

■ PERFILES

LISTADO DE PERFILES
PERFILES ESCALA 1:1

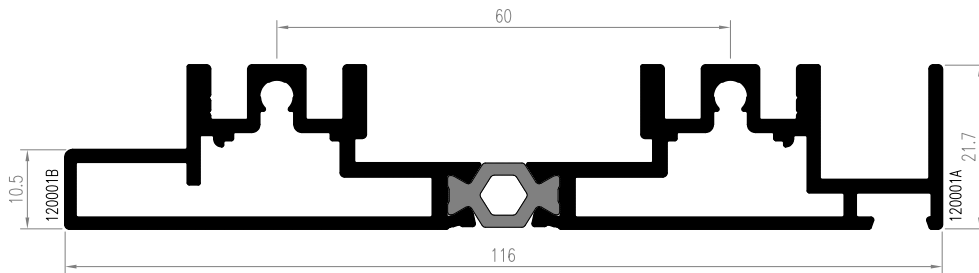
GS-120 RT
CORREDERA MINIMALISTA
CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO



GS-120 RT - listado de perfiles

Ref.	Croquis	Descripción	Pág.	Ref.	Croquis	Descripción	Pág.
120001		MARCO INFERIOR DOS CARRILES	10	120427		TAPA CAJÓN	22
120002		MARCO INFERIOR DOS CARRILES	10	82278		SUPLEMENTO REFORZADO POSTIZO CENTRAL	23
120003		MARCO INFERIOR DOS CARRILES	11	82279		GRAPA	23
120010		MARCO INFERIOR DOS CARRILES	11	72701		SOLAPE DE 33 mm	-
120011		MARCO INFERIOR DOS CARRILES	12	72702		SOLAPE DE 43 mm	-
120012		MARCO INFERIOR DOS CARRILES	12	72703		SOLAPE DE 60 mm	-
120020		MARCO SUPERIOR DOS CARRILES	13	72704		SOLAPE DE 87 mm	-
120030		MARCO LATERAL DOS CARRILES	13	72708		SOLAPE CURVO DE 60 mm	-
120045		HOJA LATERAL	14	72800		SOLAPE DE 33 mm	-
120065		HOJA RUEDAS	14	72801		SOLAPE DE 33 mm	-
120278		SUPLEMENTO MINIMALISTA CENTRAL	15				
120279		SUPLEMENTO REFORZADO CENTRAL	16				
120301		MARCO INFERIOR TRES CARRILES	17				
120302		MARCO INFERIOR TRES CARRILES	17				
120303		MARCO INFERIOR TRES CARRILES	18				
120310		MARCO INFERIOR TRES CARRILES	18				
120311		MARCO INFERIOR TRES CARRILES	19				
120312		MARCO INFERIOR TRES CARRILES	19				
120320		MARCO SUPERIOR TRES CARRILES	20				
120330		MARCO LATERAL TRES CARRILES	20				
120400		PERFIL CUATRO HOJAS	21				
120401		ESQUINERO	21				

perfiles escala 1:1 - GS-120 RT



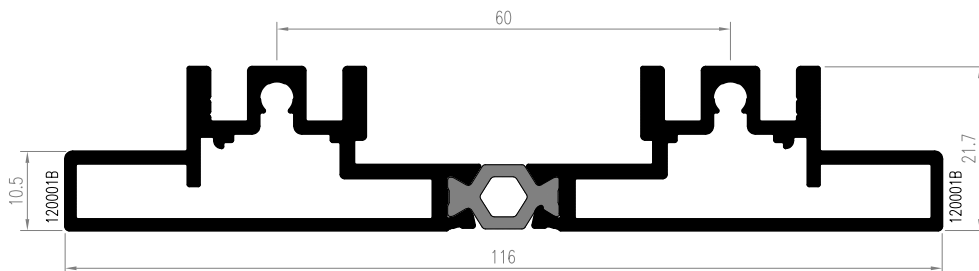
120001

MARCO INFERIOR DOS CARRILES

Peso: 1,639 (Kg/m)

Perímetro: 67,3 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 4,13 (cm⁴) (Iy) 15,6 (cm⁴)



120002

MARCO INFERIOR DOS CARRILES

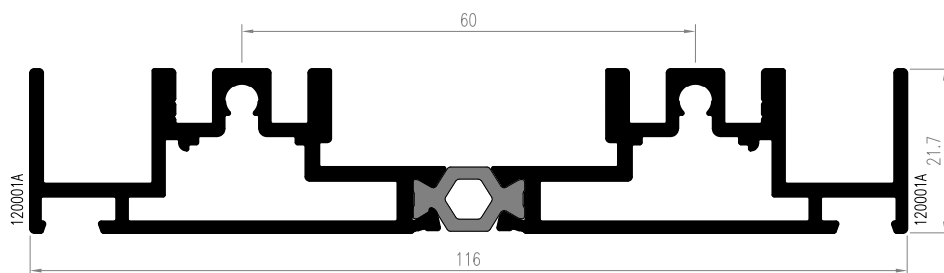
Peso: 1,592 (Kg/m)

Perímetro: 65,8 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 4,02 (cm⁴) (Iy) 14 (cm⁴)



GS-120 RT - perfiles escala 1 : 1



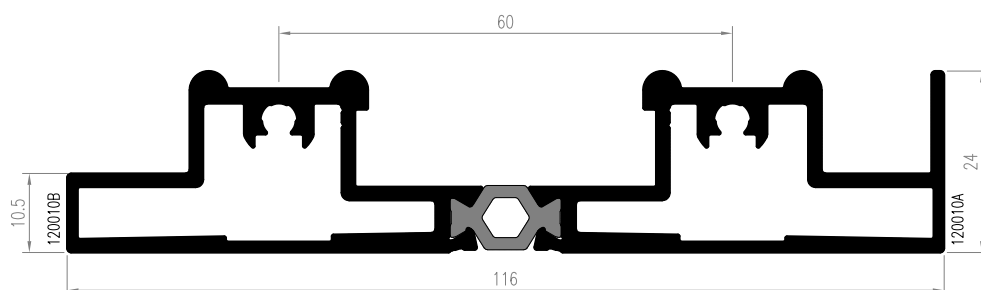
120003

MARCO INFERIOR DOS CARRILES

Peso: 1,686 (Kg/m)

Perímetro: 68,8 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 4,24 (cm⁴) (Iy) 17,2 (cm⁴)



