTA CENTRAL
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	6308126	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	6308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



GS-63 RT - secciones



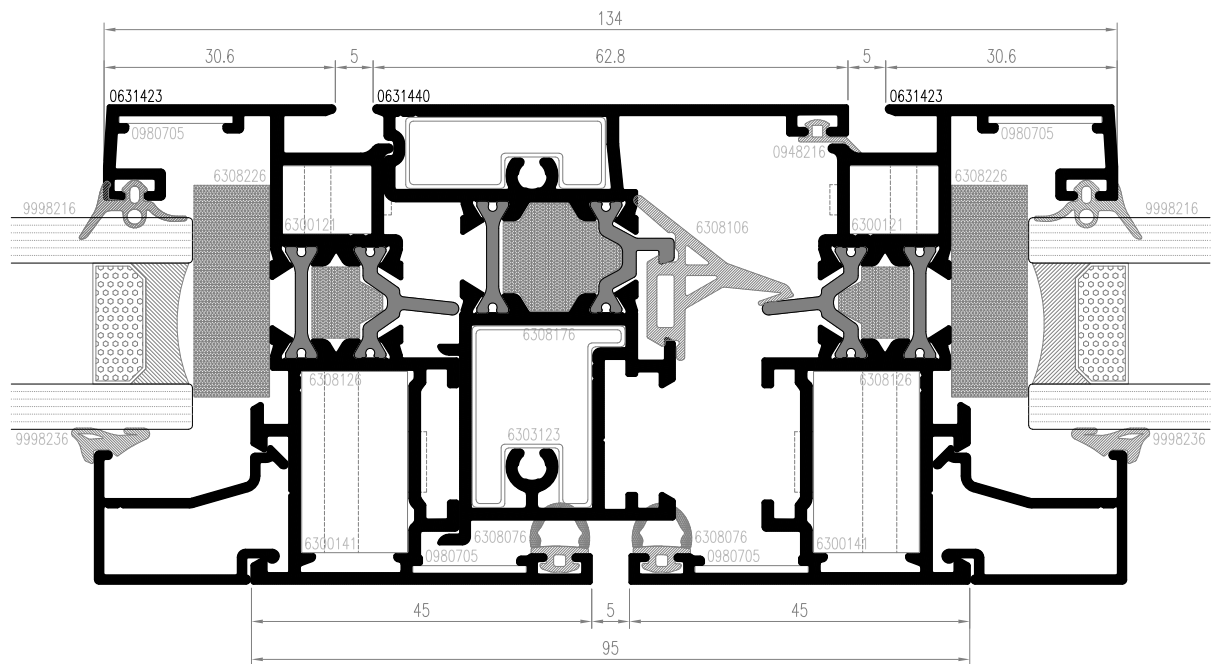
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0634210	MARCO PUERTA	6308076	JUNTA HOJA
0634223	HOJA PUERTA APERTURA INTERIOR	6308106	JUNTA CENTRAL
0942411	BISAGRA A IZQUIERDAS	6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO/HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



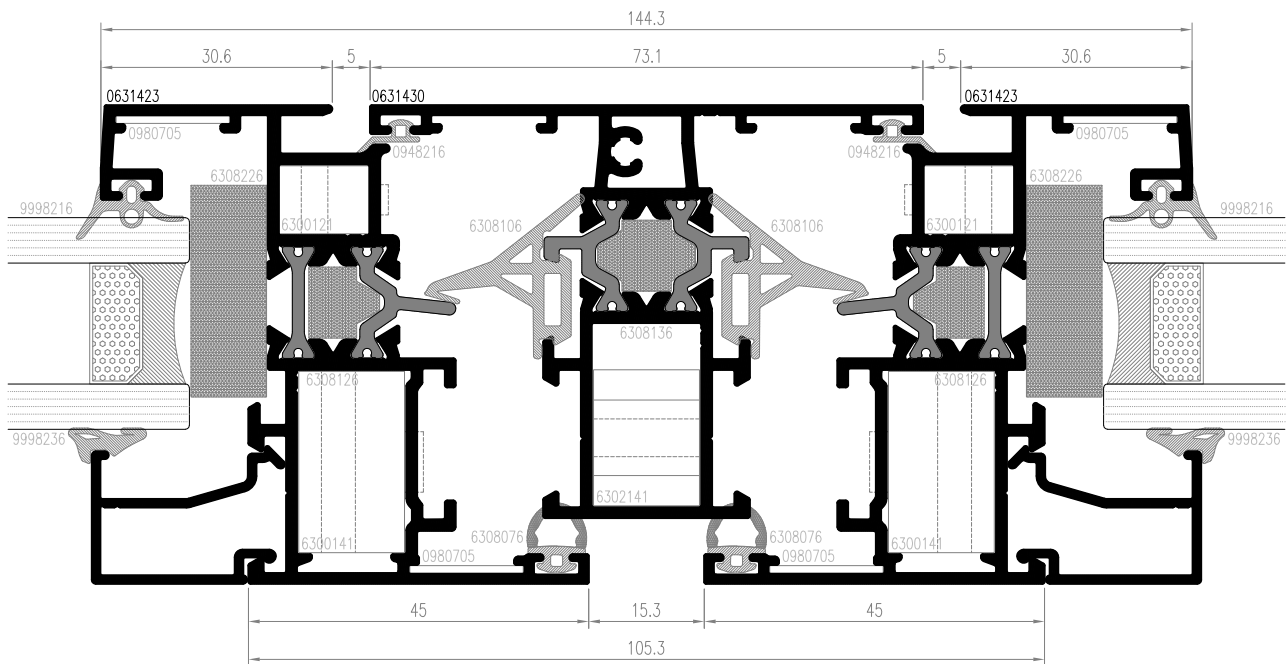
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0634210	MARCO PUERTA	6308106	JUNTA CENTRAL
0634229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0942401	BISAGRA A IZQUIERDAS	6308206	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300361	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300411	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
6308076	JUNTA HOJA		



GS-63 RT - secciones



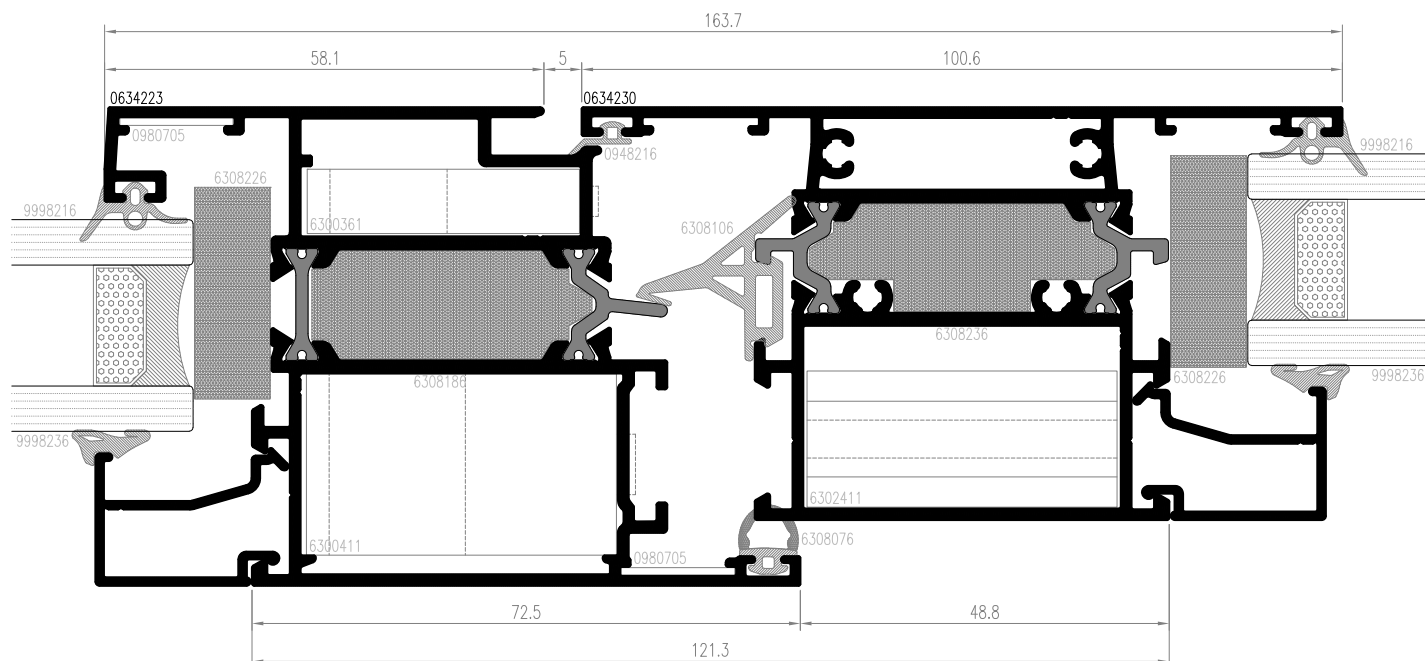
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631423	HOJA VENTANA	6303123	TAPÓN DE INVERSORA
0631440	PERFIL INVERSOR	6308106	JUNTA CENTRAL
0948216	JUNTA MARCO	6308126	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308076	JUNTA HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



