



H

Páginas **132 - 153**





---

**PERFILES DE ALUMINIO  
PARA LATERALES**  
132 - 137



---

**PERFILES DE ALUMINIO  
PARA LATERALES**  
137 - 140



---

**TABLAS DE SOBRECARTOLA**  
141 - 142



---

**LATERALES DE ALUMINIO  
Y DE HIERRO**  
143



---

**PUERTAS TRASERAS**  
144



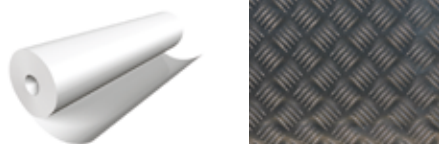
---

**CIERRE DE ALUMINIO Y DE  
HIERRO PARA LATERALES**  
145 - 147



---

**POLIESTER, CHAPA DIBUJO  
ALUMINIO**  
148 - 149

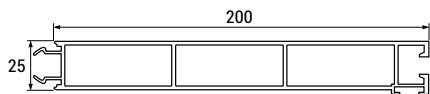


---

**SUELO DE ALUMINIO**  
150 - 153



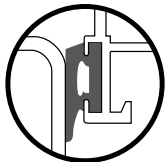
► PERFILES DE ALUMINIO PARA LATERALES-CARTOLA (SERIE A)



Goma correspondiente:



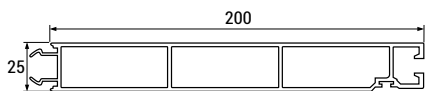
Ref. GP1



Perfil inferior de 200 mm. N°1 (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP1	aluminio	anodizado	2,450

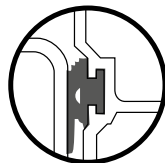
Nota: Longitudes; 5150 y 6400



Goma correspondiente:



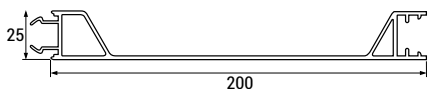
Ref. GP13



Perfil inferior de 200 mm. N°13 (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP13	aluminio	anodizado	2,430

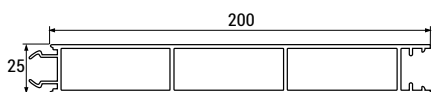
Nota: Longitudes; 5150 y 6400



Perfil intermedio con rebaje Tir de 200 mm. N°2 (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP2	aluminio	anodizado	1,870

Nota: Longitudes; 5150 y 6400



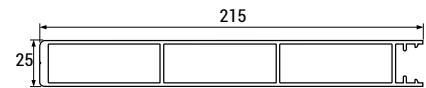
Perfil intermedio de 200 mm. N°3 (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP3	aluminio	anodizado	2,290

Nota: Longitudes; 5150 y 6400

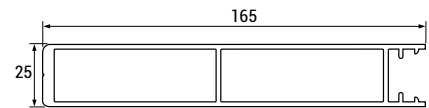
### Perfil superior de 215 mm. N°4 (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP4	aluminio	anodizado	2,350
Nota: Longitudes; 5150 y 6400			



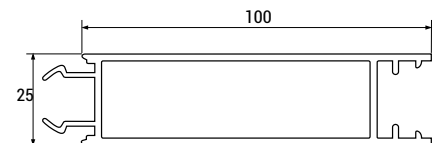
### Perfil superior de 165 mm. N°4 BIS (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP0	aluminio	anodizado	1,640
Nota: Longitudes; 5700			



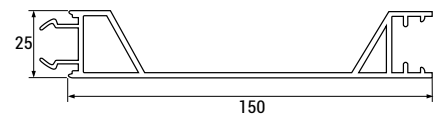
### Perfil intermedio de 100 mm. N°5 (serie A)

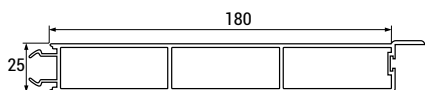
Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP5	aluminio	anodizado	1,230
Nota: Longitudes; 5150 y 6400			



### Perfil intermedio con rebaje Tir de 150 mm. N°6 (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP6	aluminio	anodizado	1,570
Nota: Longitudes; 5150 y 6400			

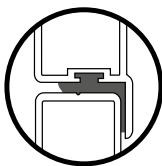




Goma correspondiente:



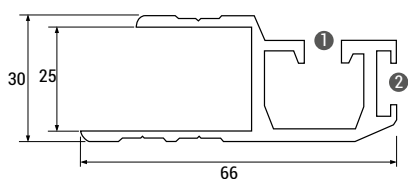
Ref. GP11B



### Perfil inferior con ala de 180 mm N°14 (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
<b>HP14</b>	aluminio	anodizado	2,220

Nota: Longitudes; 5150 y 6400



Goma correspondiente 1



Ref. GP20G

Goma correspondiente 2

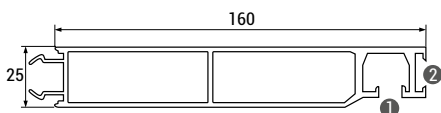


Ref. GP1

### Perfil con ranura para bisagra de puerta trasera libro N°19

Referencia	Material	Acabado	kg/m
<b>HP1925</b>	aluminio	anodizado	1,400

Nota: Longitud; 5200



Goma correspondiente 1



Ref. GP20G

Goma correspondiente 2

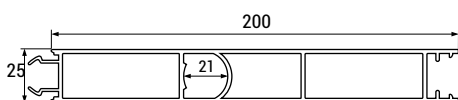


Ref. GP1

### Perfil con ranura para bisagra de puerta trasera libro N°20

Referencia	Material	Acabado	kg/m
<b>HP20</b>	aluminio	anodizado	2,170

Nota: Longitud; 5200



### Perfil intermedio de 200 mm. N°21 falleba empotrada (serie A)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
<b>HP21</b>	aluminio	anodizado	2,430

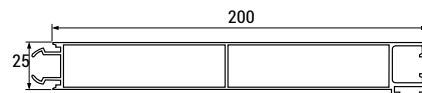
Nota: Longitudes; 5150 y 6400  
Hueco interior de 21 mm. para tubo de falleba empotrada

► PERFILES DE ALUMINIO PARA LATERALES-CARTOLAS (SERIE "L")

**Perfil inferior de 200 mm N°1 (serie L)**

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP1L	aluminio	anodizado	2,200

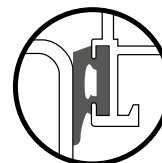
Nota: Longitudes; 5150 y 6000



Goma correspondiente:



