



EMC-60 VE

VIDRIO ENMARCADO

FRAMED GLASS



"ENMARCADO"

Los módulos de la fachada, están enmarcados con un perfil de aluminio que recoge al vidrio, dejando al exterior una pequeña sección perimetral. El perfil se encuentra sujeto a la estructura portante por el interior.

La estética, la protagonizan las combinaciones del vidrio y el aluminio, por la sección vista al exterior de la fachada, susceptible a la amplia gama de tratamientos decorativos, lacados y anodizados.

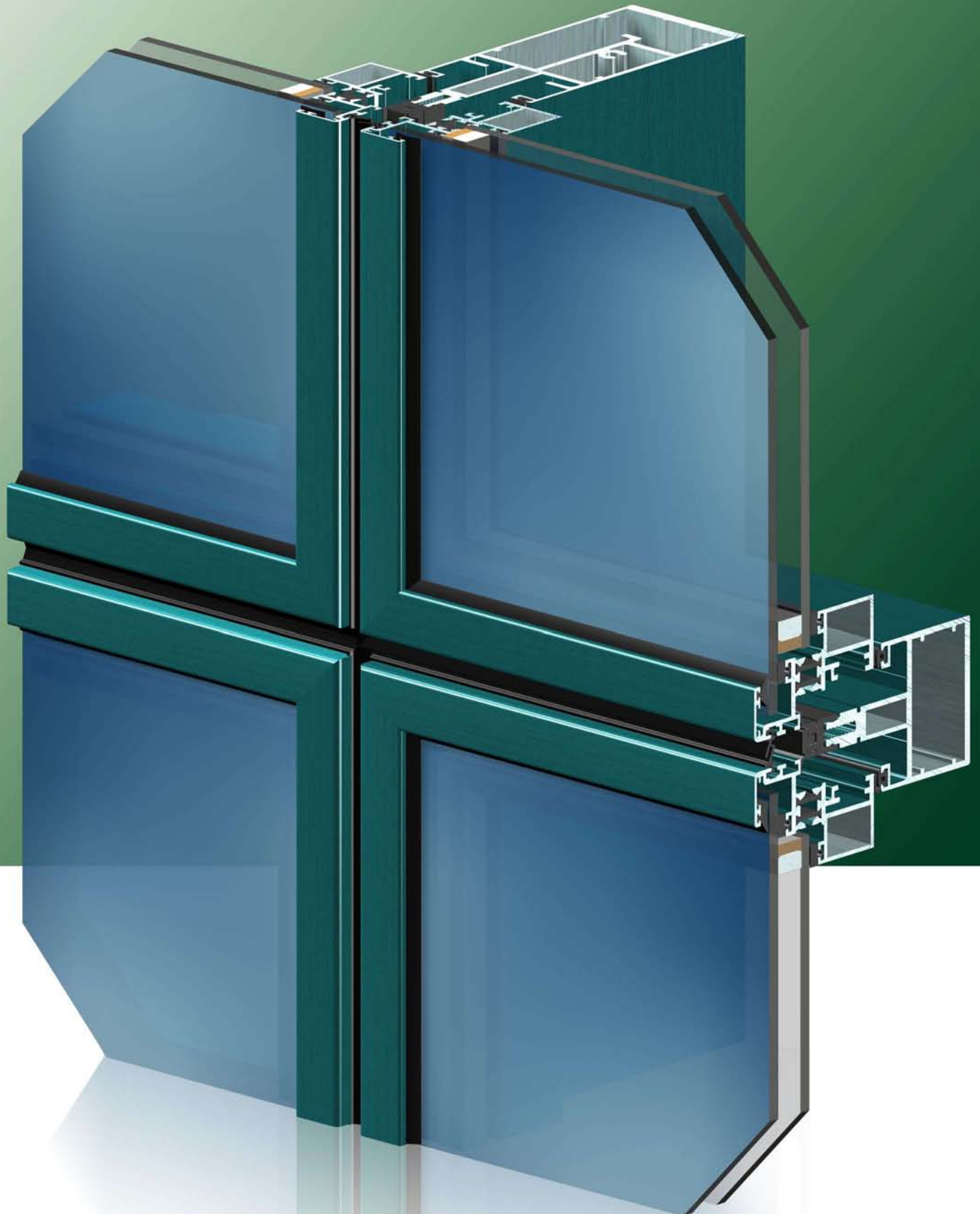
La llaga es abierta de 16 mm.

"ENMARCADO"

Los módulos de la fachada, están enmarcados con un perfil de aluminio que recoge al vidrio, dejando al exterior una pequeña sección perimetral. El perfil se encuentra sujeto a la estructura portante por el interior.

La estética, la protagonizan las combinaciones del vidrio y el aluminio, por la sección vista al exterior de la fachada, susceptible a la amplia gama de tratamientos decorativos, lacados y anodizados.

La llaga es abierta de 16 mm.