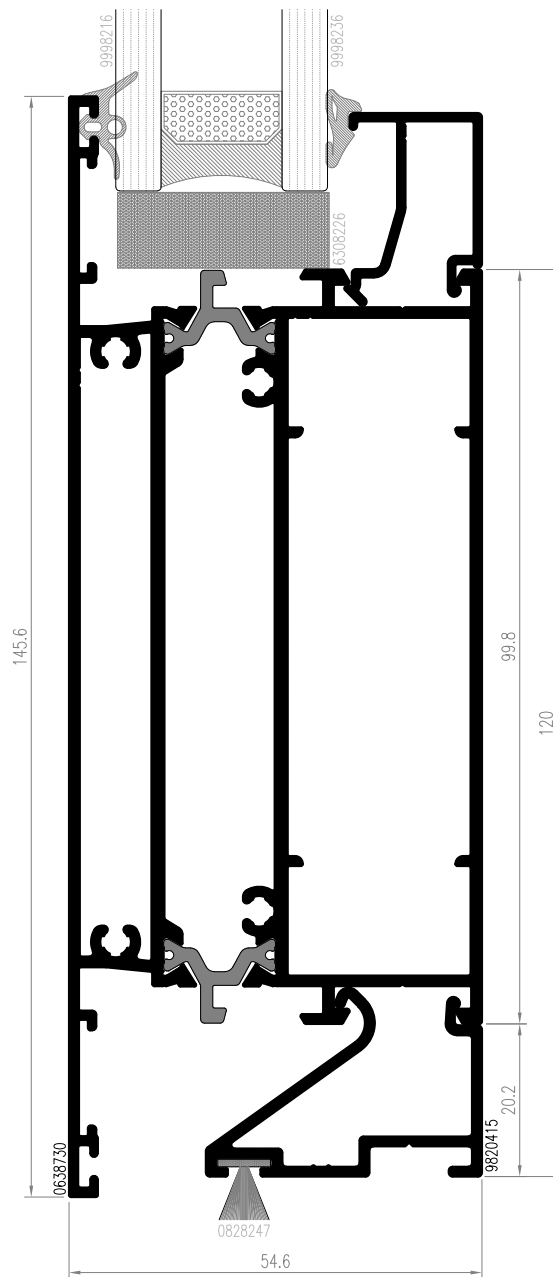
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631423	HOJA VENTANA	6308076	JUNTA HOJA
0631430	TRAVESAÑO VENTANA	6308106	JUNTA CENTRAL
0948216	JUNTA MARCO	6308126	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308136	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6302141	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO VENTANA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



GS-63 RT - secciones



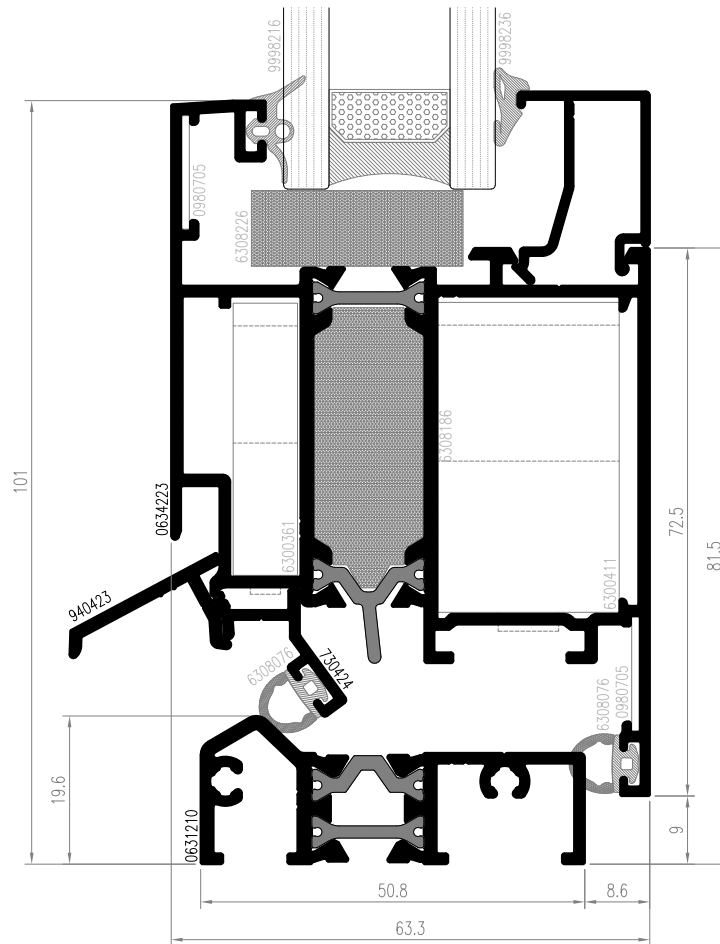
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0634223	HOJA PUERTA APERTURA INTERIOR	6308076	JUNTA HOJA
0634230	TRAVESAÑO PUERTA	6308106	JUNTA CENTRAL
0948216	JUNTA MARCO	6308186	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	6308236	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6302411	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO PUERTA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



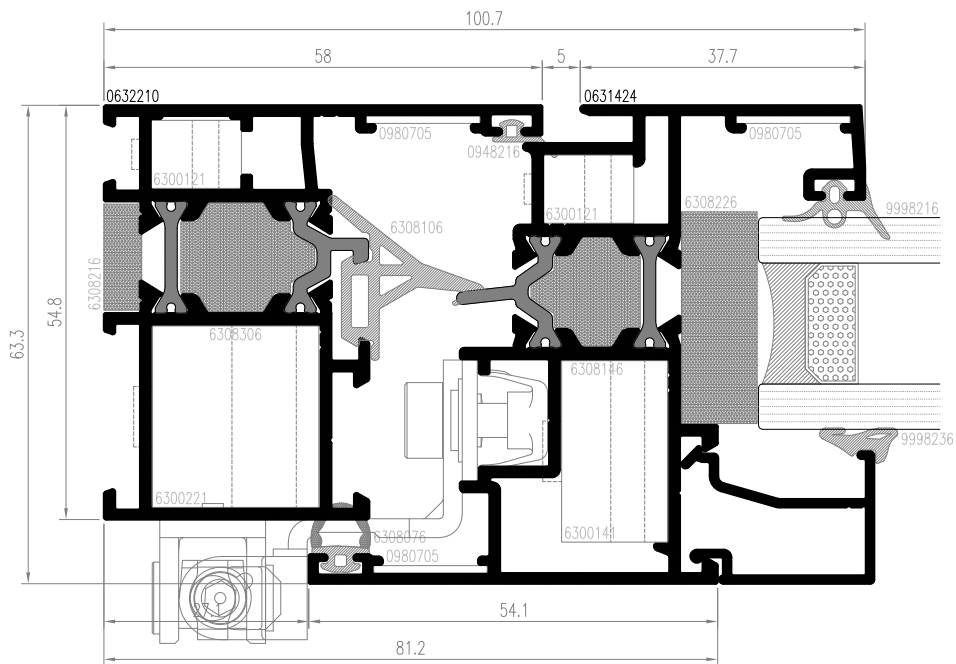
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0638730	ZÓCALO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
9820415	SUPLEMENTO ZÓCALO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
0828247	FELPUDO 7x8 mm	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



GS-63 RT - secciones



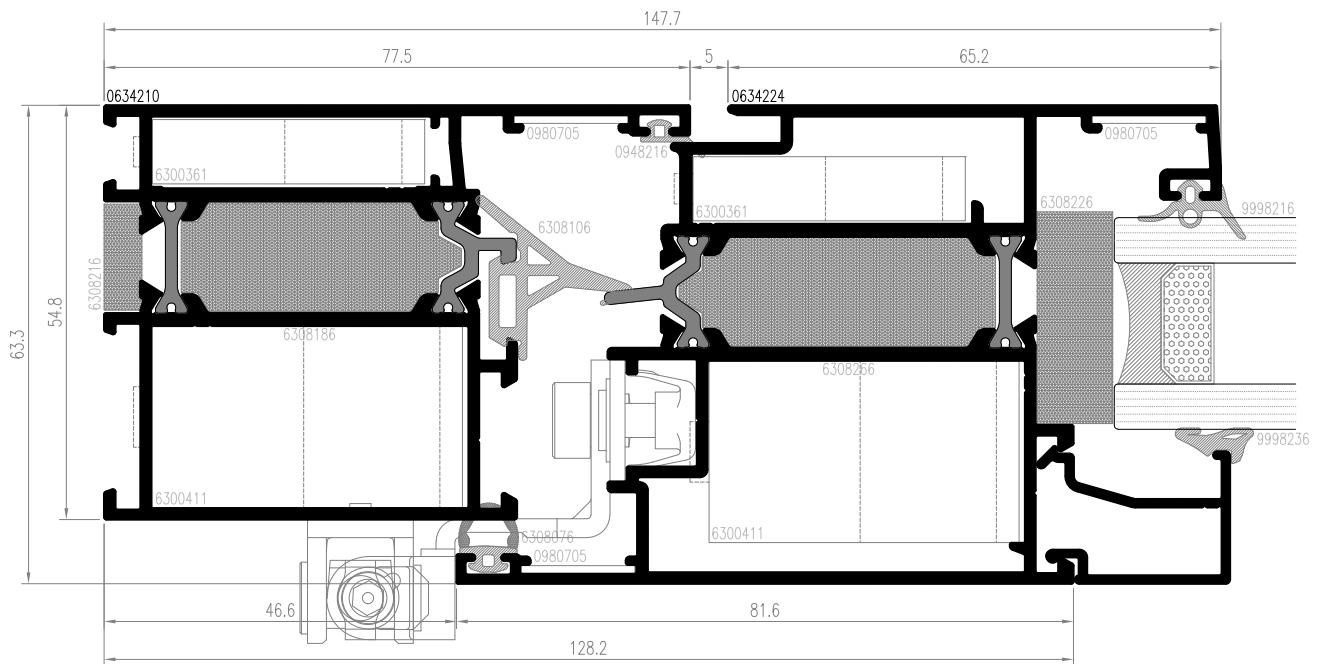
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631210	UMBRAL	6300411	ESCUADRA INTERIOR HOJA
0634223	HOJA PUERTA APERTURA INTERIOR	6308076	JUNTA HOJA
730424	SUPLEMENTO UMBRAL	6308186	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
940423	VIERTEAGUAS	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300361	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