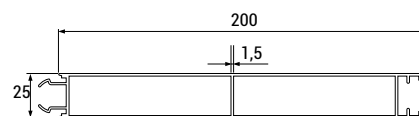
Ref. GP1



**Perfil intermedio de 200 mm. N°3 (serie L)**

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP3L	aluminio	anodizado	2,060

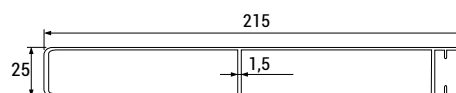
Nota: Longitudes; 5150 y 6000



**Perfil superior de 215 mm. N°4 (serie L)**

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP4L	aluminio	anodizado	2,090

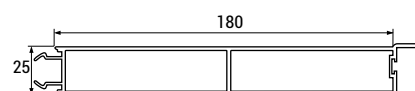
Nota: Longitudes; 5150 y 6000



**Perfil inferior con ala de 180 mm. N°14 (serie L)**

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP14L	aluminio	anodizado	2,00

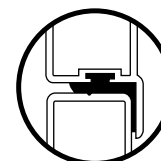
Nota: Longitudes; 5150 y 6000

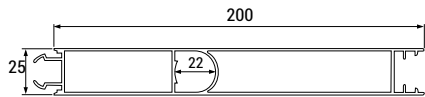


Goma correspondiente:



Ref. GP11B



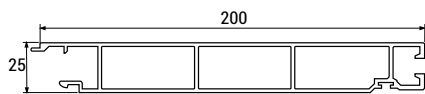


### Perfil intermedio de 200 mm. N°21 falleba empotrada (Serie L)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP21L	aluminio	anodizado	2,200

Nota: Longitudes; 5150 y 6000.  
Hueco interior de 22 mm. para tubo de falleba empotrada

## ► PERFILES DE ALUMINIO PARA LATERALES-CARTOLA (SERIE B)



### Perfil inferior de 200 mm. N°1 (serie B)

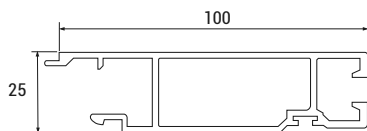
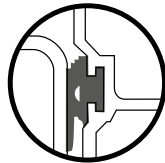
Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP1B	aluminio	anodizado	2,390

Nota: Longitudes; 5150 y 6400.

Goma correspondiente:



Ref. GP13

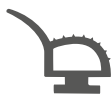


### Perfil inferior de 100 mm. N°1 BIS (serie B)

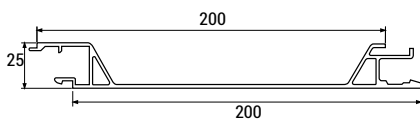
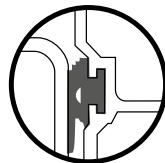
Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP1BB	aluminio	anodizado	1,340

Nota: Longitudes; 5150 y 6400.

Goma correspondiente:



Ref. GP13



### Perfil intermedio con rebaje Tir de 200 mm. N°2 (serie B)

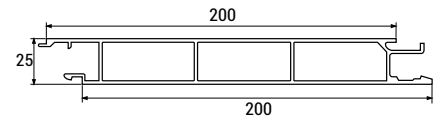
Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP2B	aluminio	anodizado	1,790

Nota: Longitudes; 5150 y 6400.

### Perfil intermedio de 200 mm. N°3 (serie B)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP3B	aluminio	anodizado	2,440

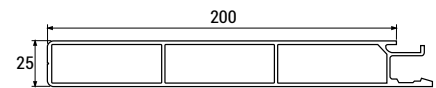
Nota: Longitudes; 5150 y 6400



### Perfil superior de 200 mm. N°4 (serie B)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP4B	aluminio	anodizado	2,450

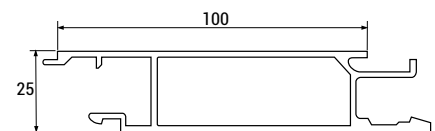
Nota: Longitudes; 5150 y 6400



### Perfil intermedio de 100 mm. N°5 (serie B)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP5B	aluminio	anodizado	1,380

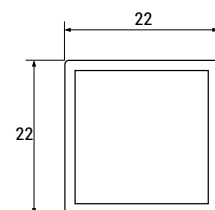
Nota: Longitudes; 5150 y 6400



## ► PERFILES DE ALUMINIO PARA LATERALES-CARTOLA (COMPLEMENTOS)

### Perfil cuadradillo para tabla Tir N°7

Referencia	Material	Acabado	kg/m	Media (mm)
HP18	aluminio	anodizado	0,430	6000 x 22 x 22

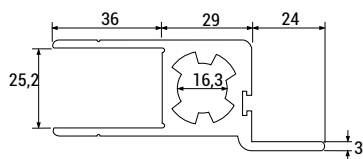






### Cuadradillo (N°7), para hueco de tabla tir (unidad)

Referencia	Material	Acabado
HPC	aluminio	anodizado



Goma correspondiente:

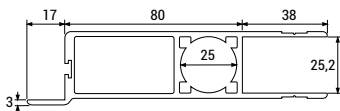


Ref. GP11B

### Perfil para falleba empotrada N°8

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP8	aluminio	anodizado	2,310

Nota: Longitud; 5200.



Goma correspondiente:

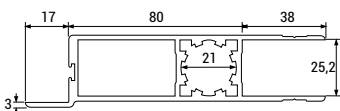


Ref. GP11B

### Perfil para falleba empotrada N°8 BIS (tubo 25 mm.)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP8B	aluminio	anodizado	2,440

Nota: Longitud; 5200.