120010

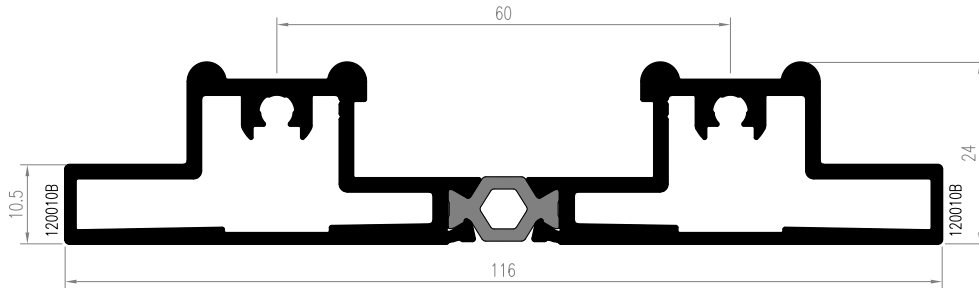
MARCO INFERIOR DOS CARRILES

Peso: 1,780 (Kg/m)

Perímetro: 66,7 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 4,13 (cm⁴) (Iy) 15,6 (cm⁴)

perfiles escala 1:1 - GS-120 RT



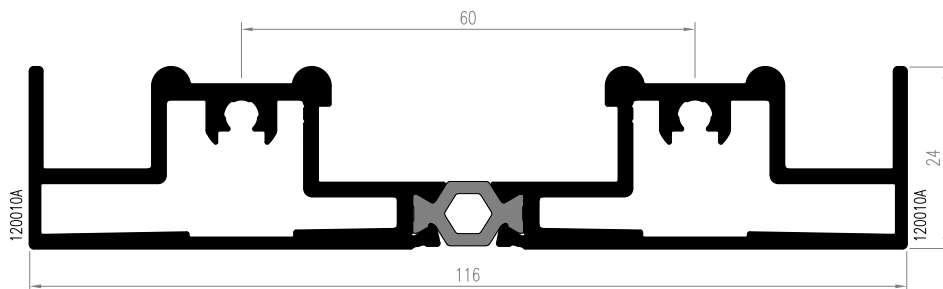
120011

MARCO INFERIOR DOS CARRILES

Peso: 1,718 (Kg/m)

Perímetro: 64 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 4,02 (cm⁴) (Iy) 14 (cm⁴)



120012

MARCO INFERIOR DOS CARRILES

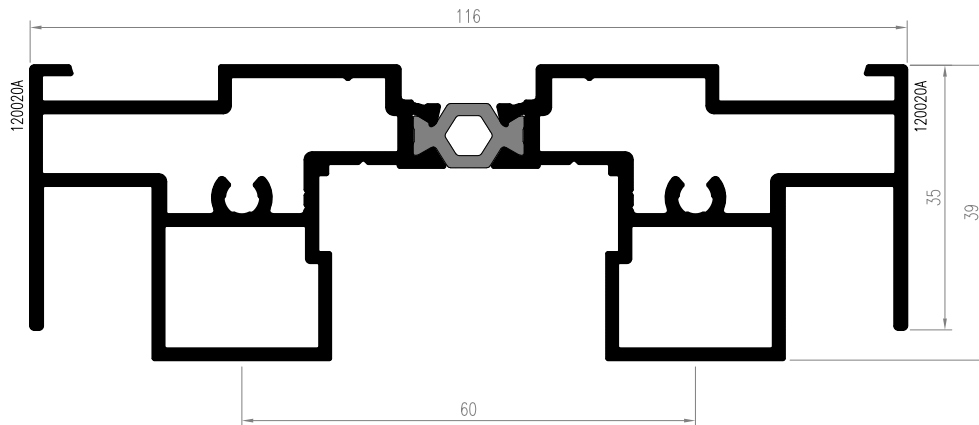
Peso: 1,842 (Kg/m)

Perímetro: 69,4 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 4,24 (cm⁴) (Iy) 17,2 (cm⁴)



GS-120 RT - perfiles escala 1 : 1



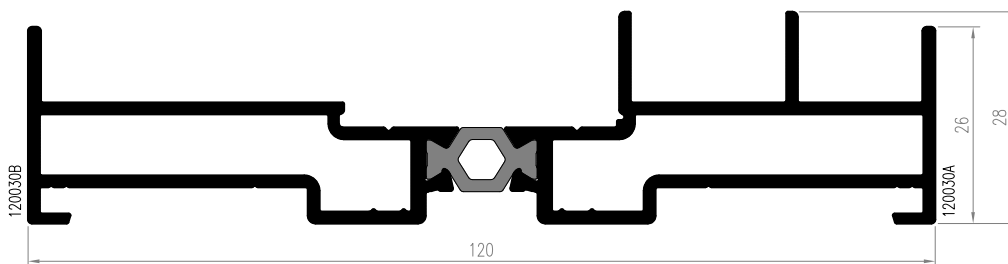
120020

MARCO SUPERIOR DOS CARRILES

Peso: 2,100 (Kg/m)

Perímetro: 94,8 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 10,4 (cm⁴) (Iy) 20,4 (cm⁴)



120030

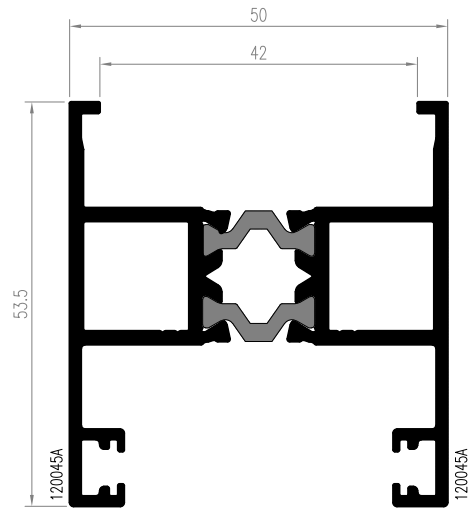
MARCO LATERAL DOS CARRILES

Peso: 1,444 (Kg/m)

Perímetro: 67,4 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 2,19 (cm⁴) (Iy) 18,4 (cm⁴)

perfiles escala 1:1 - GS-120 RT



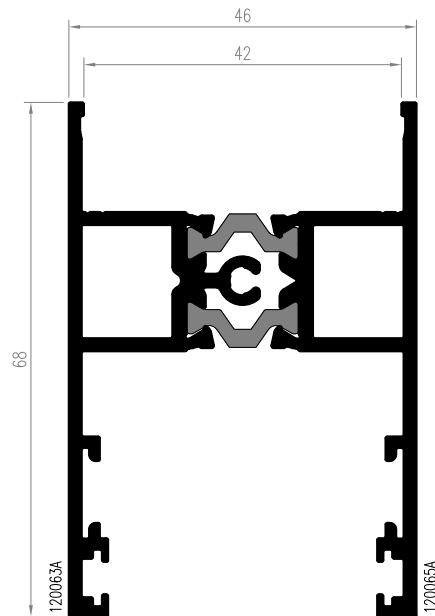
120045

HOJA LATERAL

Peso: 1,190 (Kg/m)