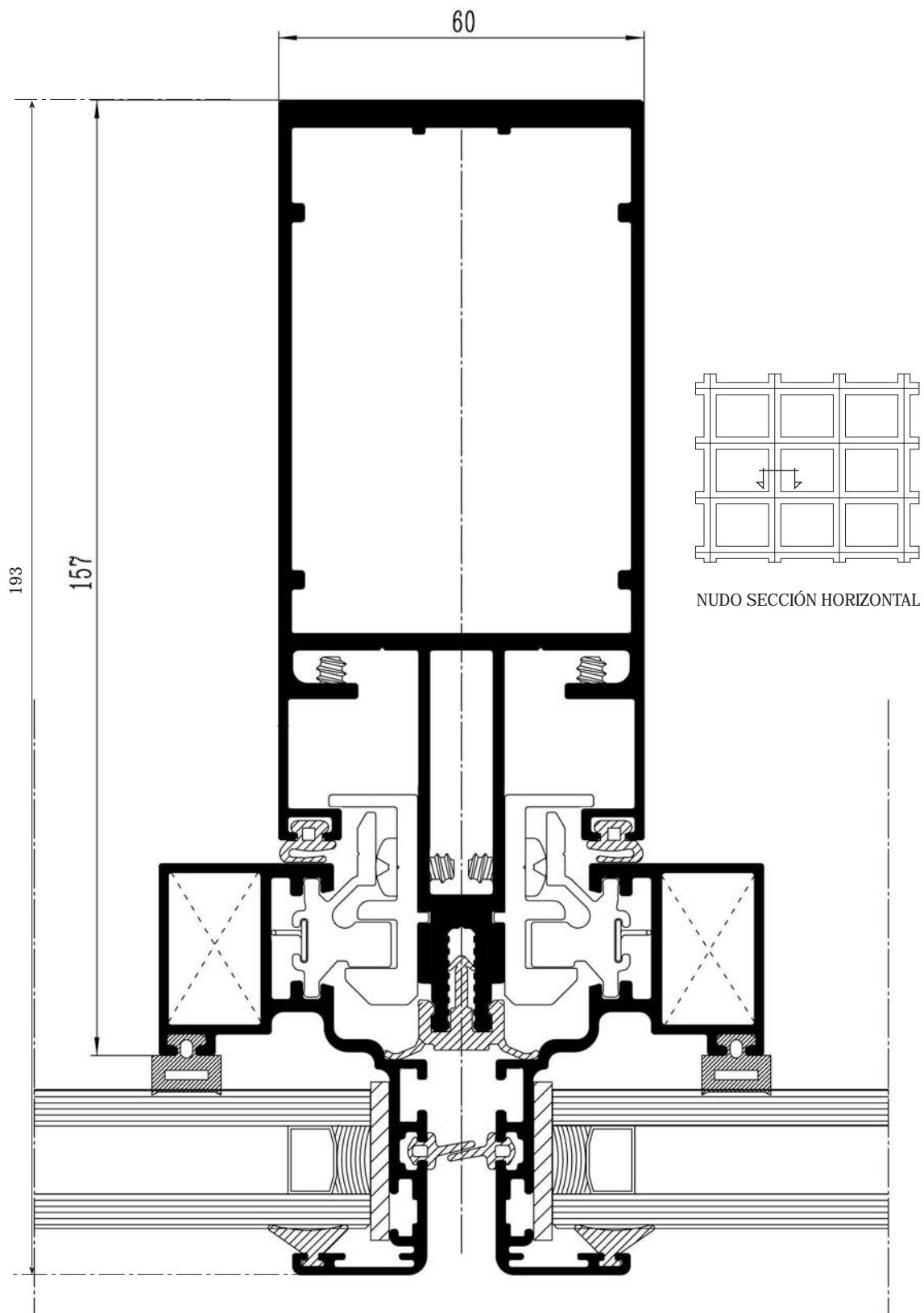


EMC-60 VE
Combinación Fijo y Projectante

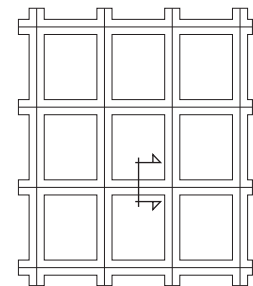
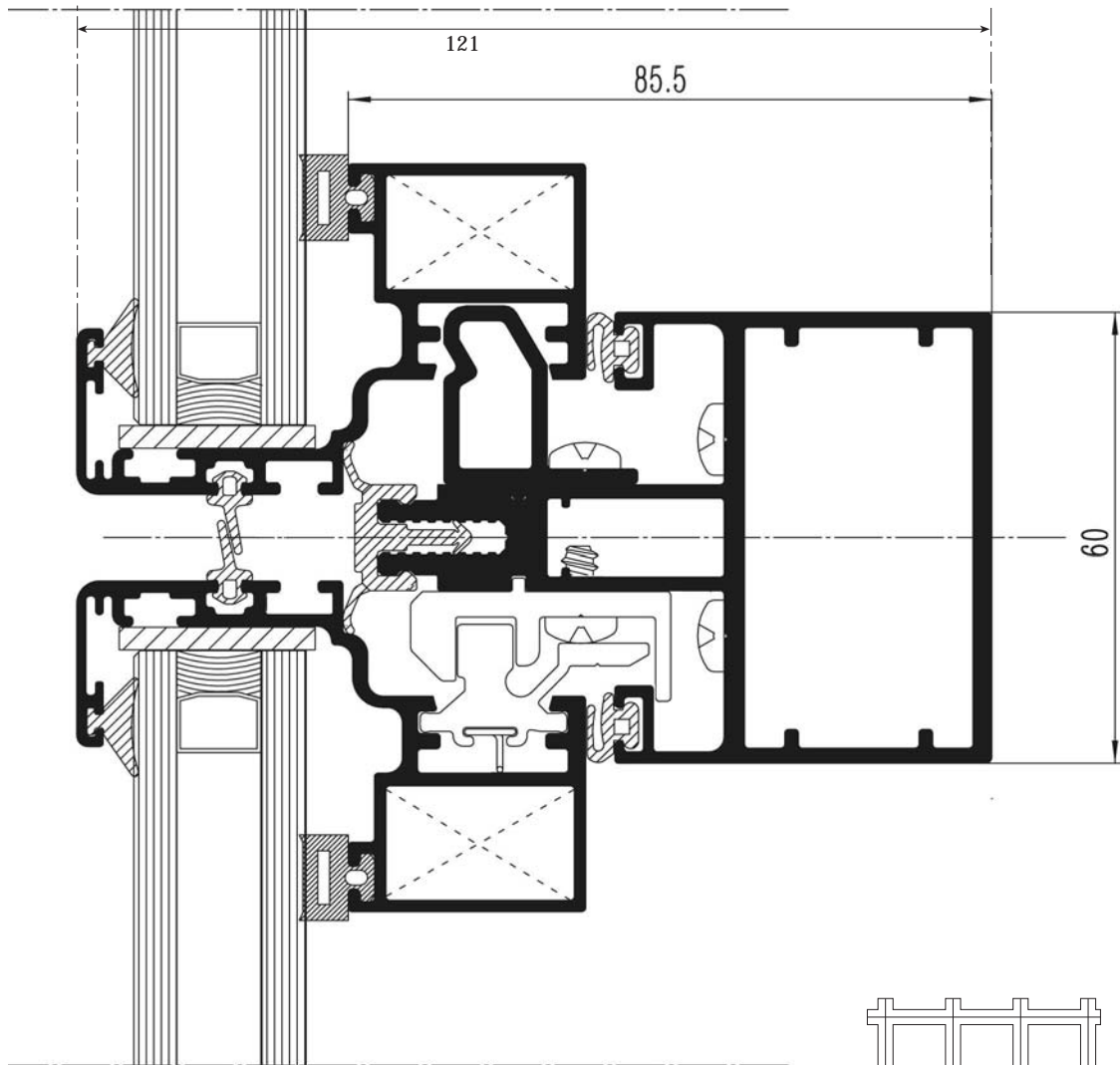
Representación Artística



ENMARCADO EMC-60 VE FIJO



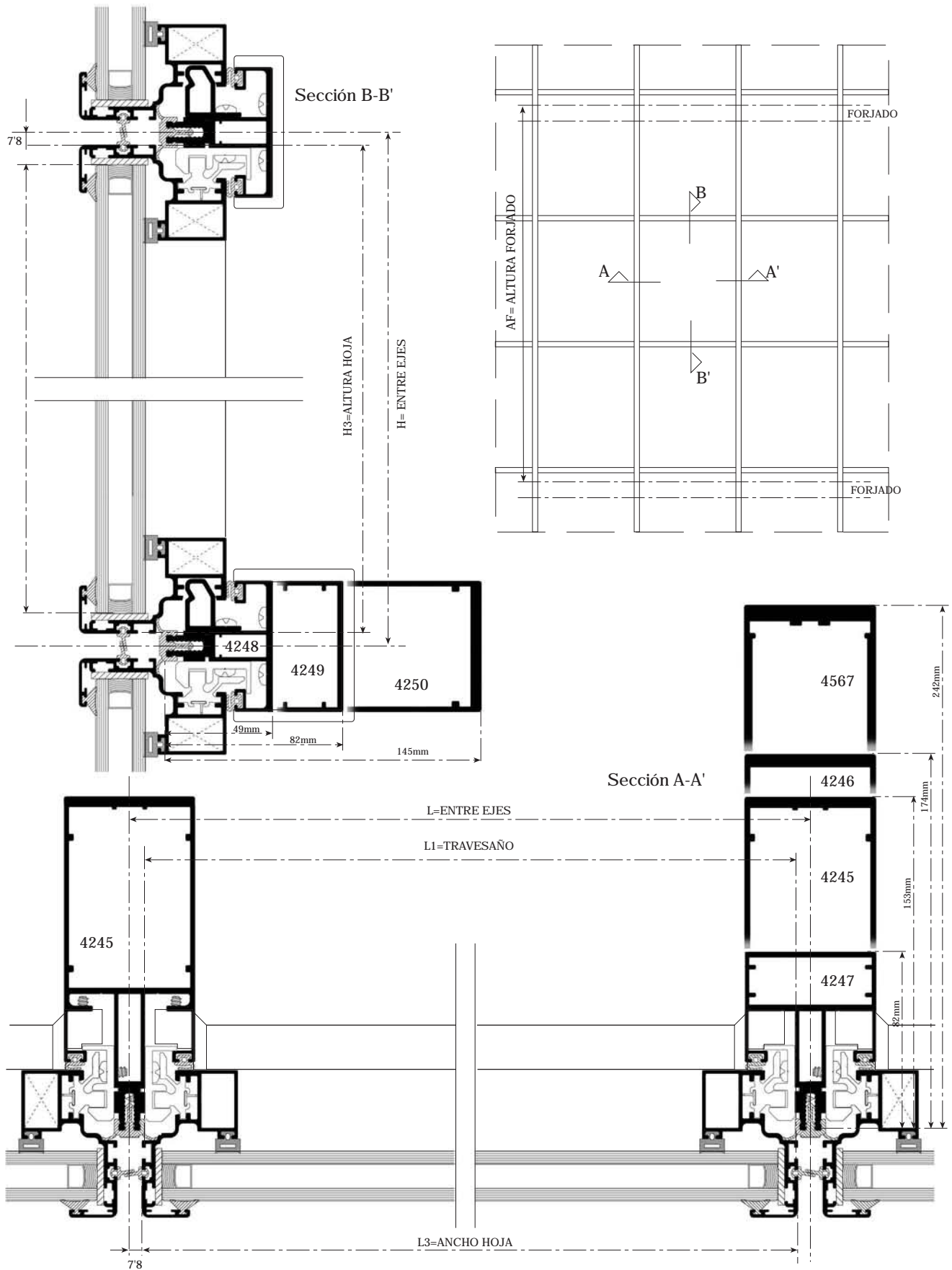
ENMARCADO EMC-60 VE FIJO



NUDO SECCIÓN VERTICAL







Sección ENMARCADO EMC-60 VE FIJO













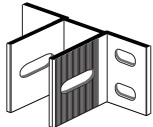
LONGITUDES DE CORTE ENMARCADO EMC-60 VE FIJO
PERFILES (Esta Composición representa la Sección anterior)