Goma correspondiente:



Ref. GP11B

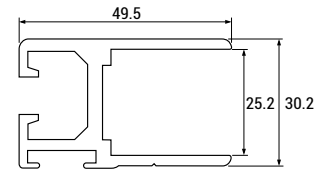
### Perfil para falleba empotrada N°8 BIS (tubo 21 mm.)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP8B21	aluminio	anodizado	2,440

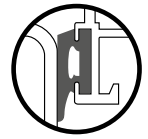
Nota: Longitud; 5200

### Perfil kinnegrip N°9

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP9	aluminio	anodizado	1,100
Nota: Longitud; 6000			

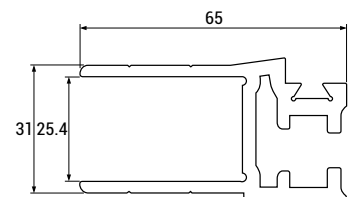


Goma correspondiente:



### Perfil Kinnegrip (K-20)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP9K	aluminio	anodizado	1,430
Nota: Longitud; 5300			



Goma correspondiente:



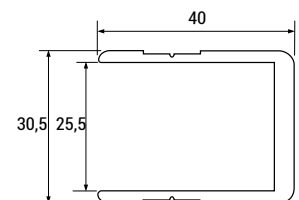
Ref. GP9K



Ref. GP13

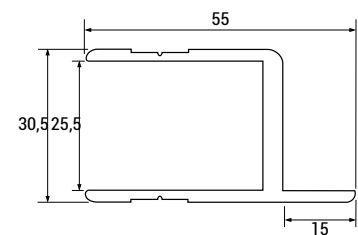
### Perfil "U", N°10

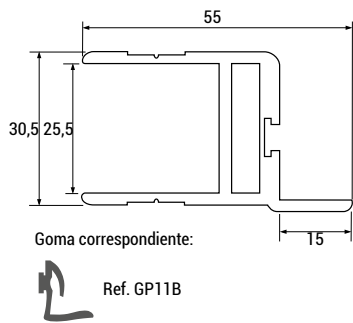
Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP10	aluminio	anodizado	0,810
Nota: Longitud; 6000			



### Perfil "U" con ala, N°11

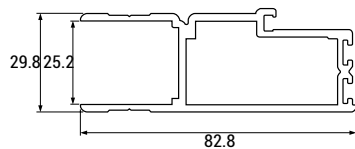
Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP11	aluminio	anodizado	0,910
Nota: Longitud; 6000			





### Perfil "U" con ala, N°11 Bis. (25 mm.)

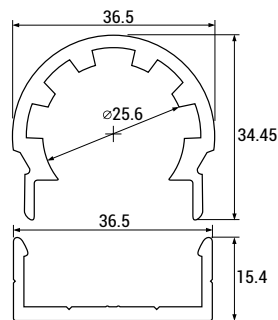
Referencia	Material	Acabado	kg/m
<b>HP11B</b>	aluminio	anodizado	1,000
Nota: Longitud; 6000			



### Perfil cierre moderno (Bis.)

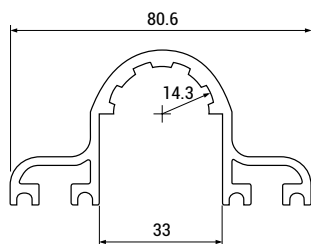
Referencia	Material	Acabado	kg/m
<b>HPCMB</b>	aluminio	anodizado	1,380
Nota: Longitud; 6150			

## PERFILES PROTECTOR DE FALLEBA | PROFILES FOR CATCH SHIELDING



### Perfil protector falleba (Tubo de 25 mm.), N°24 y N°25

Referencia	Material	Acabado	kg/m	Longitud	Parte
<b>HP24</b>	aluminio	anodizado	0,740	5200	superior
<b>HP25</b>	aluminio	anodizado	0,420	5200	inferior



### Perfil protector falleba (Tubo de 25 mm.), N°23

Referencia	Material	Acabado	kg/m
<b>HP23</b>	aluminio	anodizado	1,430
Nota: Longitud; 5000			

### Accesorios de perfil protector falleba N°23

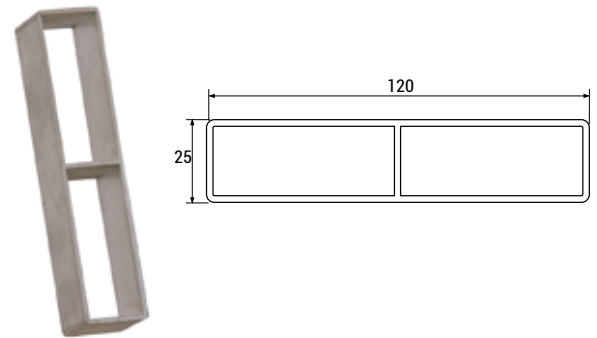
Ref.	Descripción
LPPN	nylon para tubode 25 mm.
HCH823	Vaso roscado (M-8 x 23)
BTC825P	Tornillo (M-8x25 mm.) {cuello cuadrado} [cabeza D/17]



## PERFILES PARA SOBRECARTOLA PROFILES FOR DROPSIDE TOP

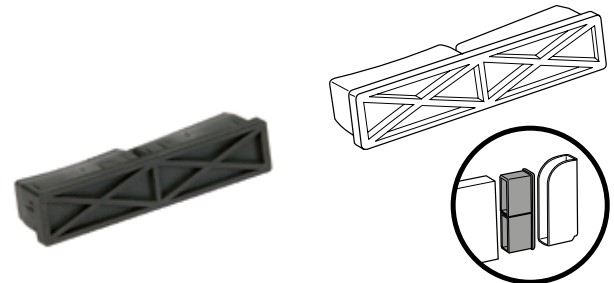
### Perfil para sobrecartola (120 x 25mm) N°17

Ref.	Material	Acabado	Tipo	kg/m	Longitudes		
HP17A	aluminio	bruto	Serie B	1,310	6500	5200	3270
HP17AL	aluminio	bruto	Serie L	1,090	6500	5200	3270



### Terminal para perfil de sobrecartola (120 x 25mm.)

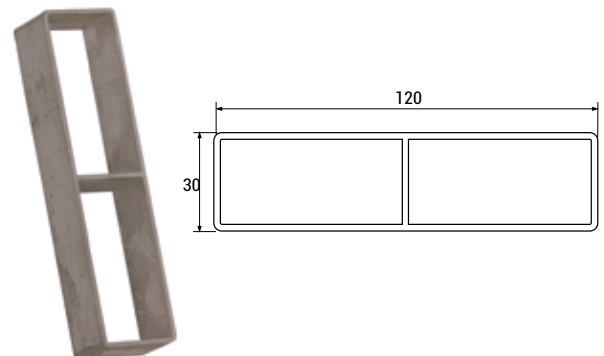
Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)
HTPB	plástico	negro	0,036