Perímetro: 52,2 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 7,91 (cm⁴) (Iy) 2,18 (cm⁴)



120065

HOJA RUEDAS

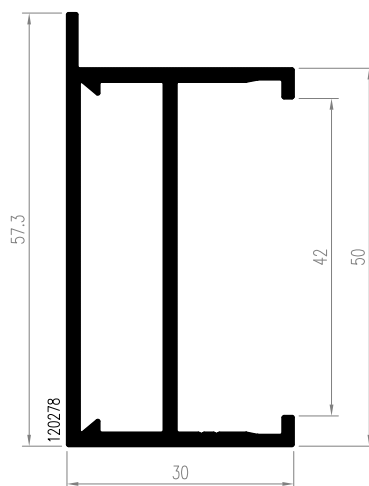
Peso: 1,364 (Kg/m)

Perímetro: 58,4 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 15,3 (cm⁴) (Iy) 1,72 (cm⁴)



GS-120 RT - perfiles escala 1:1



120278

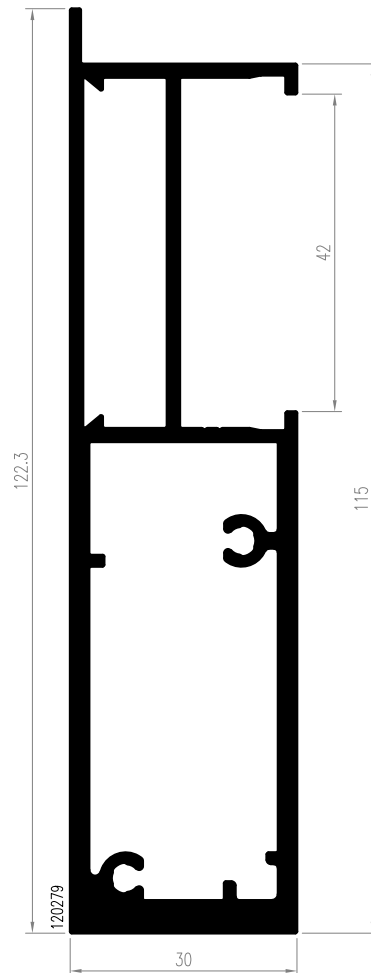
SUPLEMENTO MINIMALISTA HOJA CENTRAL

Peso: 0,771 (Kg/m)

Perímetro: 33,3 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 2,12 (cm⁴) (Iy) 10,3 (cm⁴)

perfiles escala 1:1 - GS-120 RT



120279

SUPLEMENTO REFORZADO HOJA CENTRAL

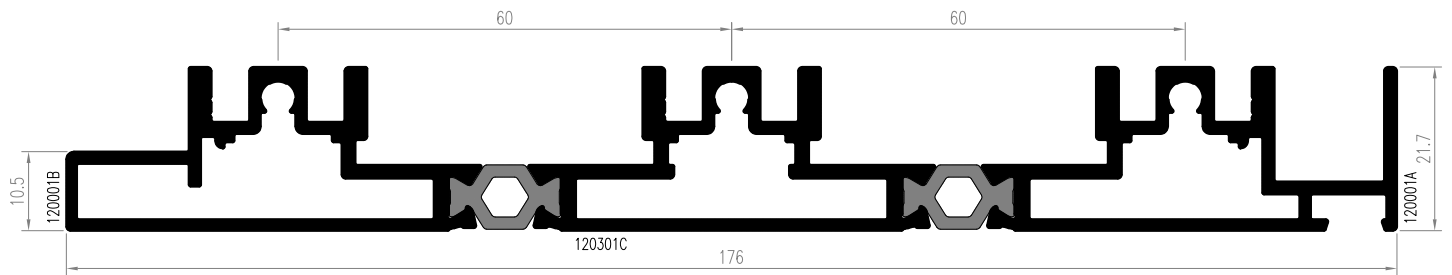
Peso: 2,095 (Kg/m)

Perímetro: 68,5 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 9,47 (cm⁴) (Iy) 110 (cm⁴)



GS-120 RT - perfiles escala 1:1



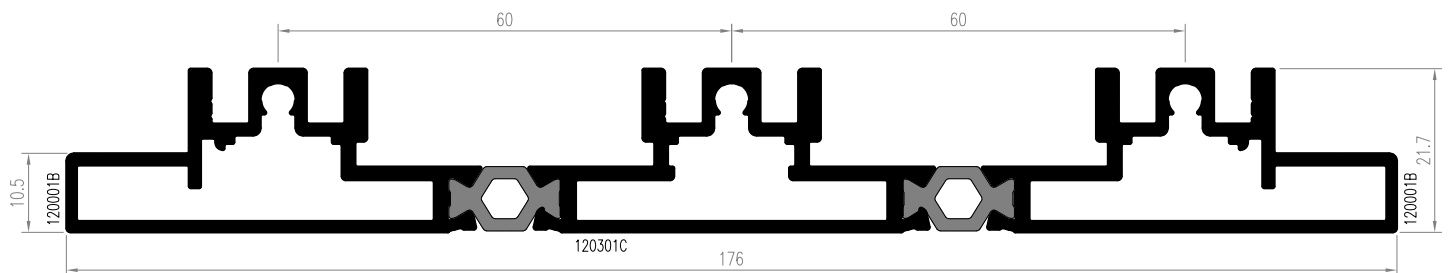
120301

MARCO INFERIOR TRES CARRILES

Peso: 2,445 (Kg/m)

Perímetro: 99,4 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 6,13 (cm⁴) (Iy) 21,8 (cm⁴)