L= DISTANCIA ENTRE EJES - AF= ALTURA ENTRE FORJADOS



SECCIÓN	REF.	DESCRIPCIÓN	POSICION	LONGITUD en mm.	NOTAS
	4245	MONTANTE 153	VERTICAL	AF-5	ALTERNATIVOS: 4246, 4247 Y 4567
	4248	TRAVESAÑO 49	HORIZONTAL	L-(14+2)	2mm. de Holgura por Dilataciones ALTERNATIVOS: 4249 Y 4250
	4257	HOJA PERIMETRAL	2xL3	L-16	
	4257	HOJA PERIMETRAL	2xL3	L-16	

ACCESORIOS

M=MONTANTE - T=TRAVESAÑO - L3/H3= ancho/alto Hoja

SECCIÓN	REF.	DESCRIPCIÓN	UNIDADES	FIJO	VARIABLE
	MC-1040	JUNTA ESTANQUEIDAD RÍGIDA	1xM 1xT	■	
	MC-013	COLLARÍN UNIÓN TRAVESAÑO 60x49	2xT		SEGÚN TRAVESAÑO
	MC-1030	JUNTA INTERIOR SOLAPE	2xM 2xT	■	
	MC-1012 8	JUNTA ESTANQUEIDAD SOLAPE HOJA 8 mm.	1xL3 1xH3	■	
	MC-1015	JUNTA ACRISTALAMIENTO INTERIOR ALT. SIN COMPRIMIR 8.5 mm.	1xL3 1xH3		SEGÚN CRISTAL
	MC-009	ESCUADRA HOJA	4	■	
	MC-001	JUEGO BLOQUEO BASTIDORES	PAGINA TECNICA		INTERIOR / EXTERIOR
	MC-002	CALZO APOYO CENTRADOR PANELES	PAGINA TECNICA	■	
	MC-P03	TACO FIJACIÓN HOJA	2xT	■	
	MC-020	MANGUITO UNIÓN MONTANTE	1xM	■	
	MC-P05	ANCLAJE MONTANTE FRENT. FORJADO	1xM		■