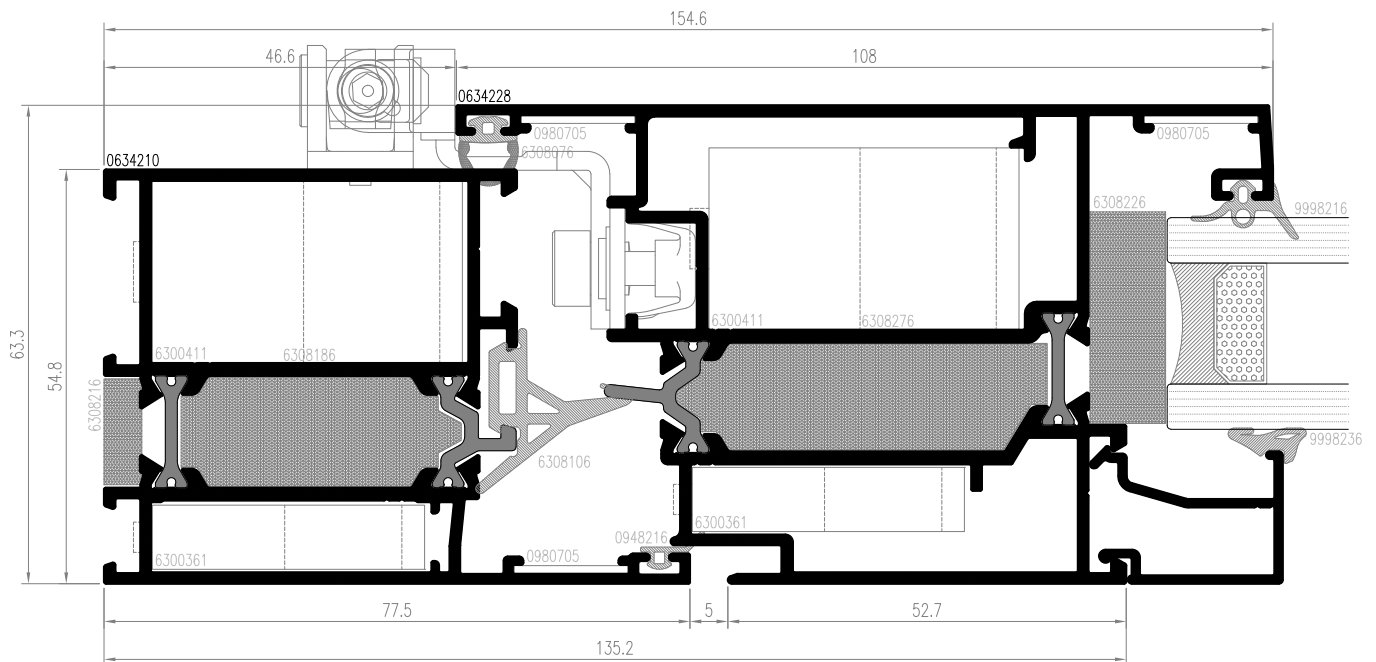
Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0632210	MARCO VENTANA	6308106	JUNTA CENTRAL
0631424	HOJA VENTANA CANAL 16	6308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	6308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm
6308076	JUNTA HOJA		



GS-63 RT - secciones

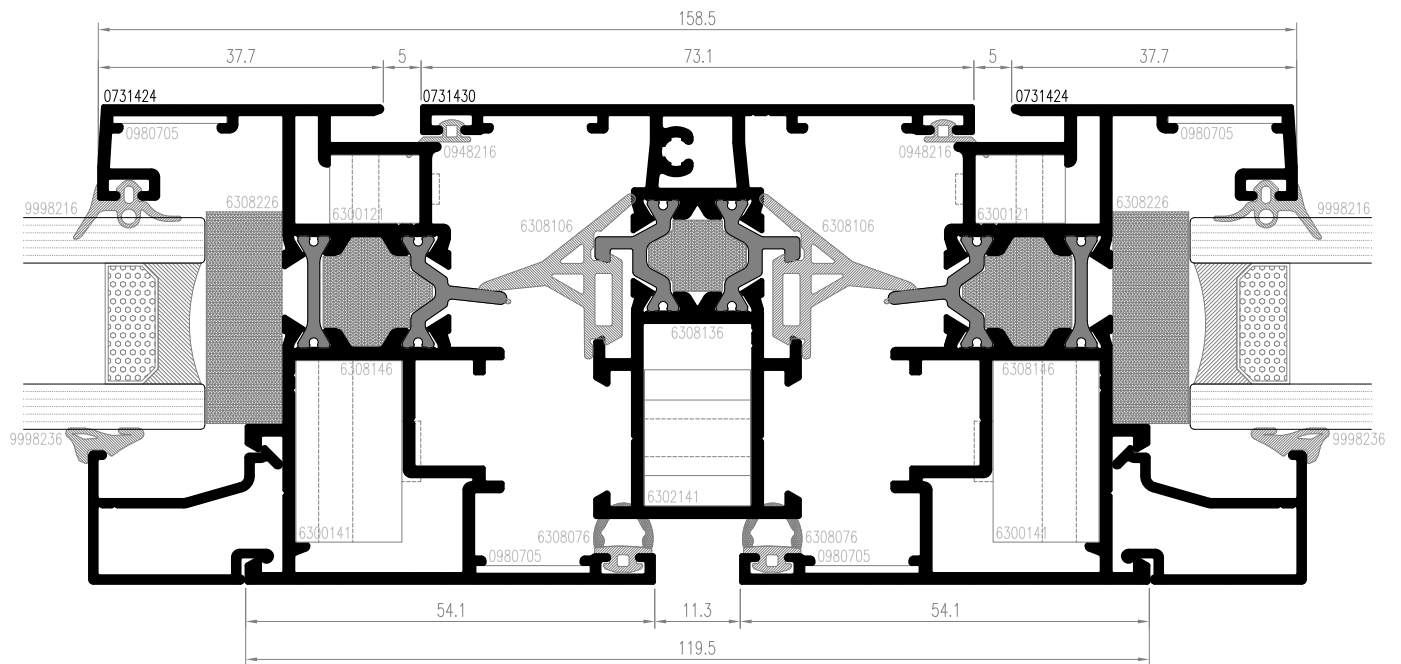


Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0634210	MARCO PUERTA	6308106	JUNTA CENTRAL
0634224	HOJA PUERTA CANAL 16	6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	6308266	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308076	JUNTA HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0634210	MARCO PUERTA	6308106	JUNTA CENTRAL
0634228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR CANAL 16	6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA
0948216	JUNTA MARCO	6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300361	ESCUADRA INTERIOR MARCO/HOJA	6308276	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300411	ESCUADRA EXTERIOR MARCO/HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6308076	JUNTA HOJA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm

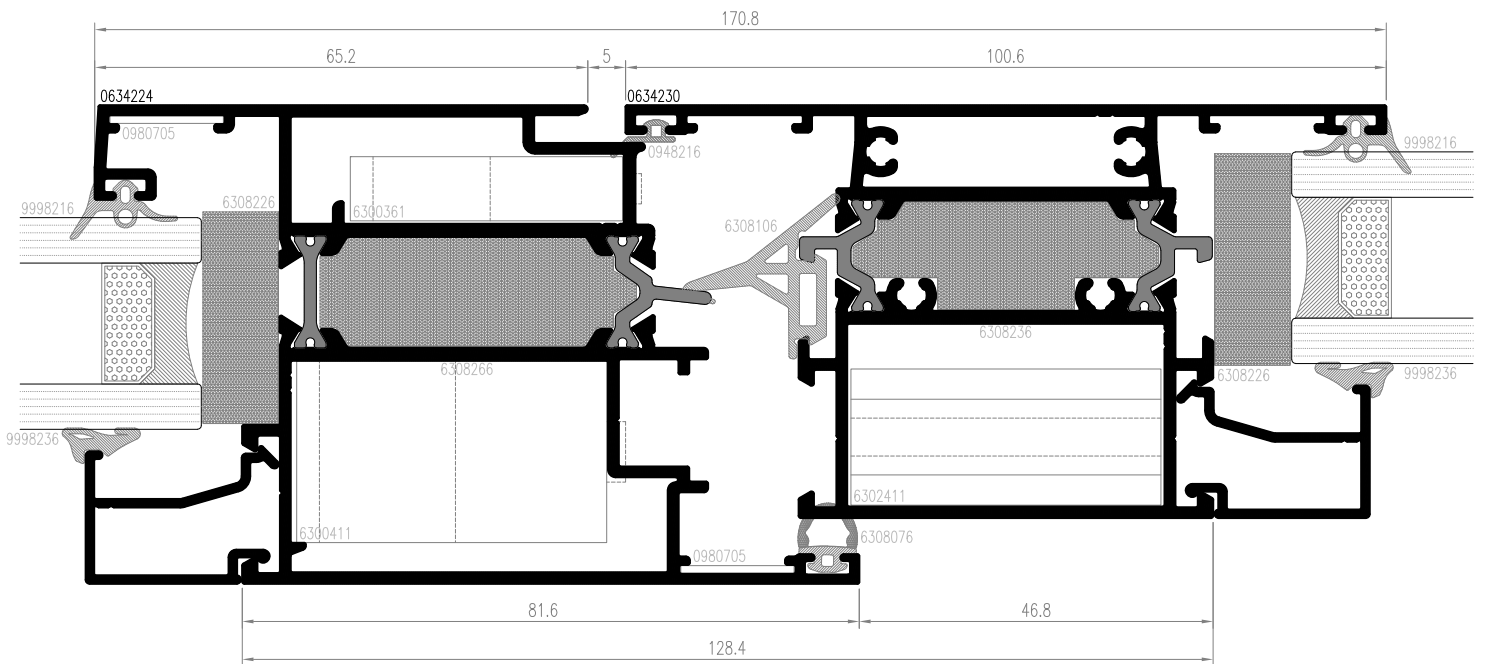




Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0631424	HOJA VENTANA CANAL 16	6308076	JUNTA HOJA
0631430	TRAVESAÑO VENTANA	6308106	JUNTA CENTRAL
0948216	JUNTA MARCO	6308136	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308146	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300121	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
6300141	ESCUADRA INTERIOR HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6302141	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO VENTANA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