120302

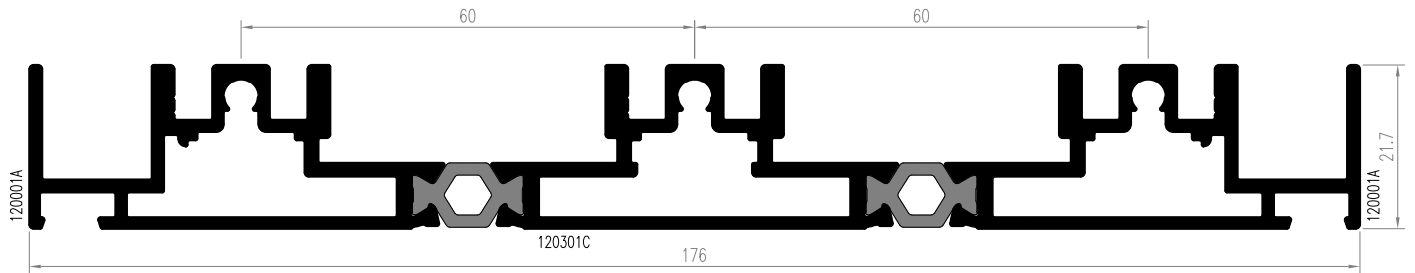
MARCO INFERIOR TRES CARRILES

Peso: 2,398 (Kg/m)

Perímetro: 97,9 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 6,02 (cm⁴) (Iy) 20,2 (cm⁴)

perfiles escala 1:1 - GS-120 RT



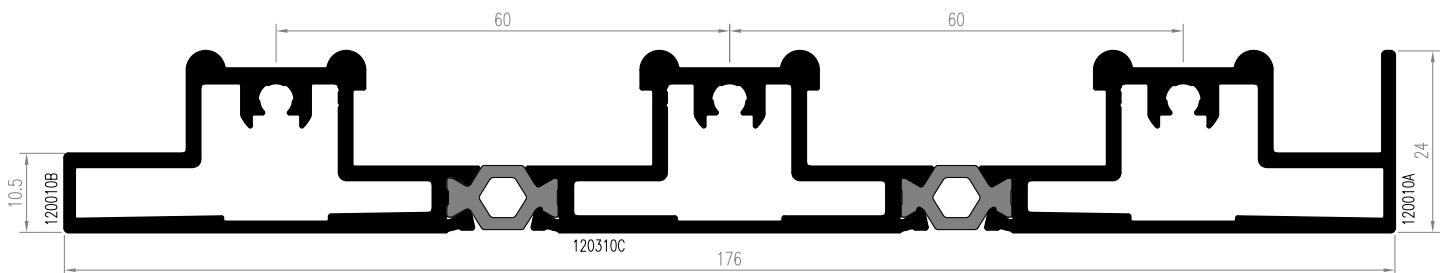
120303

MARCO INFERIOR TRES CARRILES

Peso: 2,492 (Kg/m)

Perímetro: 100,9 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 6,24 (cm⁴) (Iy) 23,4 (cm⁴)



120310

MARCO INFERIOR TRES CARRILES

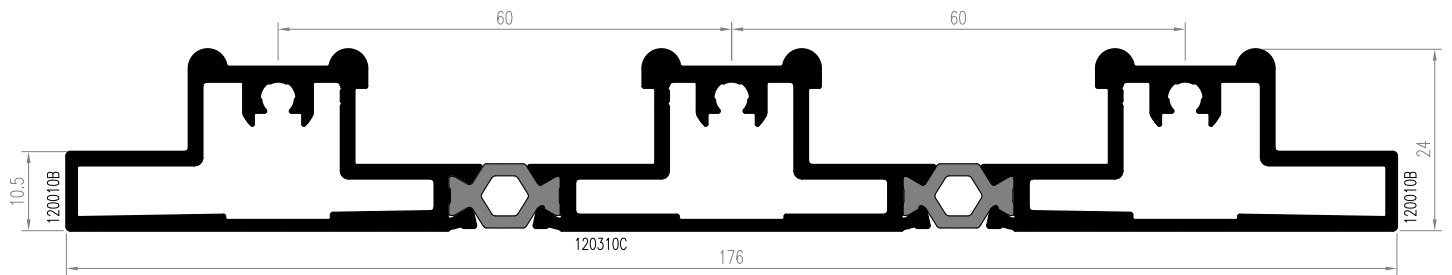
Peso: 2,636 (Kg/m)

Perímetro: 98,5 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 6,13 (cm⁴) (Iy) 21,8 (cm⁴)



GS-120 RT - perfiles escala 1:1



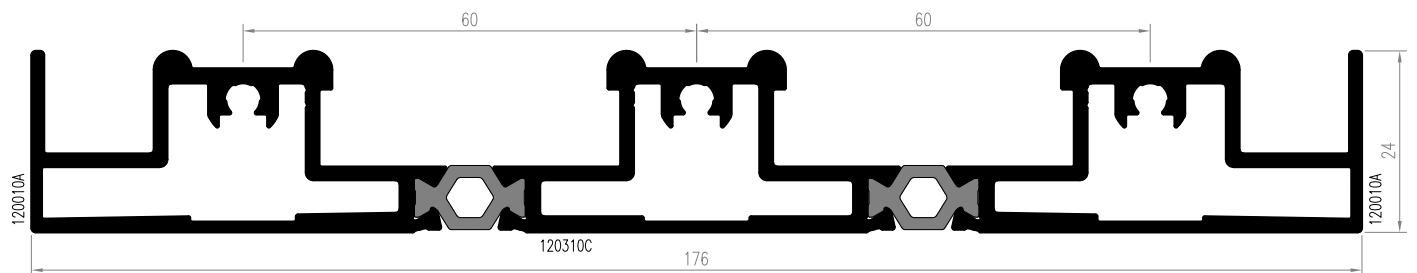
120311

MARCO INFERIOR TRES CARRILES

Peso: 2,574 (Kg/m)

Perímetro: 95,8 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 6,02 (cm⁴) (Iy) 20,2 (cm⁴)