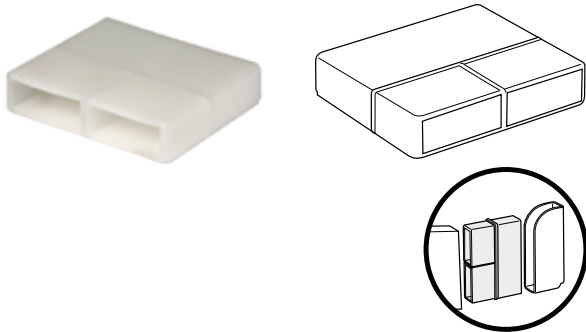


### Perfil para sobrecartola (120 x 30 mm.) N°17

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HP17B	aluminio	bruto	1,410

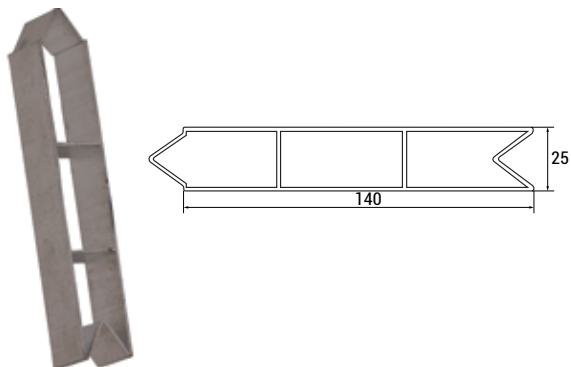
Nota: Longitudes; 6500 y 2500





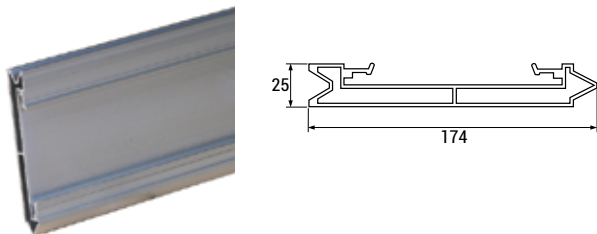
### Terminal para perfil de sobrecartola (120 x 30 mm.)

Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)
HTP	plástico	blanco	0,098



### Perfil para sobrecartola apilable (25 mm)

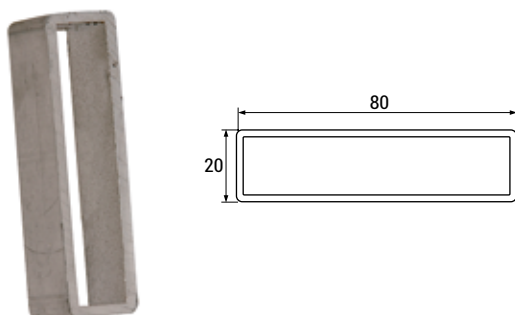
Referencia	Material	Acabado	kg/m
HAS25	aluminio	bruto	1,520
Nota: Longitudes; 6500, 5200 y 3270			



### Perfil sobrecartola apilable (25 mm) para perfil slinga (130 mm)

Referencia	Material	Acabado	kg/m
HAS25S	aluminio	bruto	2,720
Nota: Longitudes; 6500			

## PERFIL PARA TECHO ENROLLABLE (ABRELATAS) PROFILE FOR FOLDAWAY ROOF (TIN OPENER)



### Perfil aluminio rectangular (80 x 20 mm.) para techo enrollable

Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)
HAR	aluminio	bruto	1,500
Nota: Longitudes; 12000 y 13800			



## LATERALES-CARTOLAS Y PUERTAS ABATIBLES SIDES AND COLLAPSIBLE DOORS

### Laterales-cartolas y puertas abatibles de aluminio

Referencia	Material	Acabado	Tipo
	aluminio	anodizado	Serie A
	aluminio	anodizado	Serie L
	aluminio	anodizado	Serie B

**Nota:** Los laterales se pueden servir con terminación en los lados de cierre de aluminio, perfil cierre, perfil kinnegrip, perfil "U" y "U" con ala. Con o sin bisagras.

Para trabajos especiales consultar.  
Complementos para laterales (bisagras) consultar sección "B"



### Laterales-cartolas y puertas abatibles de acero

Referencia	Material	Acabado
	acero	bruto
	acero	pintado

**Nota:** Los laterales se pueden servir con terminación en los lados de cierre de acero o aluminio, perfil cierre, perfil kinnegrip, perfil "U" y "U" con ala. Con o sin bisagras.

Para trabajos especiales consultar.  
Complementos para laterales (bisagras) consultar sección "B"



## PUERTAS TRASERAS DE LIBRO SECTIONAL REAR DOORS

### Puertas traseras de aluminio y de acero

Referencia	Material	Acabado	Tipo
	aluminio	anodizado	Serie A
	aluminio	anodizado	Serie L
	acero	bruto	
	acero	pintado	

Complementos para puertas traseras (bisagras, cierres)  
Consultar sección "L"





### Juego puertas aluminio libro (falleba exterior)

Referencia	Material	Acabado	Tipo
	aluminio	anodizado	Serie A
	aluminio	anodizado	Serie L

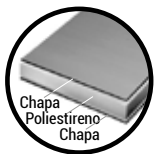
Se sirve con o sin accesorios: bisagras, cierres (con o sin protector) barrón y pilares  
Complementos para puertas traseras (bisagras, cierres)  
Consultar sección "L"



### Juego puertas aluminio libro (falleba empotrada)

Referencia	Material	Acabado	Tipo
	aluminio	anodizado	Serie A
	aluminio	anodizado	Serie L

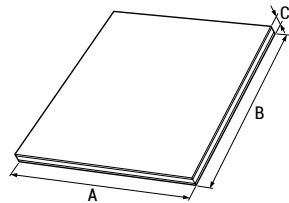
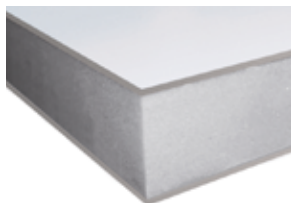
Se sirve con o sin accesorios: bisagras, cierres, barrón y pilares  
Complementos para puertas traseras (bisagras, cierres)  
Consultar sección "L"



### Juego puertas Sandwich de libro

Referencia	Material	Acabado
	acero/poliestireno	blanco

Complemento para puertas traseras (bisagras, cierres).  
Consultar sección "L"



### Panel Sandwich (chapa/poliestireno/chapa)

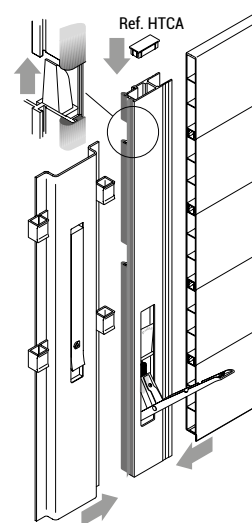
Referencia	Material		A	B	C	Tubo
HPS25S	galvanizado	poliestireno	1175	2500	25	no
HPS25T	galvanizado	poliestireno	1175	3000	25	no
HPS30S	galvanizado	poliestireno	1175	2500	25	si
HPS30T	galvanizado	poliestireno	1175	3000	25	si