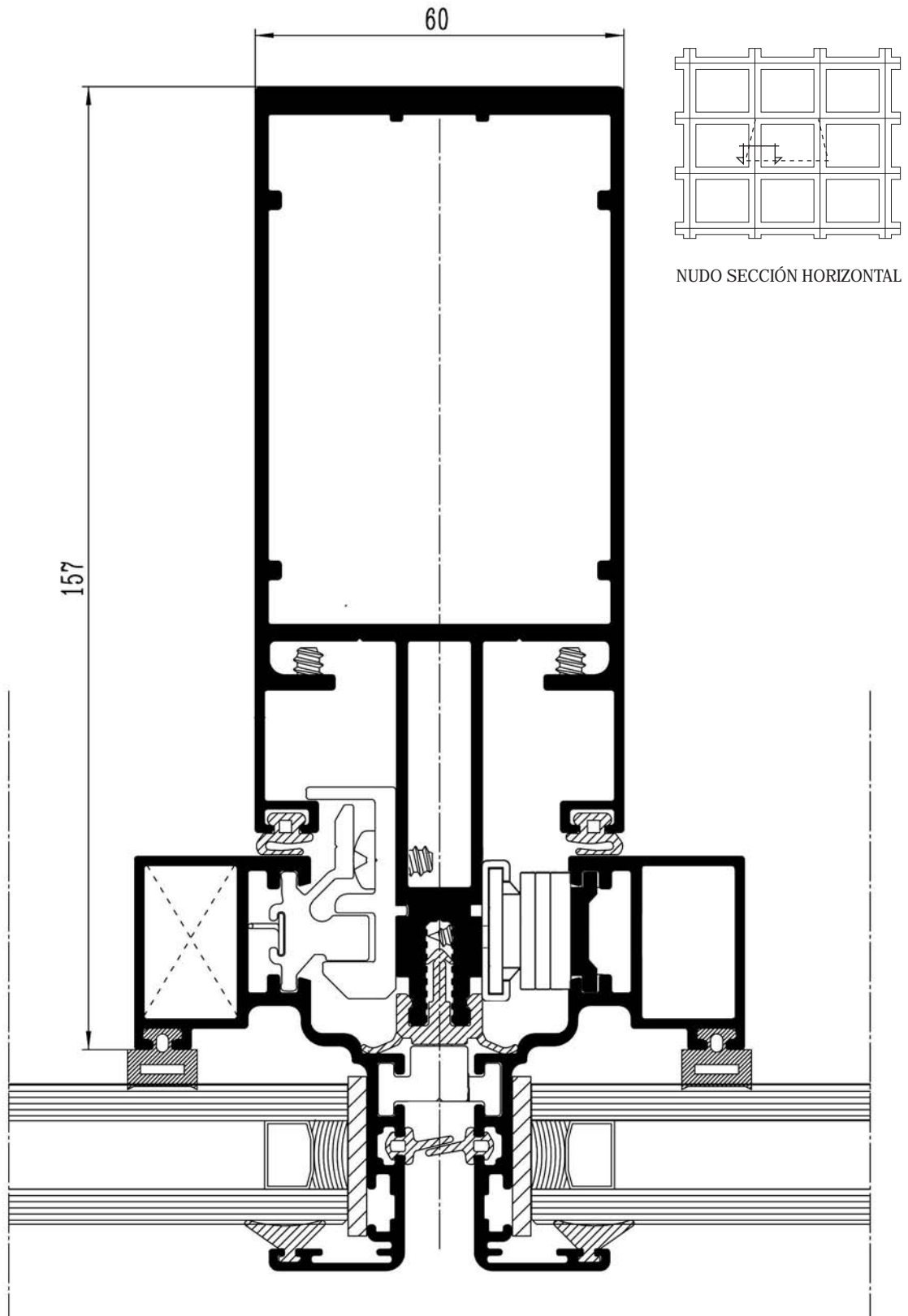
VIDRIO

VIDRIO INTERIOR		ALTO	H3-14'5
VIDRIO EXTERIOR		ANCHO	L3-14'5
CAMARA			

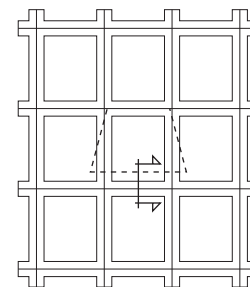
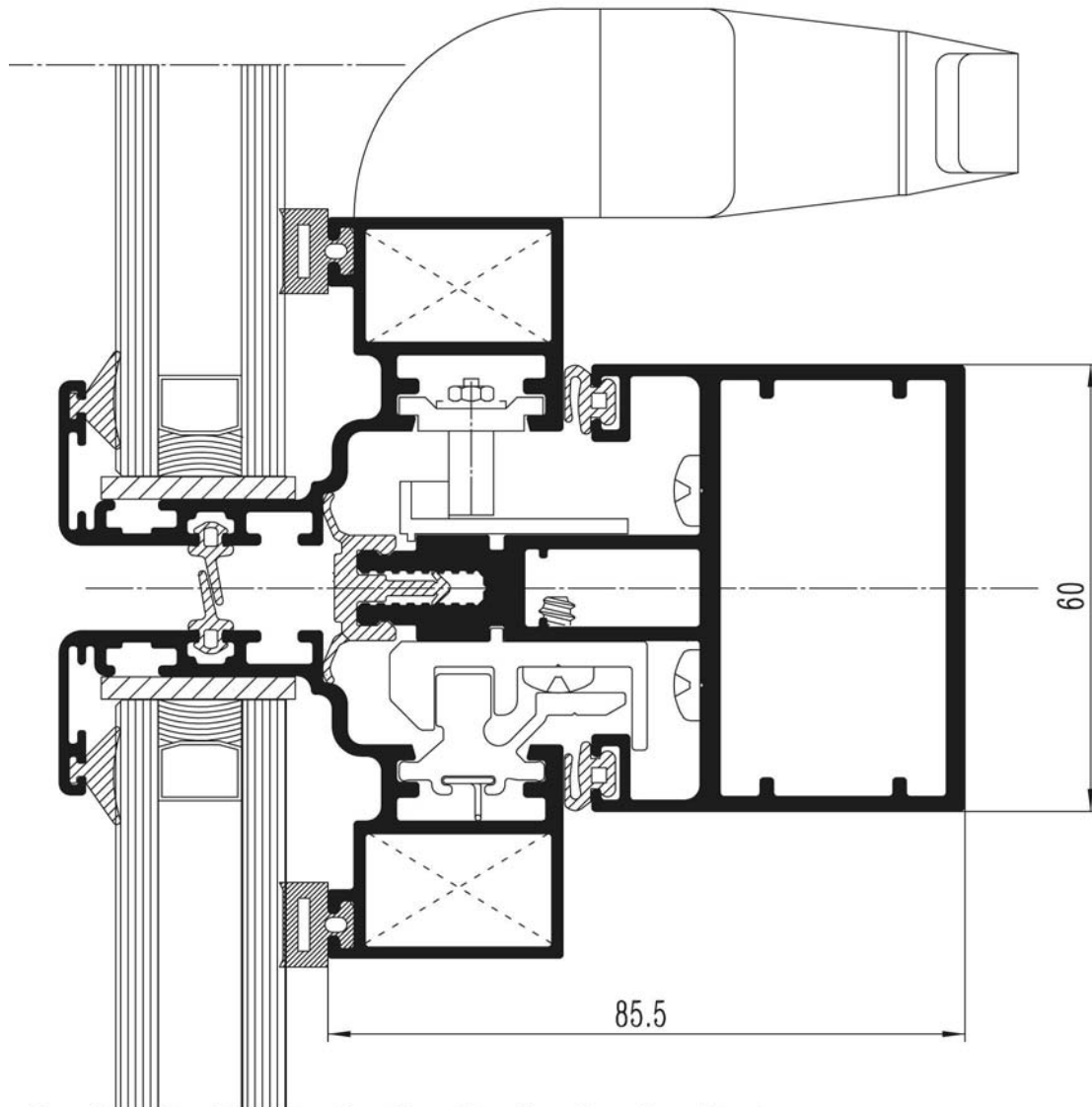
NOTA: Se aconseja la verificación de las medidas antes de su fabricación en serie.



ENMARCADO EMC-60 VE APERTURA PROYECTANTE



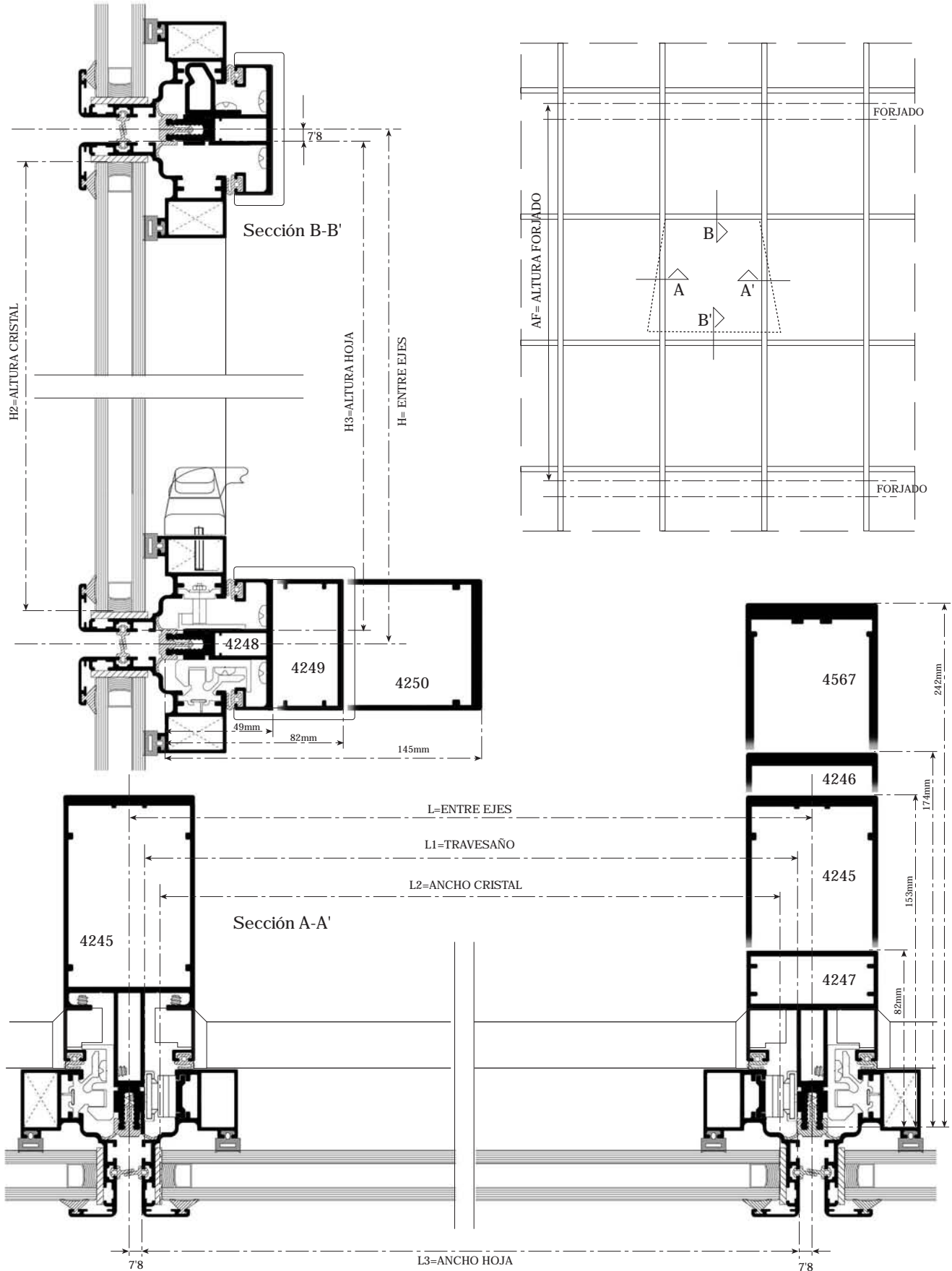
ENMARCADO EMC-60 VE APERTURA PROYECTANTE



NUDO SECCIÓN VERTICAL







Sección ENMARCADO EMC-60 VE APERTURA PROYECTANTE



LONGITUDES DE CORTE ENMARCADO EMC-60 VE PROYECTANTE







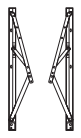


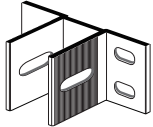
PERFILES (Esta Composición representa la Sección anterior)

L= DISTANCIA ENTRE EJES - AF= ALTURA ENTRE FORJADOS

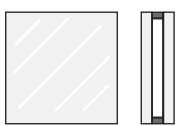

SECCIÓN	REF.	DESCRIPCIÓN	POSICION	LONGITUD en mm.	NOTAS
	4245	MONTANTE 153	VERTICAL	AF-5	ALTERNATIVOS: 4246, 4247 Y 4567
	4248	TRAVESAÑO 49	HORIZONTAL	L-(14+2)	2mm. de Holgura por Dilataciones ALTERNATIVOS: 4249 Y 4250
	4257	HOJA PERIMETRAL	2xL3	L-16	
	4257	HOJA PERIMETRAL	2xH3	L-16	

ACCESORIOS

M=MONTANTE - T=TRAVESAÑO - L3/H3= ancho/alto Hoja

SECCIÓN	REF.	DESCRIPCIÓN	UNIDADES	FIJO	VARIABLE
	MC-1040	JUNTA ESTANQUEIDAD RÍGIDA	1xM 1xT	<input checked="" type="checkbox"/>	
	MC-013	COLLARÍN UNIÓN TRAVESAÑO 60x49	2xT		SEGÚN TRAVESAÑO
	MC-1030	JUNTA INTERIOR SOLAPE	2xM 2xT	<input checked="" type="checkbox"/>	
	MC-1012 8	JUNTA ESTANQUEIDAD SOLAPE HOJA 8 mm.	1xL3 1xH3	<input checked="" type="checkbox"/>	
	MC-1015	JUNTA ACRISTALAMIENTO INTERIOR ALT. SIN COMPRIMIR 8.5 mm.	1xL3 1xH3		SEGÚN CRISTAL
	MC-009	ESCUADRA HOJA	4	<input checked="" type="checkbox"/>	
	MC-005	COMPÁS PROYECTANTE + APOYO PROYECTANTE (Resistencia al peso de Hoja de 50 Kg. a 180 Kg.)	1	PAGINA TECNICA	SEGUN PESO Y DIMENSION DEL CRISTAL
	MC-024	KIT COMPLETO 6 PUNTOS	1		SEGUN DIMENSION
	MC-020	MANGUITO UNIÓN MONTANTE	1xM	<input checked="" type="checkbox"/>	
	MC-P05	ANCLAJE MONTANTE FRENT. FORJADO	1xM		<input checked="" type="checkbox"/>