120312

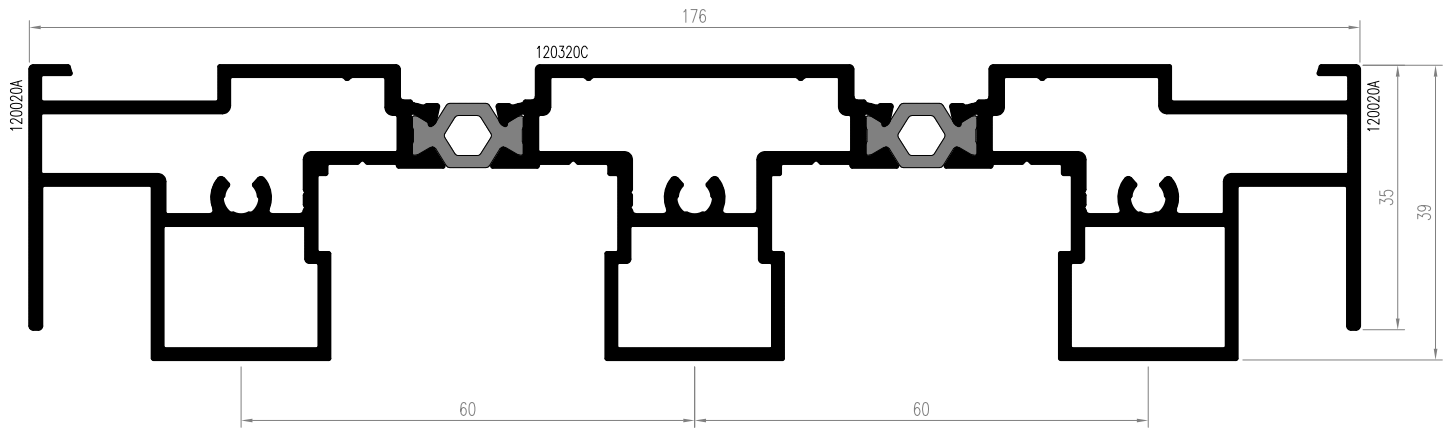
MARCO INFERIOR TRES CARRILES

Peso: 2,698 (Kg/m)

Perímetro: 101 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 6,24 (cm⁴) (Iy) 23,4 (cm⁴)

perfiles escala 1:1 - GS-120 RT



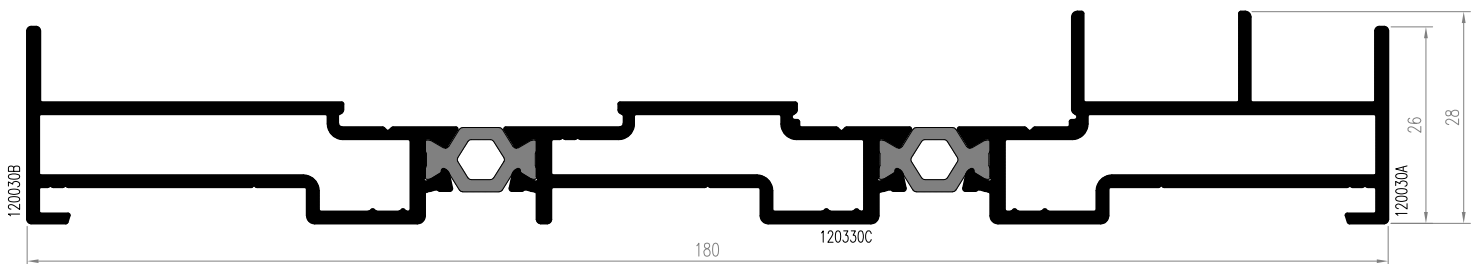
120320

MARCO SUPERIOR TRES CARRILES

Peso: 3,049 (Kg/m)

Perímetro: 137 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 15,5 (cm⁴) (Iy) 27,3 (cm⁴)



120330

MARCO LATERAL TRES CARRILES

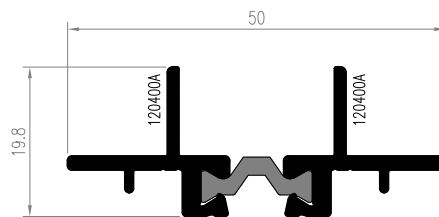
Peso: 2,043 (Kg/m)

Perímetro: 94,7 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 2,7 (cm⁴) (Iy) 24,4 (cm⁴)



GS-120 RT - perfiles escala 1:1



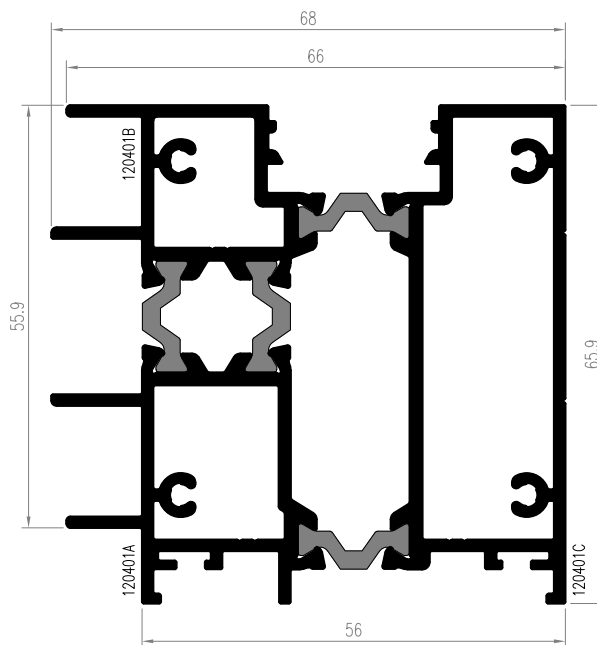
120400

PERFIL CUATRO HOJAS

Peso: 0,446 (Kg/m)

Perímetro: 19,2 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 0,49 (cm⁴) (Iy) 0,29 (cm⁴)



120401

PERFIL ESQUINERO

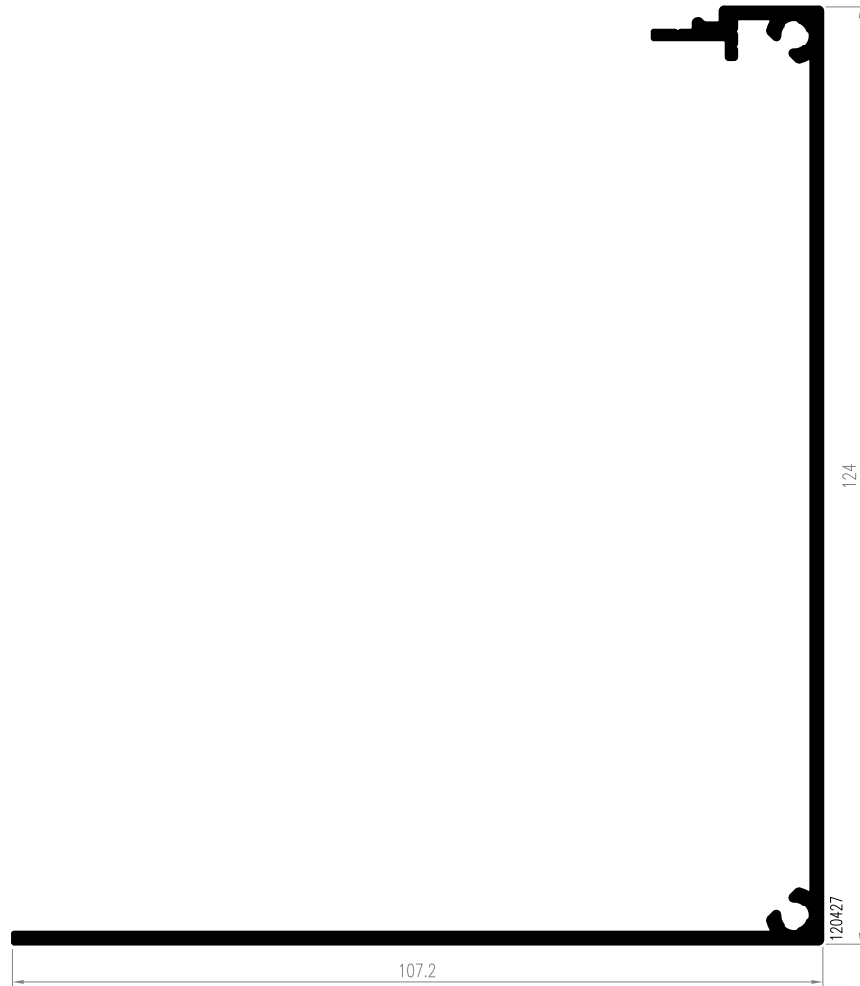
Peso: 2,121 (Kg/m)