## CIERRES PARA LATERAL / CARTOLA DROPSIDE CATCH

### ► CIERRES DE ALUMINIO PARA LATERAL / CARTOLA

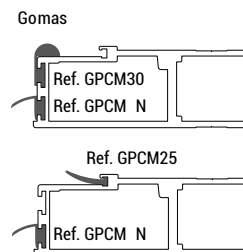
#### Cierre de aluminio con gatillo en 30/25 mm. (modelo "AC")

Ref. en 30	Ref. en 25	Material	Uña	kg	Alto	Grosor	Tipo
HCAG430	HCAG425	aluminio	1	1,26	400	30-25	gatillo
HCAG530	HCAG525	aluminio	1	1,30	500	30-25	gatillo
HCAG630	HCAG625	aluminio	1	1,50	600	30-25	gatillo
HCAG730	HCAG725	aluminio	1	1,76	700	30-25	gatillo
HCAG830	HCAG825	aluminio	1	1,90	800	30-25	gatillo
HCAG930	HCAG925	aluminio	2	2,30	900	30-25	gatillo
HCAG103	HCAG102	aluminio	2	2,48	1000	30-25	gatillo
HCAG113	HCAG112	aluminio	2	2,56	1100	30-25	gatillo
HCAG123	HCAG122	aluminio	2	2,74	1200	30-25	gatillo
HCAG133	HCAG132	aluminio	2	2,92	1300	30-25	gatillo



#### Cierre de aluminio con pulsador en 30/25 mm. (modelo "AC")

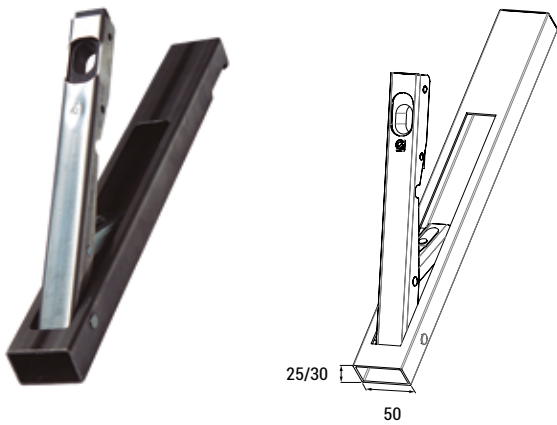
Ref. en 30	Ref. en 25	Material	Uña	kg	Alto	Grosor	Tipo
HCA430	HCA425	aluminio	1	1,26	400	30-25	pulse
HCA530	HCA525	aluminio	1	1,30	500	30-25	pulse
HCA630	HCA625	aluminio	1	1,50	600	30-25	pulse
HCA730	HCA725	aluminio	1	1,76	700	30-25	pulse
HCA830	HCA825	aluminio	1	1,90	800	30-25	pulse
HCA930	HCA925	aluminio	2	2,30	900	30-25	pulse
HCA103	HCA102	aluminio	2	2,48	1000	30-25	pulse
HCA113	HCA112	aluminio	2	2,56	1100	30-25	pulse
HCA123	HCA122	aluminio	2	2,74	1200	30-25	pulse
HCA133	HCA132	aluminio	2	2,92	1300	30-25	pulse



#### ↳ Accesorios para cierre de aluminio (modelo "AC")

Referencia	Descripción
HCAGP	Gatillo nylon de cierre aluminio (Modelo "AC")
HCUA25	Uña (acero) para cierre de aluminio en 25 mm.
HCUA30	Uña (acero) para cierre de aluminio en 30 mm.
HCUI	Uña (inoxidable), para cierre
HTCA	Tapón plástico, para cierre de aluminio (25/30 mm.)
HCUAA2	Uña (aluminio), para cierre aluminio en 25 mm.
HCUAA3	Uña (aluminio), para cierre aluminio en 30 mm.





### Cierre de acero con gatillo en 30/25 mm. (modelo "AC")

Ref. en 30	Ref. en 25	Material	Uña	kg	Alto	Grosor	Tipo
HCHG430	HCHG425	acero	1	1,45	400	30-25	gatillo
HCHG530	HCHG525	acero	1	1,62	500	30-25	gatillo
HCHG630	HCHG625	acero	1	1,84	600	30-25	gatillo
HCHG730	HCHG725	acero	1	2,21	700	30-25	gatillo
HCHG830	HCHG825	acero	1	2,38	800	30-25	gatillo
HCHG930	HCHG925	acero	2	2,89	900	30-25	gatillo
HCHG103	HCHG102	acero	2	3,06	1000	30-25	gatillo
HCHG113	HCHG112	acero	2	3,63	1100	30-25	gatillo
HCHG123	HCHG122	acero	2	3,80	1200	30-25	gatillo
HCHG133	HCHG132	acero	2	3,97	1300	30-25	gatillo

### Cierre de acero con pulsador en 30/25 mm. (modelo "AC")



Ref. en 30	Ref. en 25	Material	Uña	kg	Alto	Grosor	Tipo
HCH430	HCH425	acero	1	1,39	400	30-25	pulse
HCH530	HCH525	acero	1	1,54	500	30-25	pulse
HCH630	HCH625	acero	1	1,74	600	30-25	pulse
HCH730	HCH725	acero	1	2,10	700	30-25	pulse
HCH830	HCH825	acero	1	2,25	800	30-25	pulse
HCH930	HCH925	acero	2	2,75	900	30-25	pulse
HCH103	HCH102	acero	2	2,90	1000	30-25	pulse
HCH113	HCH112	acero	2	3,45	1100	30-25	pulse
HCH123	HCH122	acero	2	3,61	1200	30-25	pulse
HCH133	HCH132	acero	2	3,76	1300	30-25	pulse



#### ↳ Accesorios para cierre de acero (modelo "AC")

Referencia	Descripción
HCUH	Uña (acero) para cierre de acero en 25 / 30 mm.
HCUI	Uña (inoxidable), para cierre de acero
HTCH25	Tapón plástico, para cierre de acero (25 mm.)
HTCH30	Tapón plástico, para cierre de acero (30 mm.)