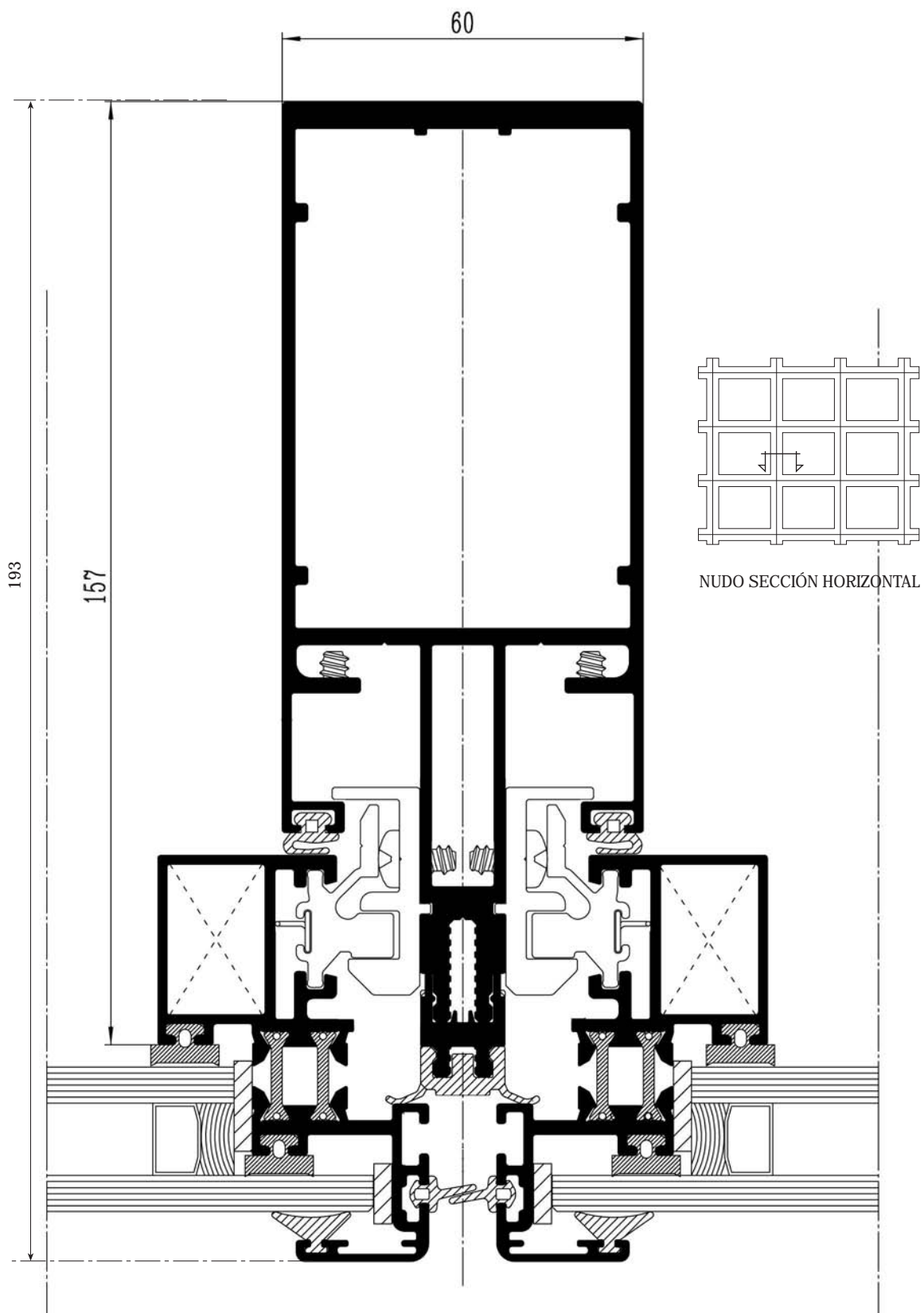
VIDRIO

VIDRIO INTERIOR *		ALTO	H3-14'5
VIDRIO EXTERIOR *		ANCHO	L3-14'5
CAMARA			

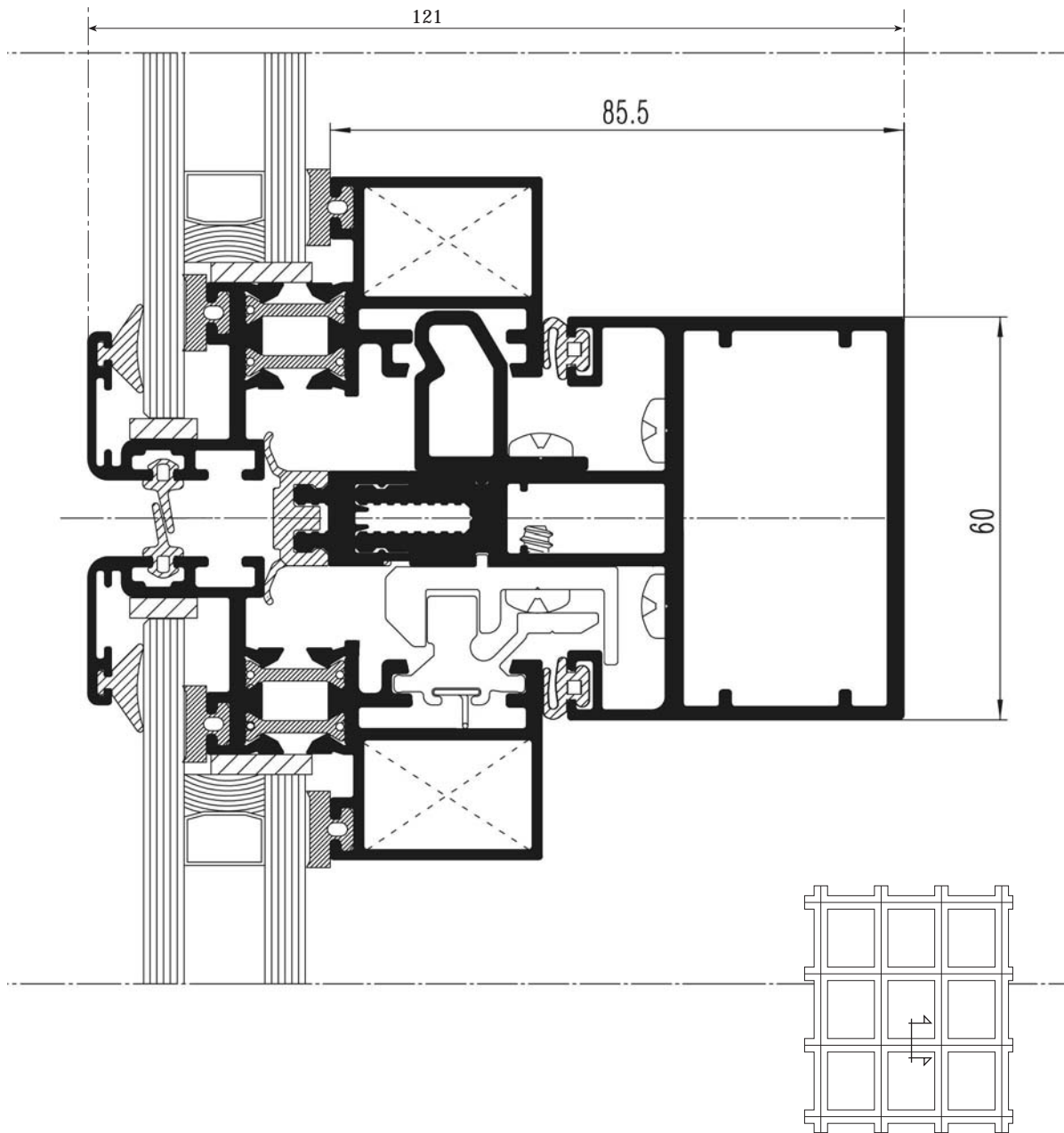
NOTA: Se aconseja la verificación de las medidas antes de su fabricación en serie.