Perímetro: 98,3 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 39,5 (cm⁴) (Iy) 34,6 (cm⁴)



perfiles escala 1:1 - GS-120 RT



120427

TAPA CAJON

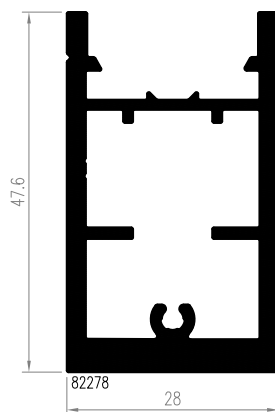
Peso: 1,171 (Kg/m)

Perimetro: 53 (dm2/m)

Inercias: (Ix) 115 (cm4) (Iy) 26 (cm4)



GS-120 RT - perfiles escala 1:1



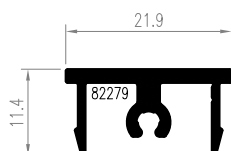
82278

SUPLEMENTO REFORZADO POSTIZO CENTRAL

Peso: 1,127 (Kg/m)

Perímetro: 33,8 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 9,5 (cm⁴) (Iy) 4,7 (cm⁴)



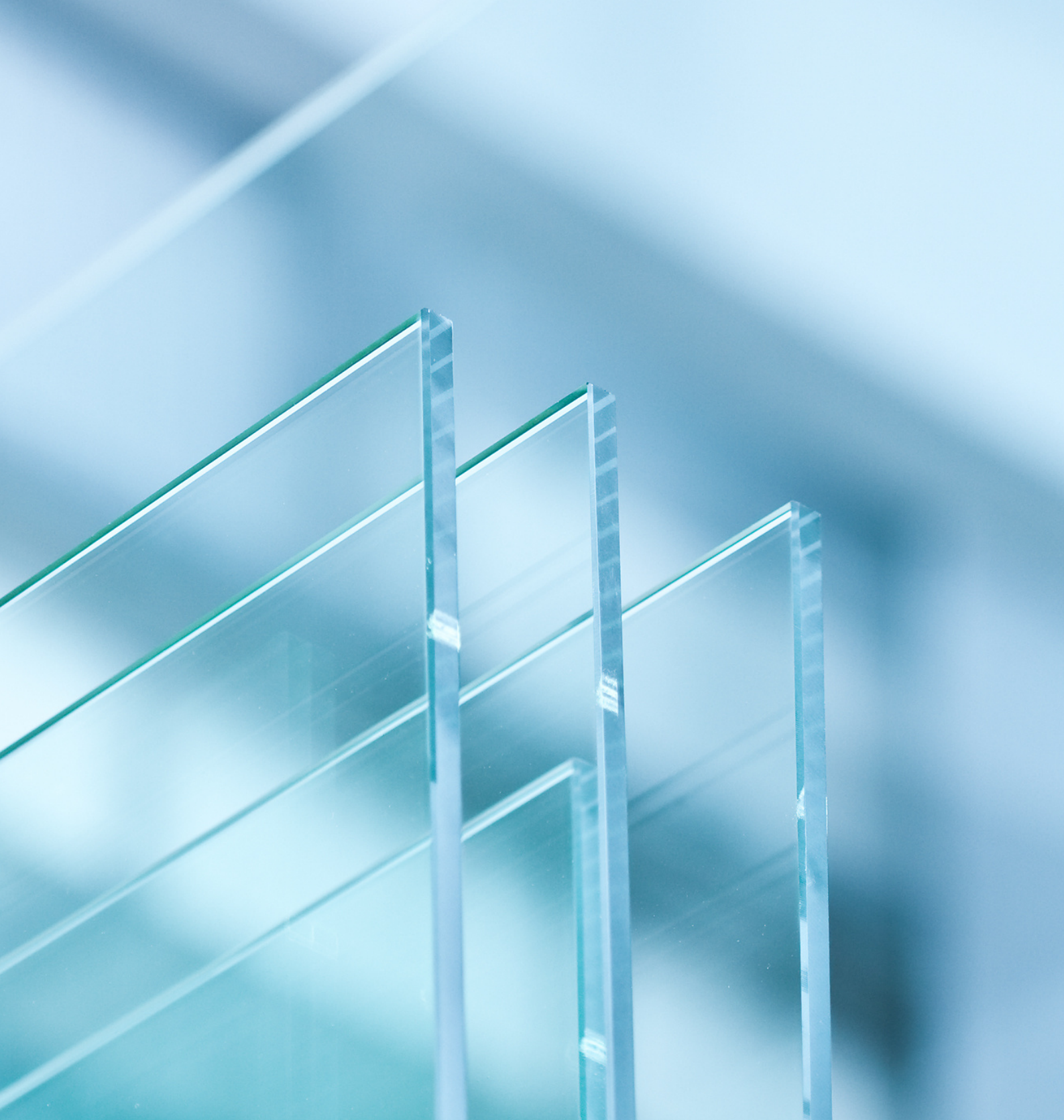
82279

GRAPA

Peso: 0,219 (Kg/m)

Perímetro: 10,9 (dm²/m)

Inercias: (Ix) 0,07 (cm⁴) (Iy) 0,31 (cm⁴)



GS-120 RT

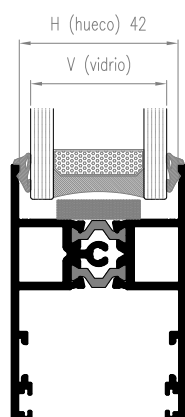
**CORREDERA MINIMALISTA
CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO**