## ► CIERRES DE ALUMINIO (PARA MONTAR SIN PILARES) EN LATERAL / CARTOLA



### Cierre aluminio para laterales (sin pilares) (modelo "E")

Referencia	Material	Uñas	Peso (kg)	Alto	Mano
HCAEN4D	aluminio	1	0,91	400	derecho
HCAEN4I	aluminio	1	0,91	400	izquierdo
HCAEN6D	aluminio	1	1,15	600	derecho
HCAEN6I	aluminio	1	1,15	600	izquierdo

Nota: con cierre metálico negro

### Cantonera para cierre aluminio laterales (sin pilares) (modelo "E")

Referencia	Material	Uñas	Peso (kg)	Alto	Mano
HPAEN4D	aluminio	1	0,75	400	derecho
HPAEN4I	aluminio	1	0,75	400	izquierdo
HPAEN6D	aluminio	1	1,15	600	derecho
HPAEN6I	aluminio	1	1,15	600	izquierdo



### Uña para cierre aluminio laterales (sin pilares) (modelo "E")

Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)
HCUAE	acero	cincado	0,04



## VASO ROSCADO (CHAMPIÑÓN) THREADED GLASS (MUSHROOM)

### Vaso roscado (champiñón)

Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)	Métrica	Medida (mm)
HCH814	acero	cincado	0,02	M-8	14
HCH818	acero	cincado	0,02	M-8	18
HCH820	acero	cincado	0,02	M-8	20
HCH823	acero	cincado	0,02	<b>M-8</b>	<b>23</b>
HC825	acero	cincado	0,03	M-8	25
HCH827	acero	cincado	0,03	M-8	27

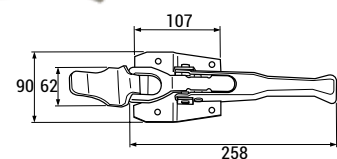


Estandar M-8x23

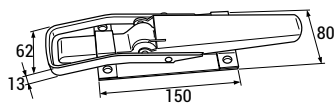
## CIERRE PARA PUERTA TRASERA REAR DOOR CATCH

### Cierre trasero postizo (Imp.), con uña

Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)	Tipo
HCI	acero	cincado	0,860	Imp.

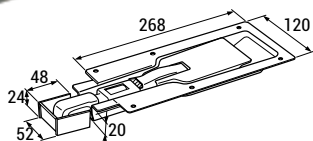






### Cierre trasero postizo (Tipo "pesca"), con uña

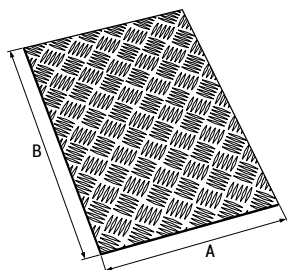
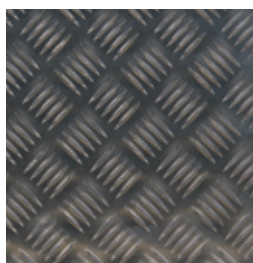
Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)
HCIP	acero	cincado	0,980



### Cierre horizontal de empotrar N°2

Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)
HC2	acero	cincado	1,54

## CHAPA ALUMINIO (DIBUJO PALILLO) ALUMINUM PLATE (STICK DRAWING)



### Chapa aluminio (dibujo palillo)

Referencia	Material	Tipo	Peso (kg)	A	B	C
HADP2	aluminio	dibujo palillo	11,72	1000	2000	2
HADP3	aluminio	dibujo palillo	17,98	1000	2000	3
HADP31	aluminio	dibujo palillo	26,16	1250	2500	3
HADP32	aluminio	dibujo palillo	39,68	1500	3000	3
HADP5	aluminio	dibujo palillo	29,40	1000	2000	5
HADP51	aluminio	dibujo palillo	43,17	1250	2500	5

## POLIESTER POLYESTER

### ► POLIESTER PARA TECHO



### Poliéster para techo en rollos

Referencia	Material	Acabado	Tipo (*1)	kg/m <sup>2</sup>	Largo	Ancho	Grosor
HPO2	poliester	blanco	Brillante	2,76	33000	2500	2
HPO3	poliester	blanco	Brillante	4,37	33000	2500	3
HPO2L	poliester	blanco	Semibrillante	3,00	*	2600	2

Nota: se sirve el largo a medida  
 (\*1) El brillo hace referencia a la calidad.  
 (\*2) Consultar medidas.

### Perfil sujeción poliéster para techo

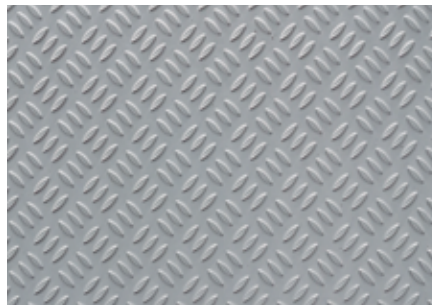
Referencia	Material	kg/m <sup>2</sup>	Largo	Grosor
HPSP	galvanizado	0,840	2750	1



### ► POLIESTER PARA SUELO

#### Poliéster mecanizado arroz abrasiva para suelo

Referencia	Material	Acabado	Grosor
HPO2A	poliester	gris 7045	2



### ► POLIESTER EN PLACAS PARA LATERALES / CARTOLAS

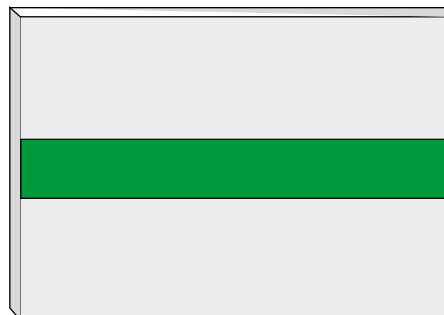
#### Poliéster en placas para laterales

Referencia	Material	Dibujo	Peso (kg)	Grosor
HPP3B	poliester	liso o cuadradillo	3,30	3
HPP4B	poliester	liso o cuadradillo	4,40	4
HPP5B	poliester	liso o cuadradillo	5,50	5
HPP6B	poliester	liso o cuadradillo	6,60	6