GS-63 RT - secciones



Ref.	Descripción	Ref.	Descripción
0634224	HOJA PUERTA APERTURA INTERIOR CANAL 16	6308076	JUNTA HOJA
0634230	TRAVESAÑO PUERTA	6308106	JUNTA CENTRAL
0948216	JUNTA MARCO	6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	6308236	AISLANTE TÉRMICO TRAVESAÑO EN POLIAMIDA
6300361	ESCUADRA EXTERIOR HOJA	6308266	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA
6300411	ESCUADRA INTERIOR HOJA	9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR
6302411	UNIÓN EUROPEA TRAVESAÑO PUERTA	9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm



■ HOJAS DE CORTE

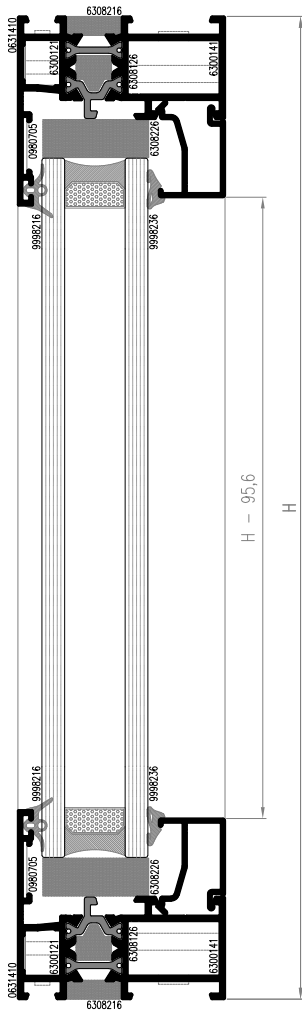
HOJAS DE CORTE

GS-63 RT

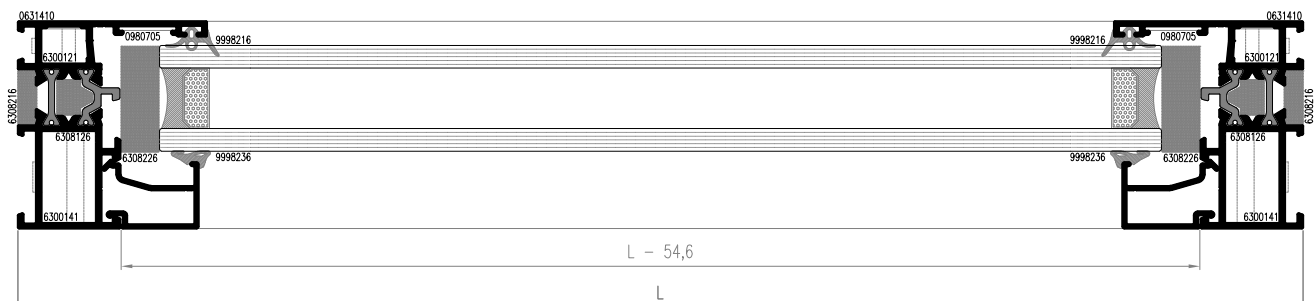
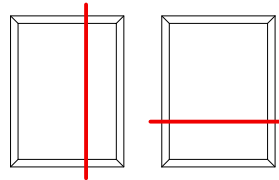
PRACTICABLE CON
ROTURA DE PUENTE TÉRMICO



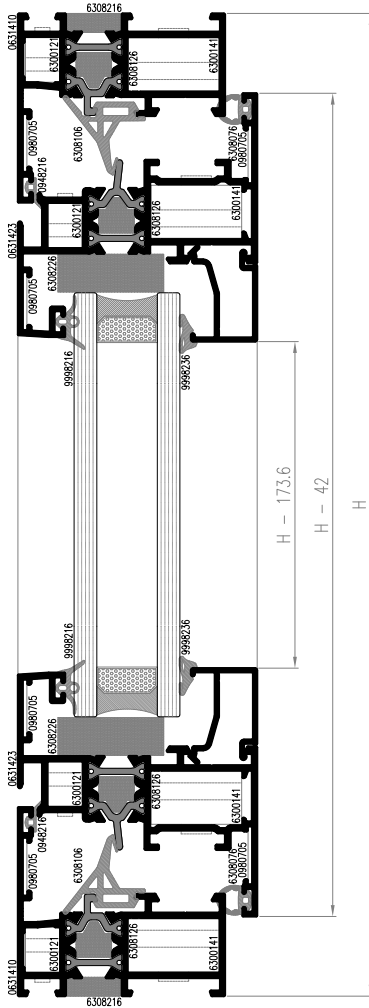
GS-63 RT - hojas de corte



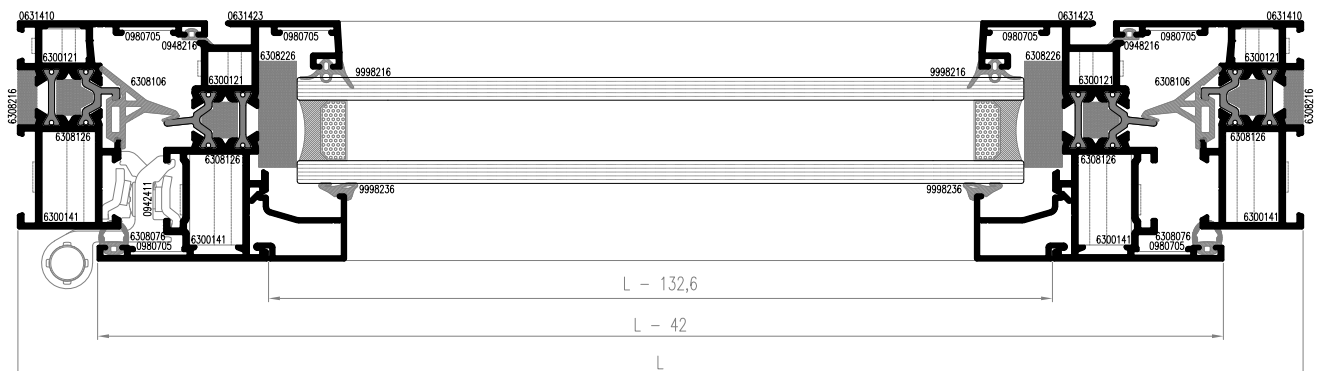
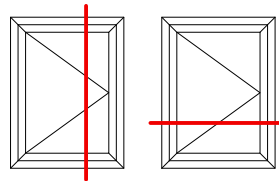
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0631410	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0631410	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 54,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 95,6	Vertical	90°
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	4			
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	4			
6300141	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
6308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	$L^*2 + H^*2$			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	$L^*2 + H^*2$			
6308226	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-63 RT

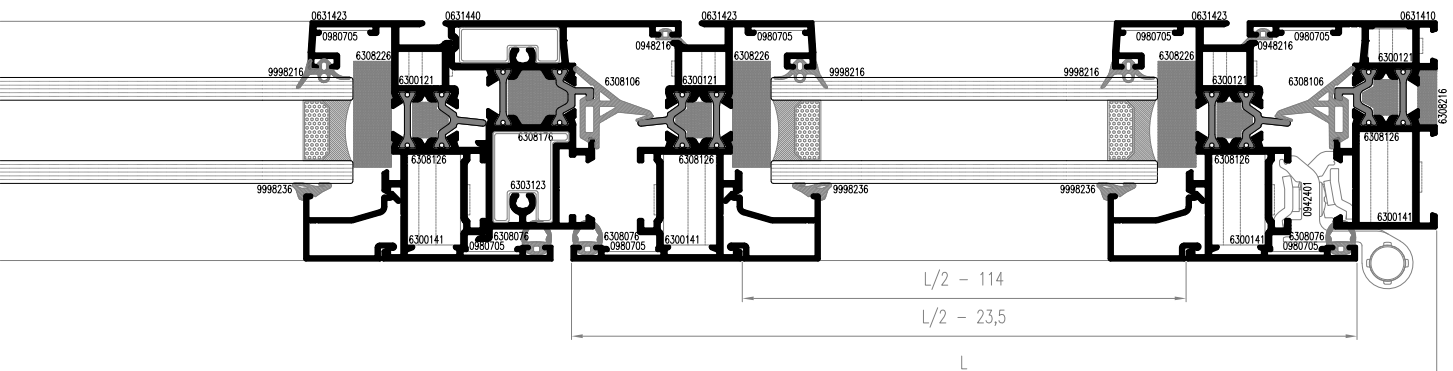
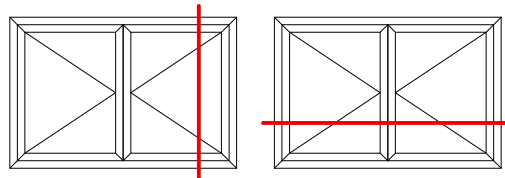


Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0631410	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0631410	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
0631423	HOJA VENTANA	2	L - 42	Horizontal	45°
0631423	HOJA VENTANA	2	H - 42	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 132,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 173,6	Vertical	90°
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 MARCO/HOJA	8			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*2			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
6308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO/HOJA EN POLIAM.	L*4 + H*4			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	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			

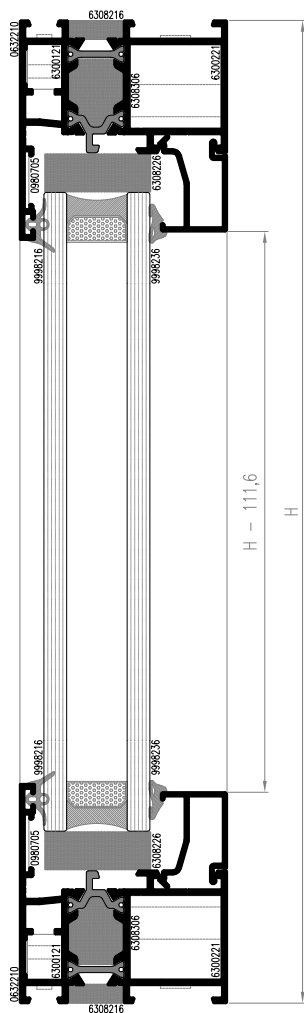


hojas de corte - GS-63 RT

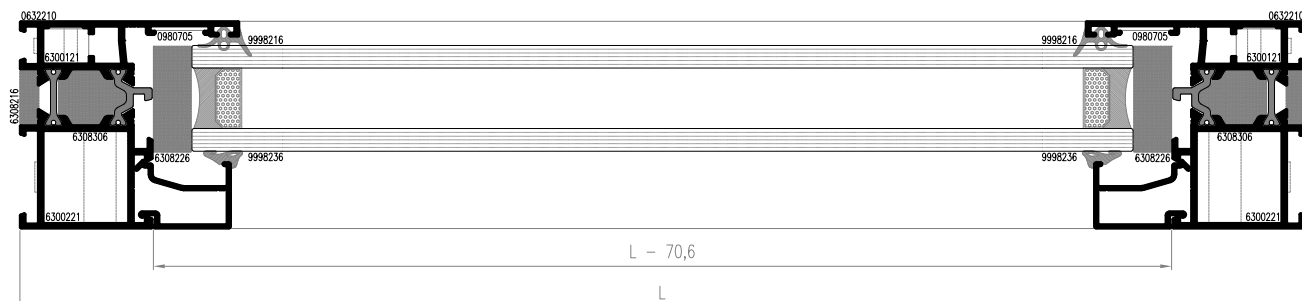
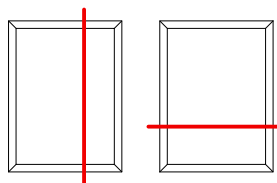
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0631410	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0631410	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
0631423	HOJA VENTANA	2	L/2 - 23,5	Horizontal	45°
0631423	HOJA VENTANA	4	H - 42	Vertical	45°
0631440	PERFIL INVERSOR	1	H - 124	Vertical	90°
***	JUNQUILLO	2	L/2 - 114	Horizontal	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			
6303123	TAPÓN DE INVERSORA	1			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
6308126	AISLANTE TÉRMICO MARCO/HOJA EN POLIAM.	L*4 + H*6			
6308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	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			



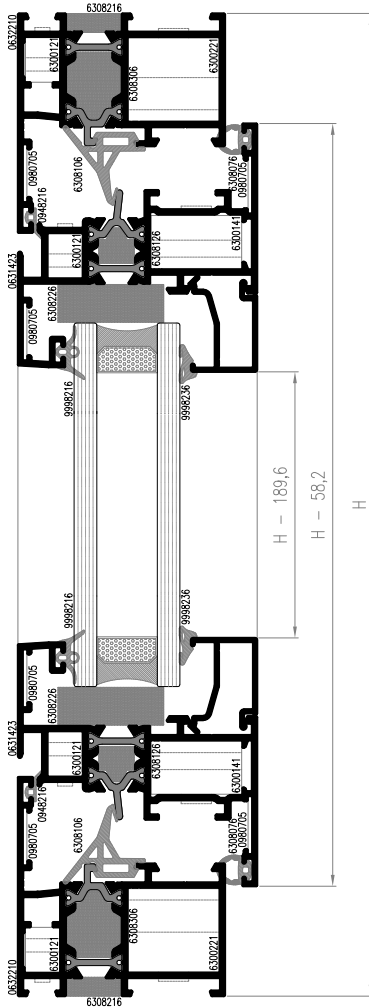
GS-63 RT - hojas de corte



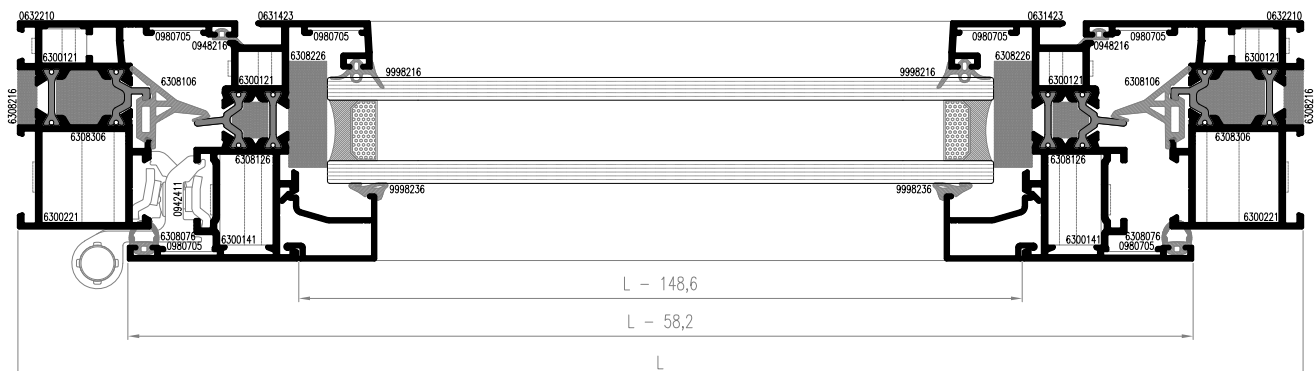
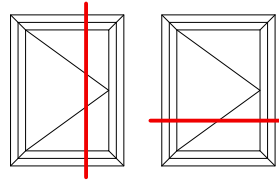
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0632210	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0632210	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 70,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 111,6	Vertical	90°
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	4			
6300121	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	4			
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	$L^2 + H^2$			
6308226	AISLANTE TÉRMICO MARCO/VIDRIO	$L^2 + H^2$			
6308306	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-63 RT

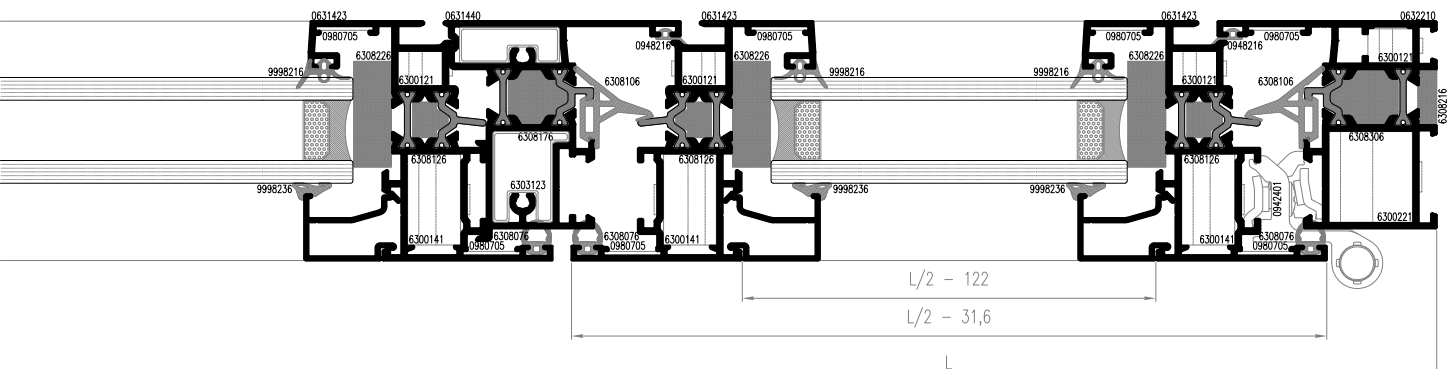
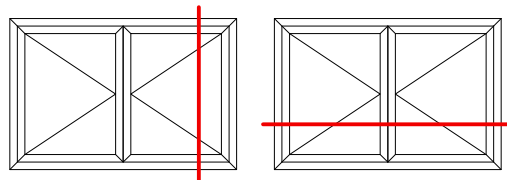


Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0632210	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0632210	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
0631423	HOJA VENTANA	2	L - 58,2	Horizontal	45°
0631423	HOJA VENTANA	2	H - 58,2	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 148,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 189,6	Vertical	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			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
6308126	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
6308306	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			