■ ACRISTALAMIENTO

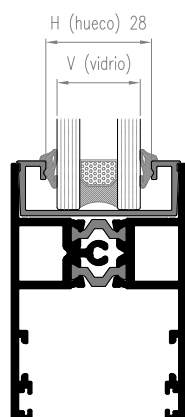
JUNQUILLOS
ACRISTALAMIENTO



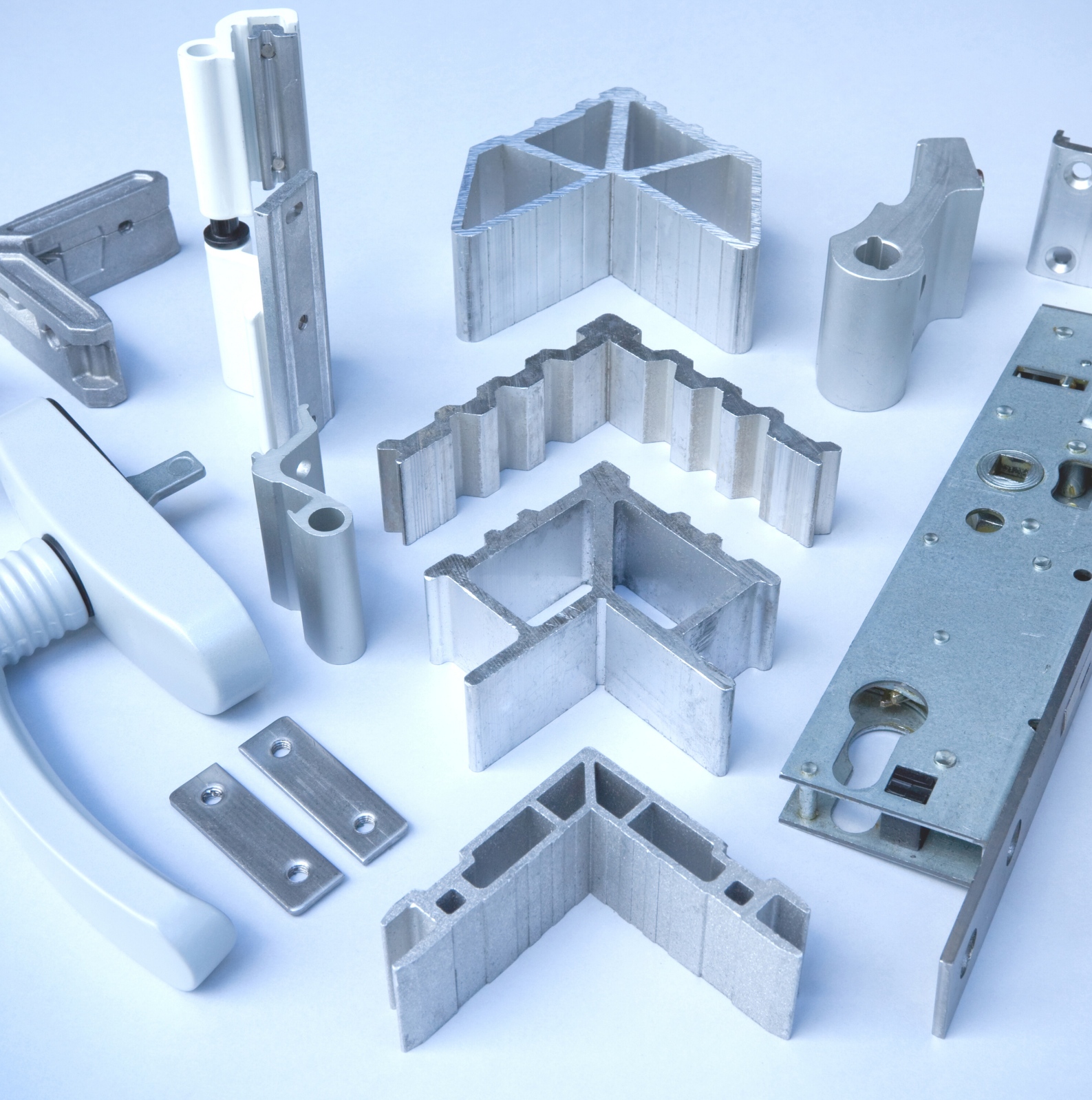
GS-120 RT - acristalamiento



El acristamiento máximo en hoja será de 40 mm, dejando como mínimo 1 mm a cada lado para sellar con silicona.



El acristamiento máximo en hoja con reductor de hueco será de 26 mm, dejando como mínimo 1 mm a cada lado para sellar con silicona.