ENMARCADO RPT EMC-60 VE FIJO



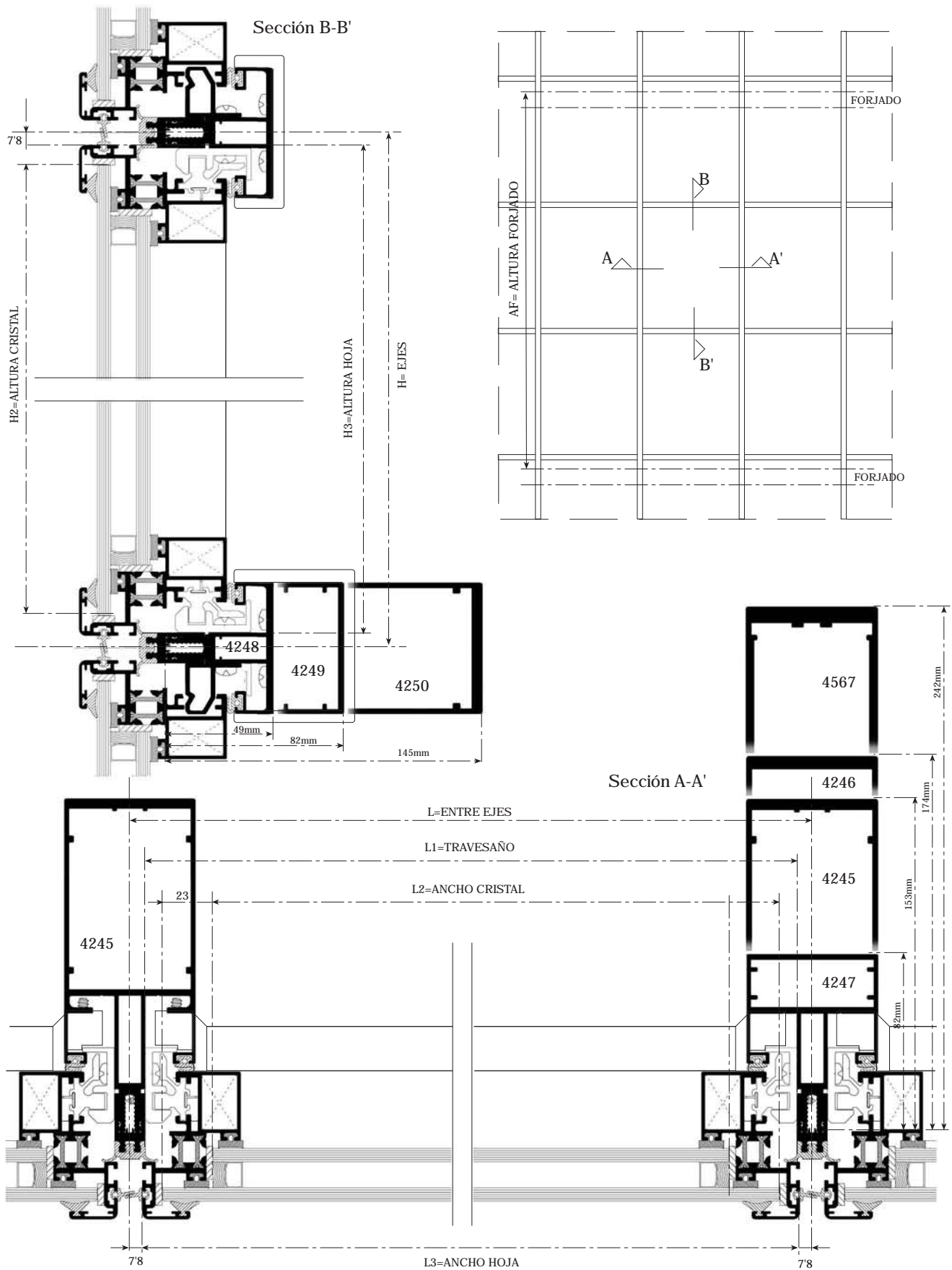
ENMARCADO EMC-60 VE RPT FIJO



NUDO SECCIÓN VERTICAL









Sección ENMARCADO RPT EMC-60 VE FIJO



LONGITUDES DE CORTE ENMARCADO RPT EMC-60 VE FIJO











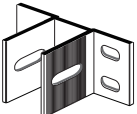
PERFILES (Esta Composición representa la Sección anterior)

L= DISTANCIA ENTRE EJES - AF= ALTURA ENTRE FORJADOS

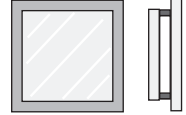

SECCIÓN	REF.	DESCRIPCIÓN	POSICION	LONGITUD en mm.	NOTAS
	4245	MONTANTE 153	VERTICAL	AF-5	ALTERNATIVOS: 4246, 4247 Y 4567
	4248	TRAVESAÑO 49	HORIZONTAL	L-(14+2)	2mm. de Holgura por Dilataciones ALTERNATIVOS: 4249 Y 4250
	4280	SUPLEMENTO MONTANTE	VERTICAL	AF-5	
	4280	SUPLEMENTO MONTANTE	HORIZONTAL	L-(14+2)	
	RPT-401	HOJA PERIMETRAL RPT	2xL3	L-16	
	RPT-401	HOJA PERIMETRAL RPT	2xH3	L-16	

ACCESORIOS

M=MONTANTE - T=TRAVESAÑO - L3/H3= ancho/alto Hoja

SECCIÓN	REF.	DESCRIPCIÓN	UNIDADES	FIJO	VARIABLE
	MC-1040	JUNTA ESTANQUEIDAD RÍGIDA (MECANIZADO)	1xM 1xT	■	
	MC-013	COLLARÍN UNIÓN TRAVESAÑO 60x49	2xT		SEGÚN TRAVESAÑO
	MC-1030	JUNTA INTERIOR SOLAPE	2xM 2xT	■	
	MC-1012 8	JUNTA ESTANQUEIDAD SOLAPE HOJA 8 mm.	1xL3 1xH3	■	
	MC-1015	JUNTA ACRISTALAMIENTO INTERIOR ALT. SIN COMPRIMIR 8.5 mm.	1xL3 1xH3		SEGÚN CRISTAL
	MC-009	ESCUADRA HOJA	4	■	
	MC-001	JUEGO BLOQUEO BASTIDORES	VER PAGINA TECNICA		INTERIOR / EXTERIOR
	MC-002	CALZO APOYO CENTRADOR PANELES	VER PAGINA TECNICA	■	
	MC-P03	TACO FIJACIÓN HOJA	2xT	■	
	MC-020	MANGUITO UNIÓN MONTANTE	1xM	■	
	MC-P05	ANCLAJE MONTANTE FRENT. FORJADO	1xM		■