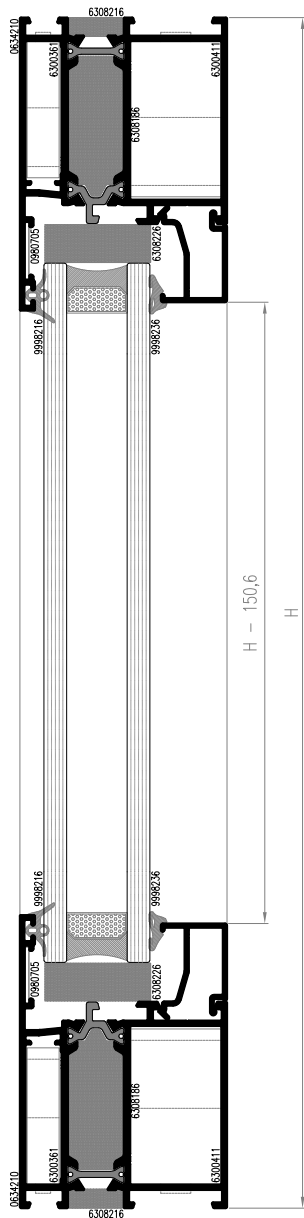


hojas de corte - GS-63 RT

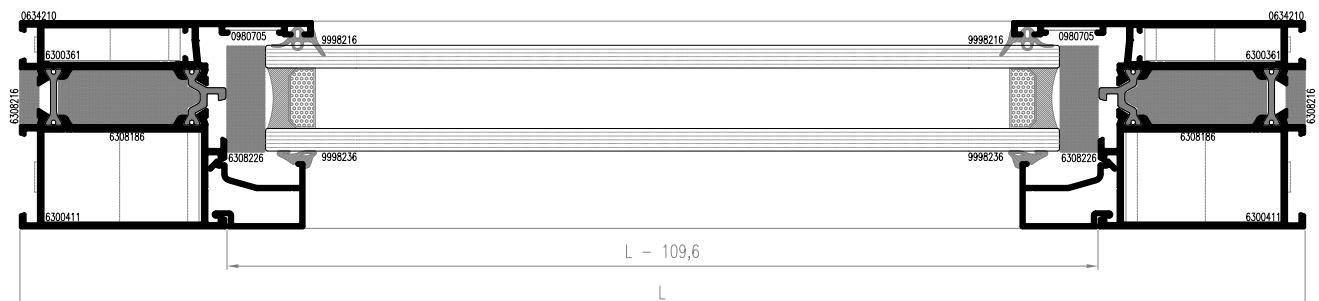
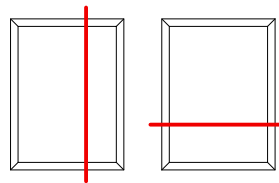
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0632210	MARCO VENTANA	2	L	Horizontal	45°
0632210	MARCO VENTANA	2	H	Vertical	45°
0631423	HOJA VENTANA	2	L/2 - 31,6	Horizontal	45°
0631423	HOJA VENTANA	4	H - 58,2	Vertical	45°
0631440	PERFIL INVERSOR	1	H - 140	Vertical	90°
***	JUNQUILLO	2	L/2 - 122	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	4	H - 189,6	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 HOJA	8			
6300221	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
6308076	JUNTA HOJA	L*2 + H*4			
6303123	TAPÓN DE INVERSORA	1			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
6308126	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
6308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*4			
6308306	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	L*2 + H*4			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	L*2 + H*4			



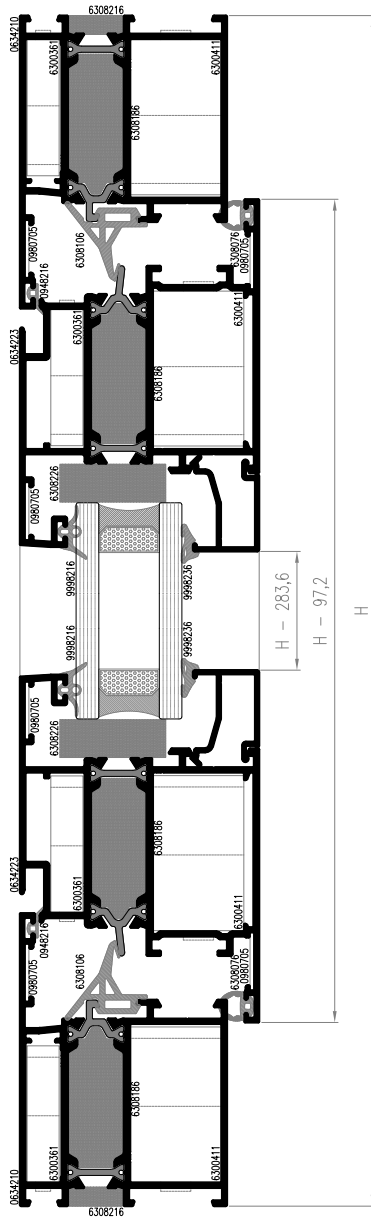
GS-63 RT - hojas de corte



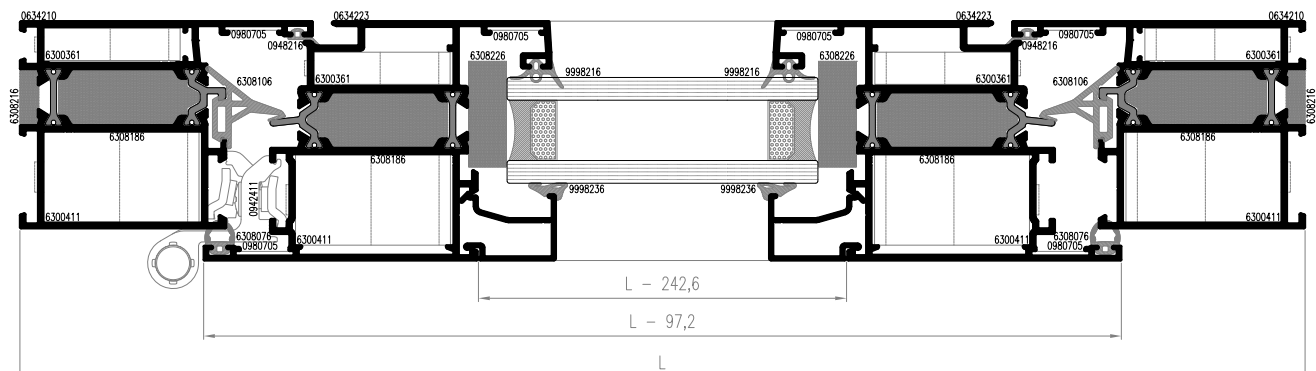
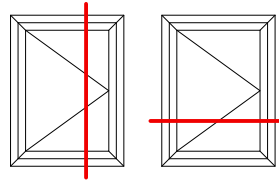
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 109,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 150,6	Vertical	90°
0980705	ESCUADRA ALINEAMIENTO	4			
6300361	ESCUADRA EXTERIOR MARCO	4			
6300411	ESCUADRA INTERIOR MARCO	4			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	$L^2 + H^2$			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	$L^2 + H^2$			
6308226	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-63 RT

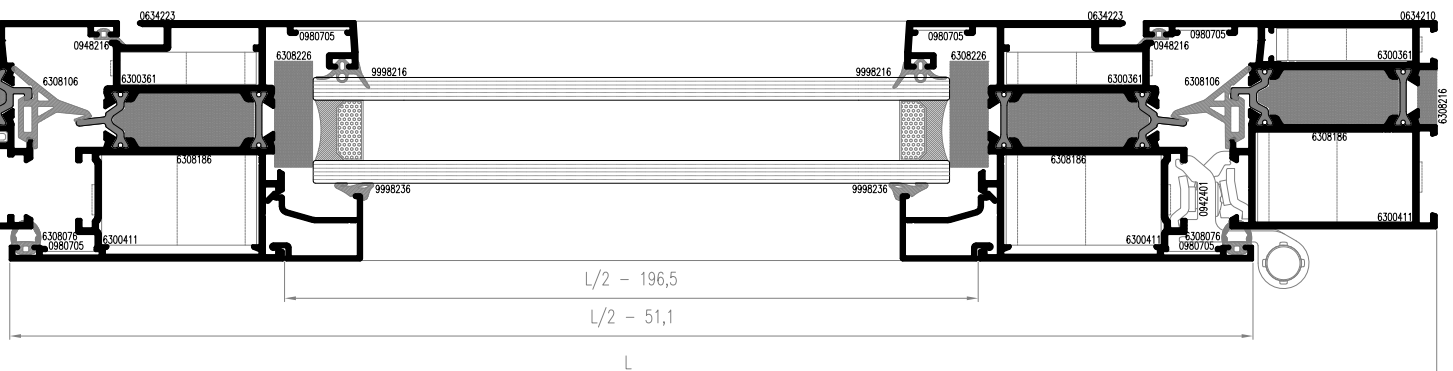
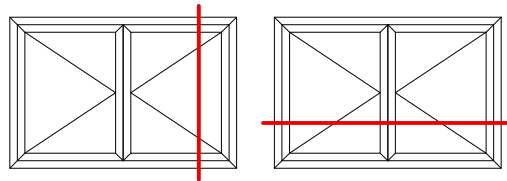


Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0634223	HOJA PUERTA	2	L - 97,2	Horizontal	45°
0634223	HOJA PUERTA	2	H - 97,2	Vertical	45°
***	JUNQUILLO	2	L - 242,6	Horizontal	90°
***	JUNQUILLO	2	H - 283,6	Vertical	90°
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	$L^*2 + H^*2$			
6308106	JUNTA CENTRAL	$L^*2 + H^*2$			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO/HOJA EN POLIAM.	$L^*4 + H^*4$			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	$L^*2 + H^*2$			
6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	$L^*2 + H^*2$			
9998216	JUNTA ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	$L^*2 + H^*2$			
9998236	JUNTA ACRISTALAMIENTO 3 mm	$L^*2 + H^*2$			