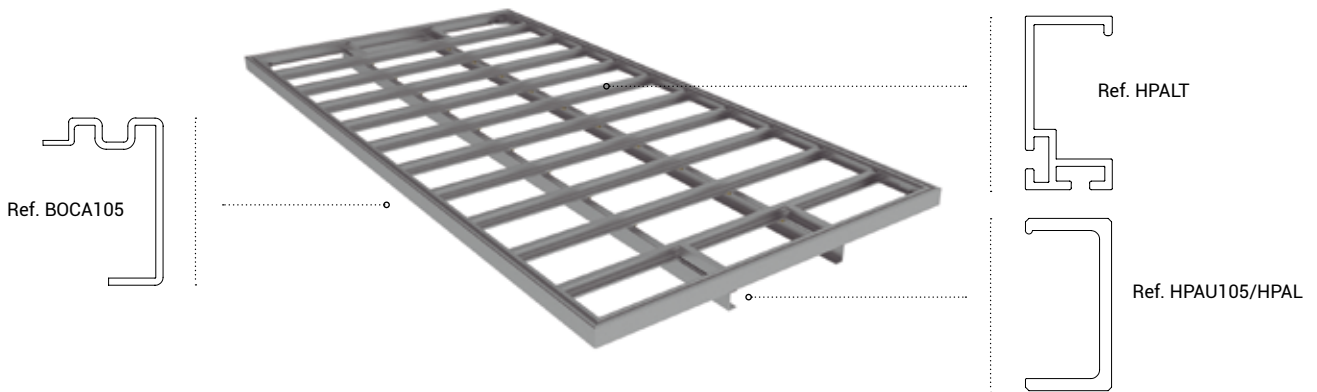


#### Poliéster en placas para laterales (pintado) en color o franjas

Referencia	Material	Dibujo	Grosor
HPP3	poliester	liso o cuadradillo	3
HPP4	poliester	liso o cuadradillo	4
HPP5	poliester	liso o cuadradillo	5
HPP6	poliester	liso o cuadradillo	6



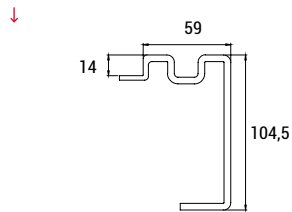
## ► SUELO DE ALUMINIO LIGERO CON BANDA DE 105 (modelo L105) PARA TABLERO



### Suelo de aluminio ligero con banda de 105 (modelo L105)

Referencia	Material	Peso (kg/m <sup>2</sup> )	Largo (mm)	Ancho (mm)
<b>HPAST105</b>	aluminio	12,7	2500-6500	Según medida

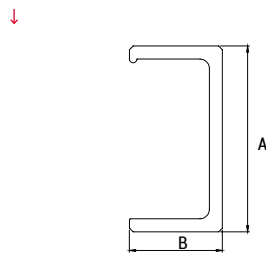
Nota: Peso aproximado. Consultar según medida.  
Para tablero de 15 mm y 18 mm (rebajado)



### Omega aluminio para banda de 105 mm con anclaje para abarcón

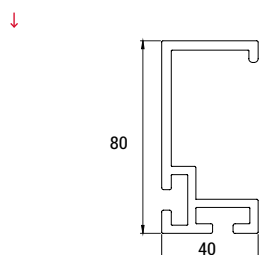
Referencia	Material	Acabado	kg/m	Largo (mm)	Grosor
<b>BOCA105</b>	aluminio	bruto	2,78	4700/11000	4,5

Nota: longitudes de omega: 4700 y 11000 mm..



### Perfil aluminio (larguero)

Referencia	Material	Acabado	kg/m	A	B	Grosor
<b>HPAU105</b>	aluminio	bruto	3,54	100	50	7
<b>HPAL</b>	aluminio	bruto	2,97	150	50	4,5

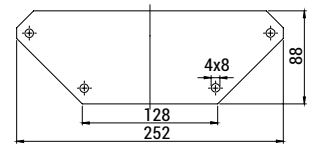


### Perfil aluminio (travesaño/solivo)

Referencia	Material	Acabado	kg/m	Grosor
<b>HPALT</b>	aluminio	bruto	2,06	4

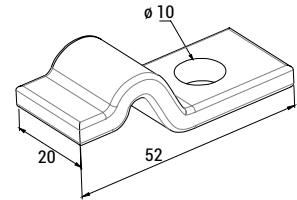
### Escuadra refuerzo

Referencia	Material	Peso (kg)	Grosor (mm)
HPRG4T	galvanizado	0,56	4



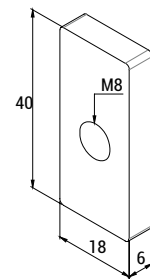
### Pletina/brida para sujeción de solivo

Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)	Grosor (mm)
HPAPS	acero	cincado	0,04	5



### Pletina/brida para sujeción de solivo

Referencia	Material	Acabado	Peso (kg)	Grosor (mm)
BPH1T	acero	cincado	0,03	6



### Tornillería

Referencia	Descripción
BTC820	Tornillo cabeza redonda y cuello cuadrado (M-8x20)
BTT820	Tornillo allen (M8x20)
BTT640	Tornillo allen T.C.R. (M-6x40)
BA823	Arandela (23,5/8/2)
BA612	Arandela (12,5/6/1,5)
BTA8	Tuerca autoblocante (M-8)
BTA6	Tuerca autoblocante (M-6)



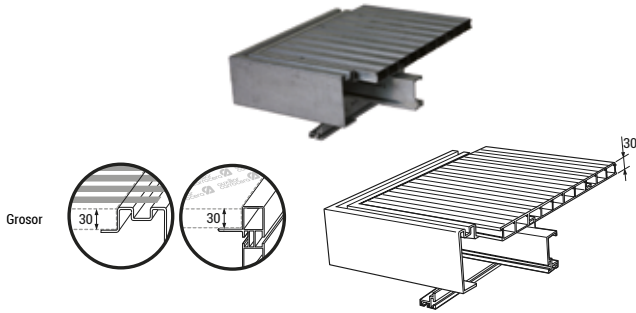
### Peso estructura aluminio (sin tablero)

A\B	2000	2100	2200	2300	2400	2500
3000	84,6	86,5	88,4	90,3	92,2	94,1
3500	96,0	98,2	100,3	102,5	104,6	106,8
4000	107,5	109,9	112,3	114,7	117,1	119,5
4500	118,9	121,5	124,2	126,8	129,5	132,2
5000	130,3	133,2	136,1	139,0	141,9	144,9
5500	141,7	144,9	148,0	151,2	154,4	157,6
6000	153,1	156,5	160,0	163,4	166,8	170,3