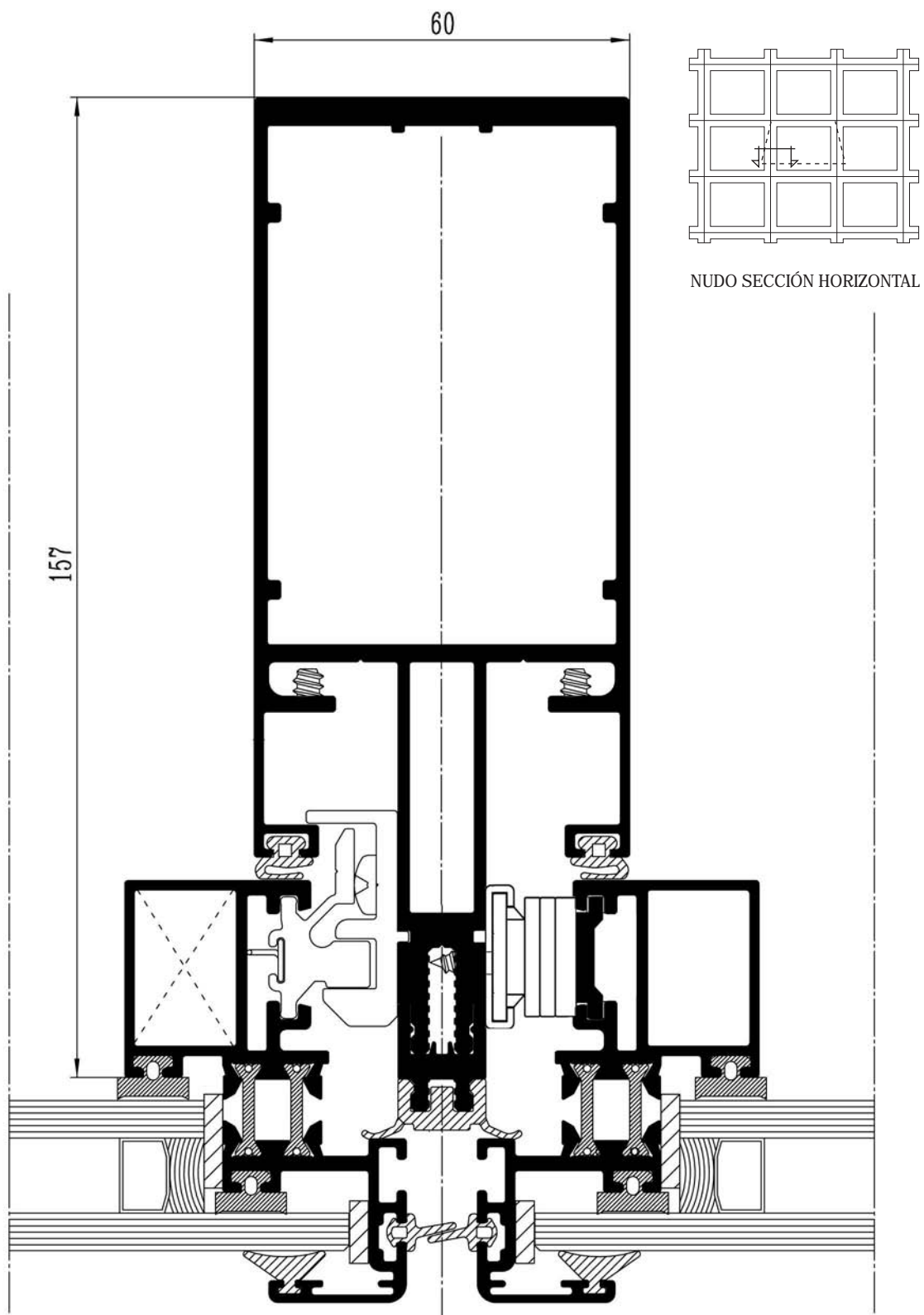
VIDRIO

VIDRIO INTERIOR		ALTO	INT.	H3-61
VIDRIO EXTERIOR			EXT.	H3-14'5
CAMARA		ANCHO	INT.	L3-61
			EXT.	L3-14'5

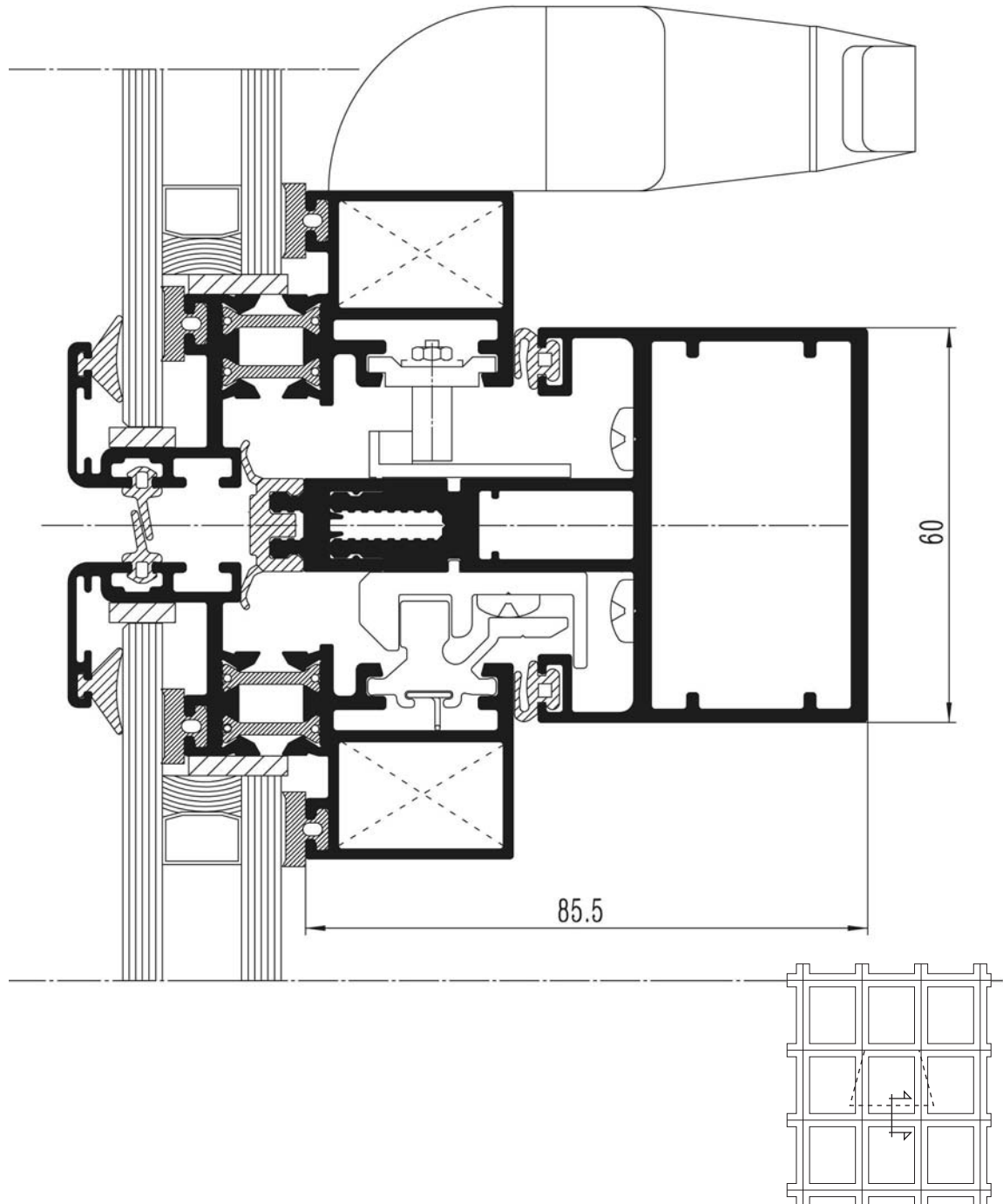
NOTA: Se aconseja la verificación de las medidas antes de su fabricación en serie.