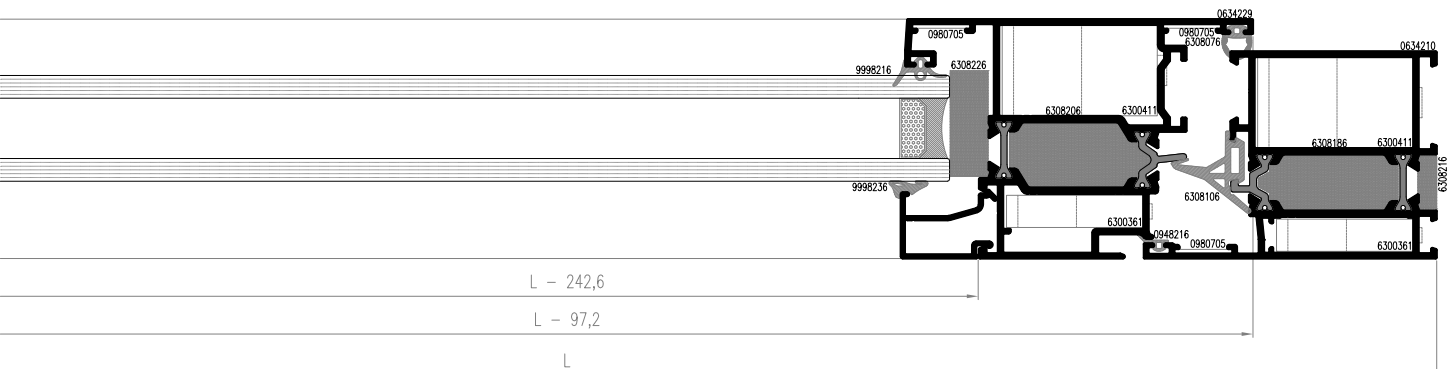
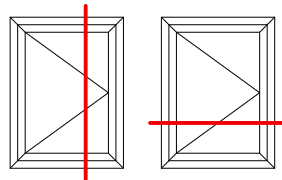
hojas de corte - GS-63 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0634223	HOJA PUERTA	2	L/2 - 51,1	Horizontal	45°
0634223	HOJA PUERTA	4	H - 97,2	Vertical	45°
0631440	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			
6303123	TAPÓN DE INVERSORA	1			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
6308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO/HOJA EN POLIAMIDA	L*4 + H*6			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	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			



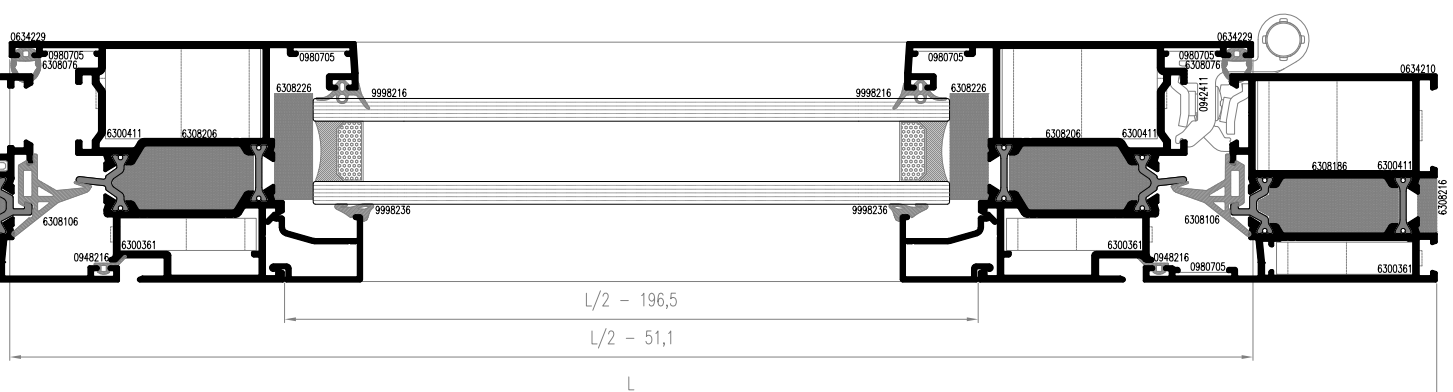
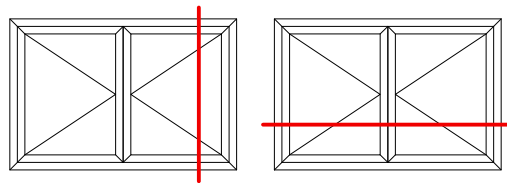
hojas de corte - GS-63 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0634229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	L - 97,2	Horizontal	45°
0634229	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			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
6308206	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	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			

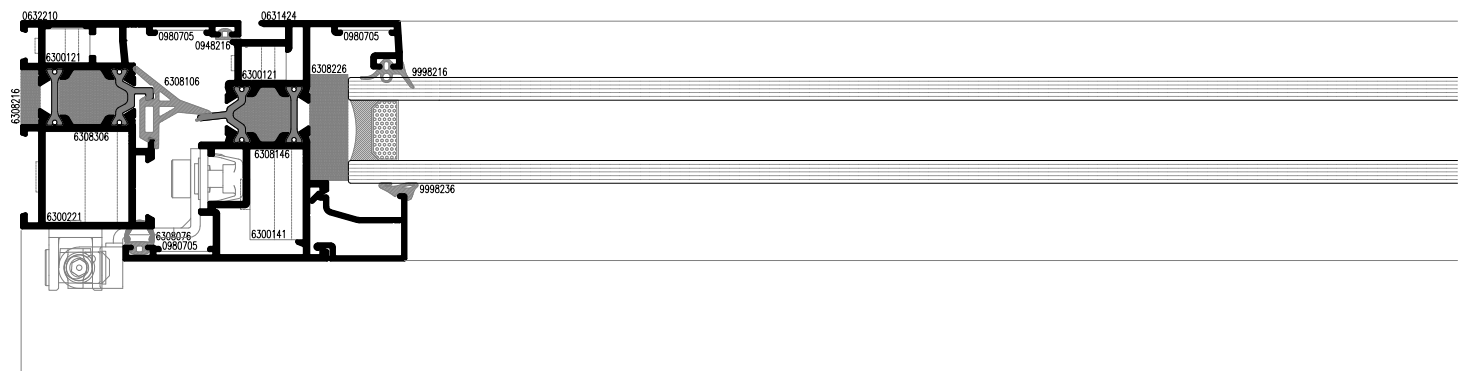
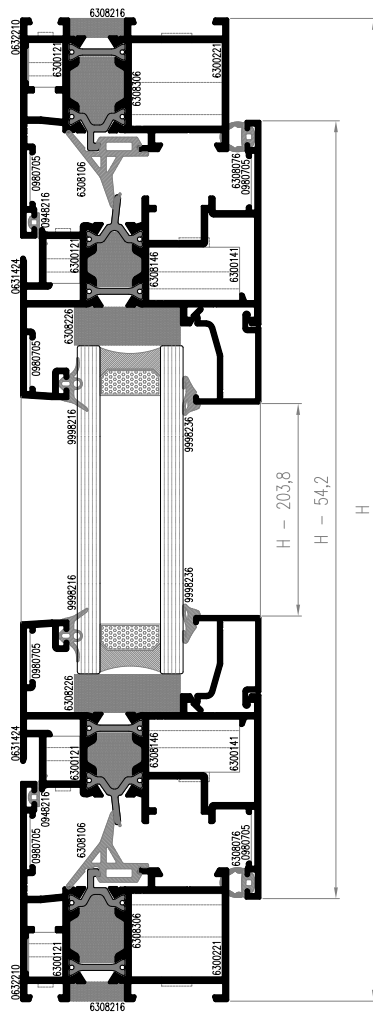