### Peso estructura aluminio (con tablero de 15mm)

A\B	2000	2100	2200	2300	2400	2500
3000	137,5	142,2	146,9	151,6	156,3	161,0
3500	158,1	163,5	169,0	174,4	179,9	185,3
4000	178,7	184,9	191,1	197,2	203,4	209,6
4500	199,3	206,2	213,1	220,1	227,0	233,9
5000	219,9	227,5	235,2	242,9	250,6	258,2
5500	240,4	248,9	257,3	265,7	274,1	282,5
6000	261,0	270,2	279,4	288,5	297,7	306,9

► SUELO DE ALUMINIO CON BANDA DE 130 Y 140 (MODELO L130 y L140)

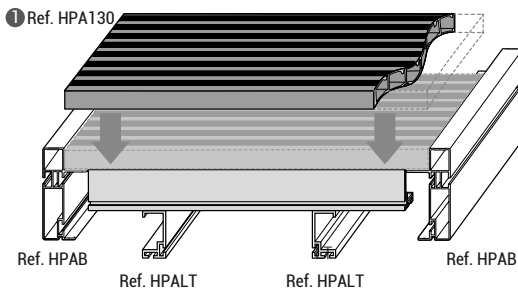


Suelo de aluminio para perfil de aluminio o tablero de 30mm

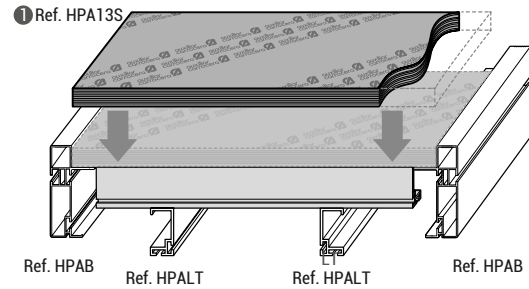
Referencia	Estructura	Montaje	kg/m <sup>2</sup>	Banda	Grosor
HPA130	aluminio	perfil aluminio	23,080	130	30
HPA13S	aluminio	para tablero		130	30
HPA140	aluminio	perfil aluminio		140	30
HPA14S	aluminio	para tablero		140	30

Nota: En los suelos "para tablero" el tablero no está incluido.  
Ancho de chasis a definir por el cliente.

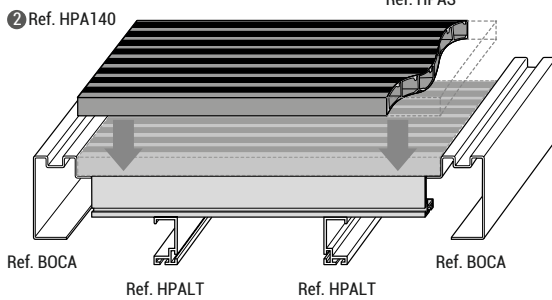
MONTAJES PARA SUELO DE ALUMINIO



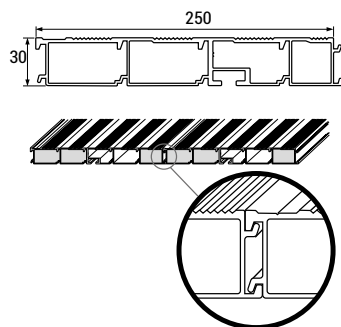
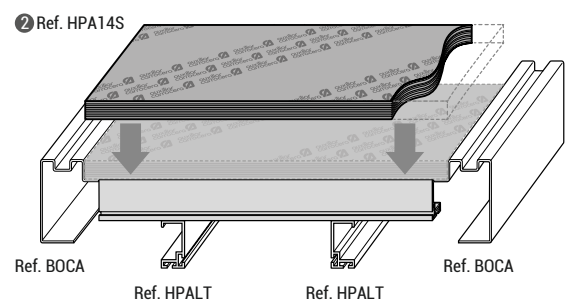
MONTAJE PARA TABLERO



MONTAJES PARA SUELO DE ALUMINIO



MONTAJE PARA TABLERO



↳ Perfil aluminio (suelo) (250 x 30 mm.)

Referencia	Material	kg/mt	Grosor
HPAS	aluminio	3,848	30



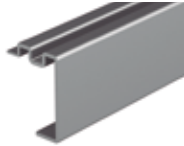
↳ Perfil aluminio (banda) {130 x 30 mm.}

Ref.	Material	kg/m
HPAB	aluminio	2,650



↳ Perfil aluminio (banda) {140 mm.}

Ref.	Material	kg/m	Banda	Largo
BOCA	aluminio	4,300	140	10000



↳ Perfil aluminio (larguero) {150 x 50 mm.}

Ref.	Material	kg/m	Grosor
HPAL	aluminio	2,97	4,5



↳ Perfil aluminio (travesaño/solivo) {100 X 50 mm.}

Referencia	Material	kg/m	Grosor
HPA10050	aluminio	3,065	4



↳ Perfil aluminio (travesaño/solivo) {80x40 mm.}

Ref.	Material	kg/m
HPALT	aluminio	2,060



↳ Escuadra c/cuadradillo (30x30 mm.) para terminación de esquina

Ref.	Material	Peso (kg)
HPAEC	galvanizado	0,374



↳ Tapón plastico (27x27 mm.)

Ref.	Material	Peso (kg)
HPATP	plástico	0,23



↳ Escuadra, para terminación de esquina

Ref.	Material	Peso (kg)
HPAEE	galvanizado	0,238



↳ Escuadra, para sujeción de solivo

Ref.	Material	Peso (kg)	Grosor
HPAES	galvanizado	0,158	7



↳ Pletina/brida (cincada) para sujeción de solivo

Ref.	Material	Peso (kg)
HPATP	galvanizado	0,040



↳ Pletina hierro (1 taladro)

Ref.	Material	Peso (kg)
BPH1T	galvanizado	0,030



↳ Tornillería

Ref.	Material
BTC820	Tornillo cabeza redonda (cuello cuadrado) {M-8x20 mm.}
BA823	Arandela (cincada) {23,5 / 8 / 2}
BTA8	Tuerca autoblocante (M-8)
BTT640	Tornillo allen T.C.R. (M-6x40 mm.)
BTA6	Tuerca autoblocante (M-6)
BA612	Arandela (cincada) {12,5 / 6 / 1,5}

Auxiliar Carrocera S.A.  
Pol. Landaben Calle A S/N  
31012 Pamplona (Navarra)  
Horario 8:30 – 13:30 / 15:30 – 18:30

Administración (+34) 948 18 73 16  
Departamento comercial (+34) 948 18 85 19  
669 044 143 - 696 001 017  
www.auxiliarcarrocera.com  
administracion@auxiliarcarrocera.com

**auxiliar  
carrocera**

**CATÁLOGO**  
CATALOGUE