■ ACCESORIOS

ACCESORIOS

GS-120 RT

CORREDERA MINIMALISTA
CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO



GS-120 RT - accesorios

Referencia	Croquis	Descripción	Referencia	Croquis	Descripción
1200061		ESCUADRA MARCOS SUPERIOR E INFERIOR ESQUINA ABIERTA SERIE GS-120 RT	1203333		CALZO CIERRE MULTIPUNTO PARA SERIE GS-120 RT MULTIPUNTO SOPENA
1201050		KIT ACCESORIOS COMPLETO 2 HOJAS GS-120 RT SIN RUEDAS	0824022		MANILLA APERTURA CUADRADILLO DE 7 mm TAPA METAL ANCHA SERIES CORREDERAS
1201051		KIT COMPLETO MOTOR 500 Kg CON CENTRALITA, PERFIL SOPORTE PIEZA CRUCE COMPLETO	0824032		MANILLA APERTURA CUADRADILLO DE 7 mm TAPA METAL ACODADA IZQUIERDA SERIES CORREDERAS
1201060		KIT ACCESORIOS COMPLETO 3 HOJAS GS-120 RT SIN RUEDAS	0824042		MANILLA APERTURA CUADRADILLO DE 7 mm TAPA METAL ACODADA DERECHAS SERIES CORREDERAS
1201070		KIT TAPONES MINIMALISTAS 2 y 3 HOJAS SERIE GS-120 RT	0824052		MANILLA APERTURA CUADRADILLO DE 7 mm TAPA METAL CON LLAVE SERIES CORREDERAS
1201080		TAPÓN CRUCE SEMIREFORZADO CON ALA 3 CARRILES SERIE GS-120 RT	0944062		MANETA APERTURA EOS CUADRADILLO DE 7 mm x 23 mm
0821090		TAPÓN CRUCE SEMIREFORZADO SERIE GS-82 RT	0944072		MANETA APERTURA EOS CUADRADILLO DE 7 mm x 48 mm
1201090		TAPÓN CRUCE REFORZADO CON ALA SERIE GS-120 RT	0944082		MANETA EOS CUADRADILLO DE 7 mm CON LLAVE
0821303		TAPÓN PERFIL REFUERZO POSTIZO PARA SERIES GS-82 RT/ GS-120 RT/ C-75 RT Y OTRAS	1024052		MANILLA ACODADA A DCHAS. MANGO LARGO CUADRADILLO 7 MM. CORREDERAS
0821333		TAPÓN PERFIL REFORZADO PARA SERIE GS-82 RT y GS-120 RT	0824062		MANILLA ACODADA A IZDAS. MANGO CORTO CUADRADILLO 7 MM. CORREDERAS
1201393		JUEGO TAPAS PERFIL 4 HOJAS SERIE GS-120 RT	1024062		MANILLA ACODADA A IZDAS. MANGO LARGO CUADRADILLO 7 MM. CORREDERAS
1201403		JUEGO TAPAS PERFIL ESQUINA ABIERTA SERIE GS-120 RT	0824072		MANILLA ACODADA A DCHAS. MANGO CORTO CUADRADILLO 7 MM. CORREDERAS
1351653		TOPE DOBLE HOJA	0824904		KIT FIJACIÓN DOBLE MANILLA CUADRADILLO 7 mm L=85 mm CON TORNILLERÍA
1021663		TOPE DOBLE HOJA	0824914		KIT FIJACIÓN DOBLE MANILLA CUADRADILLO 7 mm L=64 mm
1201731		PIEZA PARA HOJA FIJA SERIE GS-120 RT	1204062		CIERRE MULTIPUNTO MINIMALISTA DERECHA 160 mm
1201741		KIT 2 RUEDAS TÁNDEM REGULABLE DE AGUJAS HASTA 600 Kg GS-120 RT	1204102		CIERRE MULTIPUNTO MINIMALISTA IZQUIERDA 160 mm
0821921		CIERRE TIRADOR ACCIÓN VERTICAL PARA BALCONERAS SERIES C-75 RT, GS-82 RT, GS-120 RT	1204112		TIRADOR MULTIPUNTO MINIMALISTA 160 mm BALCONERA EDGE EXTERIOR GS-120 RT
1201932		CERRADERO EN ZAMAC GS-120 RT SOPENA SISTEMAS	1204122		CIERRE MULTIPUNTO MINIMALISTA DERECHA 220 mm
1203083		VÁLVULA DE DRENAJE CORTA PARA GS-120 RT	1204132		CIERRE MULTIPUNTO MINIMALISTA IZQUIERDA 220 mm
1203103		DEFLECTOR AIRE DESCARGA INFERIOR PARA GS-120 RT	1205303		ESCUDO NYLON BOCALLAVE CON BASE ADHESIVA
0703113		DEFLECTOR AIRE DESCARGA LATERAL C-70	1205313		ESCUDO BOCALLAVE METAL CON TORNILLO
6303203		GRAPA GRANDE TAPAJUNTAS INTERIOR MARCO SERIES ROTURA	1205323		ESCUDO NYLON BOCALLAVE METAL CON TORNILLO

⚠ Los accesorios marcados únicamente se suministrarán bajo pedido.

accesorios - GS-120 RT

Referencia	Croquis	Descripción	Referencia	Croquis	Descripción
0945894		CILINDRO CON LLAVE ESTÁNDAR L= 60 (30+30) PARA P-50 y GS-120 RT	0828247		FELPUDO DE 7x10 mm CON LÁMINA PARA SERIE GS-82 RT Y GS-120 RT
1206011		CREMONA CORREDERA LÍNEA AGUJA 15 DE GANCHO L-210 SERIE GS-120 RT	9998907		FELPUDO DE 4,8x8 mm CON LÁMINA
1206021		CREMONA CORREDERA LÍNEA AGUJA 15 DE GANCHO L-600 SERIE GS-120 RT	1209014		JUEGO TROQUEL MECANIZADO MARCOS Y HOJAS SERIE GS-120 RT
1206031		CREMONA CORREDERA LÍNEA AGUJA 15 DE GANCHO L-1600 SERIE GS-120 RT	1209034		TROQUEL MECANIZADO PORTA RUEDA Y CARCASA, MANUAL SERIE GS-120 RT
1206041		CREMONA CORREDERA LÍNEA AGUJA 15 DE GANCHO L-1800 SERIE GS-120 RT	1209514		JUEGO DE FRESAS SIN CAMISA PARA RETESTAR HOJA RUEDA SERIE GS-120 RT
1206051		CREMONA CORREDERA LÍNEA AGUJA 15 DE GANCHO L-1000 SERIE GS-120 RT			
1206061		CREMONA CORREDERA LÍNEA AGUJA 15 DE GANCHO CORTO L-1600 CON LLAVE SERIE GS-120 RT			
1208013		PERFIL BAÑERA PVC PARA MARCO SERIE GS-120 RT			
1208033		PERFIL COMPLEMENTO MARCO LATERAL GS-120 RT			
1208043		PERFIL TAPA BAÑERA MARCO CARRIL ACERO GS-120 RT			
1208063		PERFIL COMPLEMENTO CRUCE MINIMALISTA PVC NUEVO CRUCE SERIE GS-120 RT			
1208073		PERFIL PVC REDUCTOR HUECO VIDRIO A 28 MM. SERIE GS-120 RT			
0828076		JUNTA HOJA CORREDERA GS-82 RT Y GS-120 RT			
0858076		JUNTA BATIENTE			
1208161		METRO PERFIL REFUERZO INTERIOR MARCO GS-120 RT			
1358165		CARRIL DE RODADURA ACERO INOXIDABLE ELV-100, SM-135 RT Y GS120RT			
9998236		JUNTA ACRISTALAMIENTO DE CUÑA DE 3 mm			
9998246		JUNTA ACRISTALAMIENTO DE CUÑA DE 4 mm			
9998256		JUNTA ACRISTALAMIENTO DE CUÑA DE 5 mm			
9998266		JUNTA ACRISTALAMIENTO DE CUÑA DE 6/7 mm			
9998286		JUNTA ACRISTALAMIENTO DE CUÑA DE 8/9 mm			
0828237		FELPUDO DE 4,8x5 mm CON LÁMINA PARA PERFIL CRUCE MINIMALISTA SM-100 RT, GS-82 RT y GS-120 RT			

Los accesorios marcados únicamente se suministrarán bajo pedido.