hojas de corte - GS-63 RT

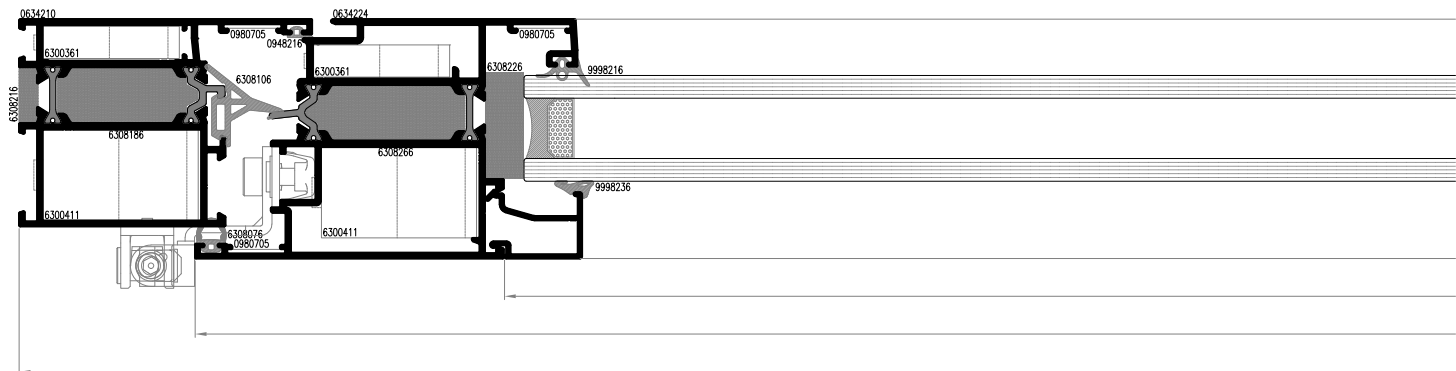
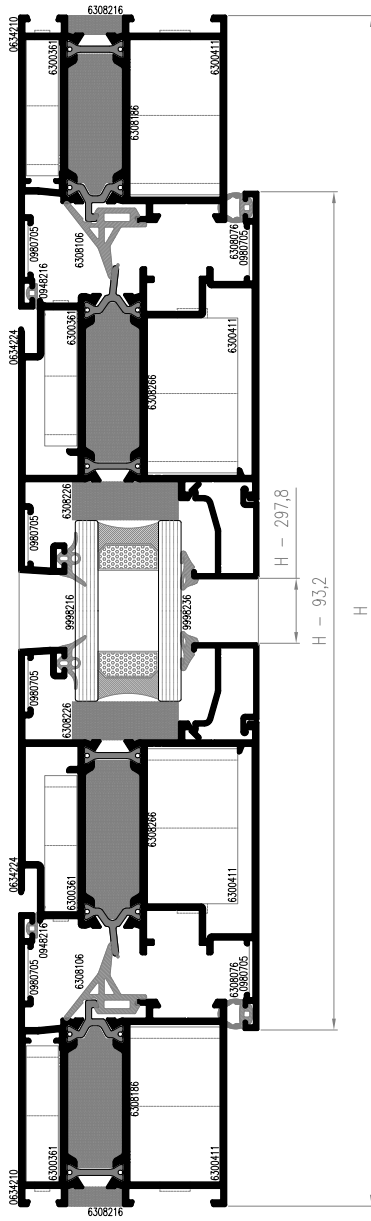
Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0634229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	L/2 - 51,1	Horizontal	45°
0634229	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	4	H - 97,2	Vertical	45°
0631440	PERFIL INVERSOR	1	H - 175	Vertical	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			
6303123	TAPÓN DE INVERSORA	1			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
6308176	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
6308206	AISLANTE TÉRMICO HOJA EN POLIAMIDA	L*2 + H*4			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	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-63 RT - hojas de corte

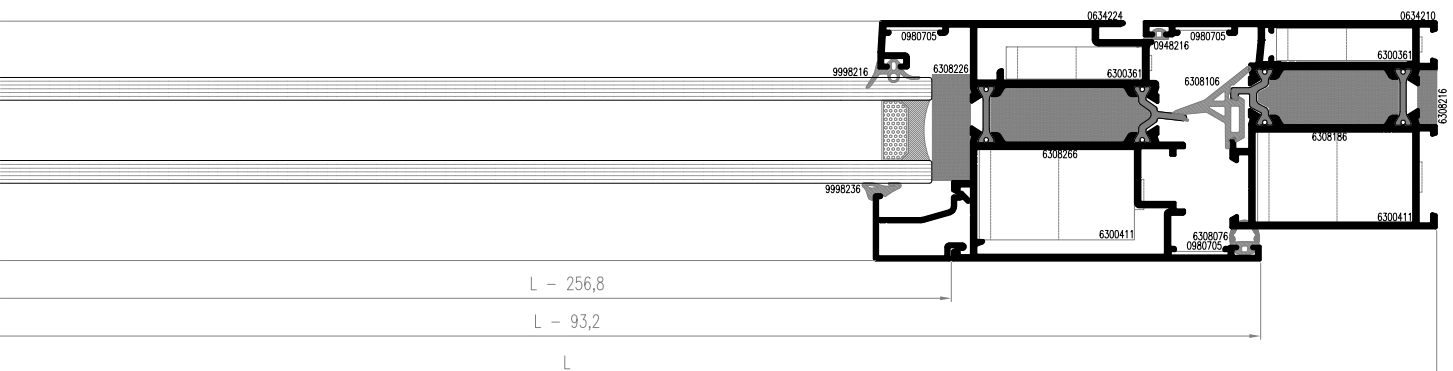
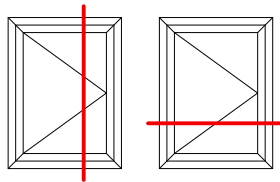


GS-63 RT - hojas de corte



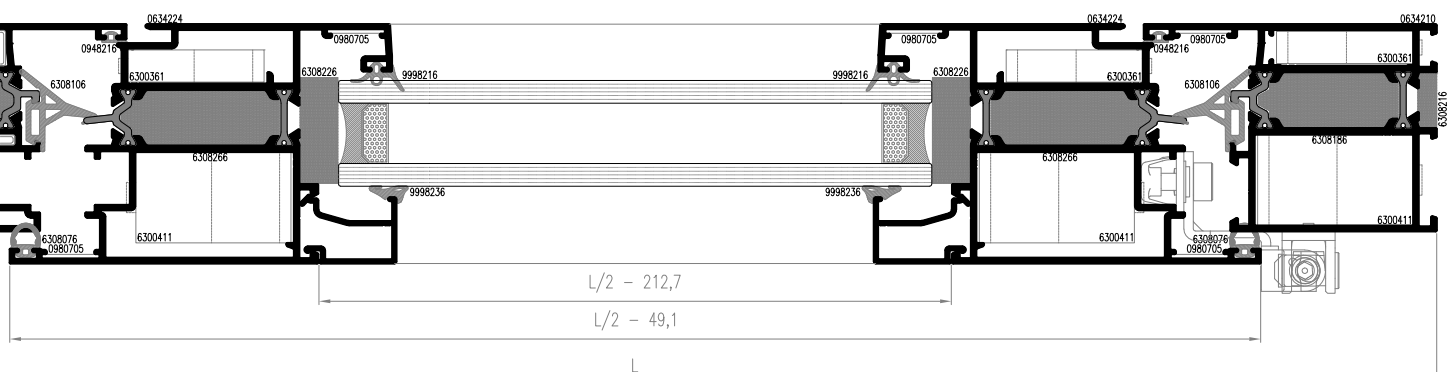
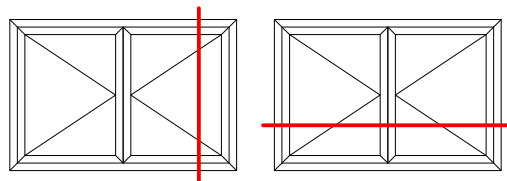
hojas de corte - GS-63 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0634224	HOJA PUERTA	2	L - 93,2	Horizontal	45°
0634224	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			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
6308266	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			



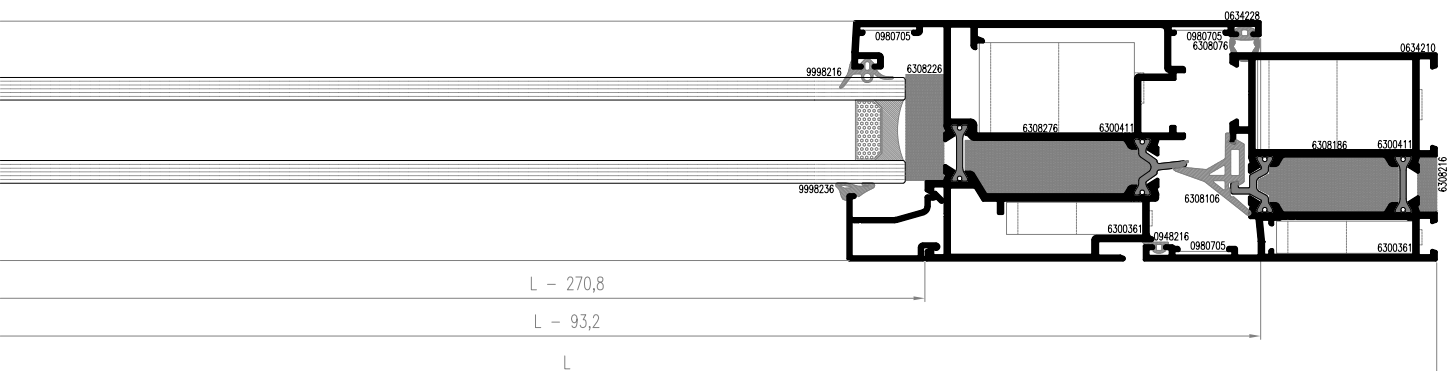
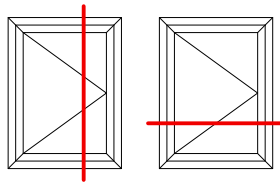
hojas de corte - GS-63 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0634224	HOJA PUERTA	2	L/2 - 49,1	Horizontal	45°
0634224	HOJA PUERTA	4	H - 93,2	Vertical	45°
0631441	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			
6303133	TAPÓN DE INVERSORA	1			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*4			
6308246	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
6308266	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-63 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0634228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	L - 93,2	Horizontal	45°
0634228	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			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*2			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*2			
6308276	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-63 RT

Referencia	Descripción	Cantidad	Medida	Posición	Grados
0634210	MARCO PUERTA	2	L	Horizontal	45°
0634210	MARCO PUERTA	2	H	Vertical	45°
0634228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	2	L/2 - 49,1	Horizontal	45°
0634228	HOJA PUERTA APERTURA EXTERIOR	4	H - 93,2	Vertical	45°
0631441	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			
6303133	TAPÓN DE INVERSORA	1			
6308106	JUNTA CENTRAL	L*2 + H*3			
6308186	AISLANTE TÉRMICO MARCO EN POLIAMIDA	L*2 + H*2			
6308216	AISLANTE TÉRMICO MARCO EXTERIOR	L*2 + H*2			
6308226	AISLANTE TÉRMICO HOJA/VIDRIO	L*2 + H*4			
6308246	AISLANTE TÉRMICO INVERSOR EN POLIAMIDA	H			
6308276	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			