ENMARCADO RPT EMC-60 VE APERTURA PROYECTANTE



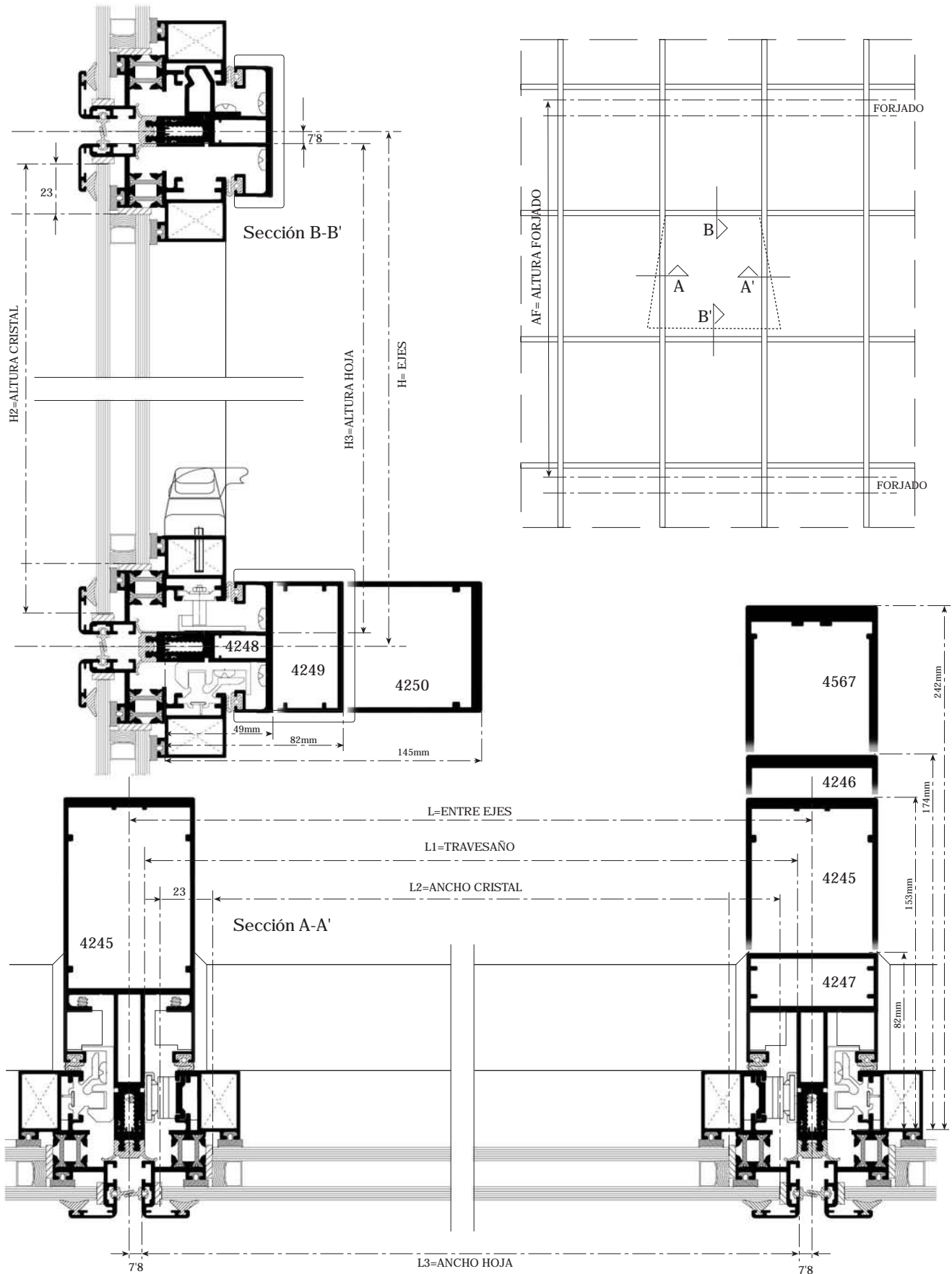
ENMARCADO RPT EMC-60 VE APERTURA PROYECTANTE



NUDO SECCIÓN VERTICAL



Sección ENMARCADO RPT EMC-60 VE APERTURA PROYECTANTE

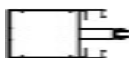







SISTEMAS AVANZADOS DE MUROS CORTINA EMC-60

LONGITUDES DE CORTE ENMARCADO RPT EMC-60 VE PROYECTANTE







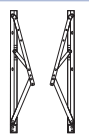


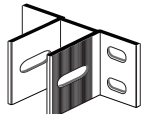
PERFILES (Esta Composición representa la Sección anterior)

L= DISTANCIA ENTRE EJES - AF= ALTURA ENTRE FORJADOS

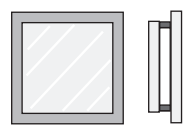

SECCIÓN	REF.	DESCRIPCIÓN	POSICION	LONGITUD en mm.	NOTAS
	4245	MONTANTE 153	VERTICAL	AF-5	ALTERNATIVOS: 4246, 4247 Y 4567
	4248	TRAVESAÑO 49	HORIZONTAL	L-(14+2)	2mm. de Holgura por Dilataciones ALTERNATIVOS: 4249 Y 4250
	4280	SUPLEMENTO MONTANTE	VERTICAL	AF-5	
	4280	SUPLEMENTO MONTANTE	HORIZONTAL	L-(14+2)	
	RPT-401	HOJA PERIMETRAL RPT	2xL3	L-16	
	RPT-401	HOJA PERIMETRAL RPT	2xH3	L-16	

ACCESORIOS

M=MONTANTE - T=TRAVESAÑO - L3/H3= ancho/alto Hoja

SECCIÓN	REF.	DESCRIPCIÓN	UNIDADES	FIJO	VARIABLE
	MC-1040	JUNTA ESTANQUEIDAD RÍGIDA (MECANIZADO)	1xM 1xT	■	
	MC-013	COLLARÍN UNIÓN TRAVESAÑO 60x49	2xT		SEGUN TRAVESAÑO
	MC-1030	JUNTA INTERIOR SOLAPE	2xM 2xT	■	
	MC-1012 8	JUNTA ESTANQUEIDAD SOLAPE HOJA 8 mm.	1xL3 1xH3	■	
	MC-1015	JUNTA ACRISTALAMIENTO INTERIOR ALT. SIN COMPRIMIR 8.5 mm.	1xL3 1xH3		SEGÚN CRISTAL
	MC-009	ESCUADRA HOJA	4	■	
	MC-005	COMPÁS PROYECTANTE + APOYO PROYECTANTE (Resistencia al peso de Hoja de 50 Kg. a 180 Kg.)	1	PAGINA TECNICA	SEGUN PESO Y DIMENSION DEL CRISTAL
	MC-024	KIT COMPLETO 6 PUNTOS	1		SEGUN DIMENSION
	MC-020	MANGUITO UNIÓN MONTANTE	1xM	■	
	MC-P05	ANCLAJE MONTANTE FRENT. FORJADO	1xM		■

VIDRIO

VIDRIO INTERIOR		ALTO	INT.	H3-61
VIDRIO EXTERIOR			EXT.	H3-14'5
CAMARA		ANCHO	INT.	L3-61
			EXT.	L3-14'5

NOTA: Se aconseja la verificación de las medidas antes de su fabricación en serie.

ACRISTALAMIENTO HOJA PERIMETRAL EMC-60 VE

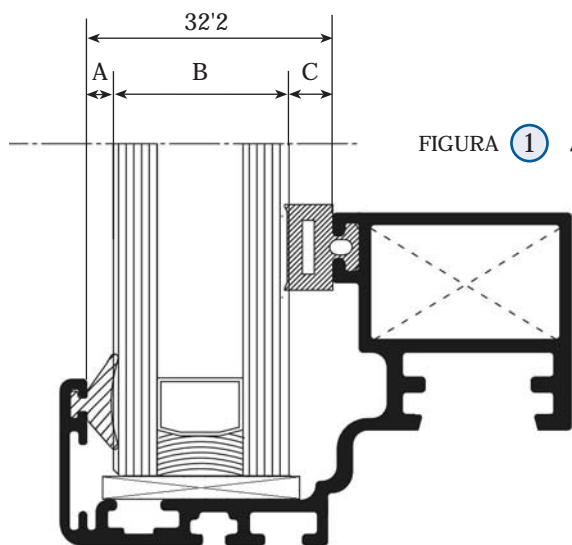


FIGURA ① 4257 HOJA PERIMETRAL

JUNTAS	A	B	C	JUNTAS
STANDAR	3'5	15-16	14	MC-1020
STANDAR	3'5	19-21	10'5	MC-1011
STANDAR	3'5	21-23	8'5	MC-1015
STANDAR	3'5	23-25	6'5	MC-1010
STANDAR	3'5	26-27	3'5	MC-1013

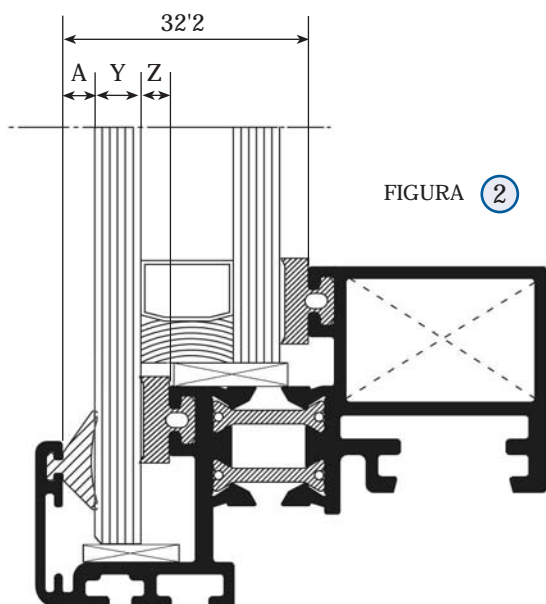


FIGURA ② RPT 401 HOJA PERIMETRAL RPT

JUNTAS	A	Y	Z	JUNTAS
STANDAR	3'5	5-6	6'5	MC-1010
STANDAR	3'5	7-8	3'5	MC-1013

NOTA: Se aconseja la verificación de las medidas antes de su fabricación en serie.