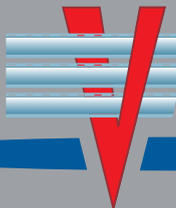


La  iuda

Catálogo

2012

Persiana	ALUMINIO [11]
	PVC [15]
	SEGURIDAD [21]

Cajón monoblock	REGILUX [26]
	REGICLICK [32]
	REGIBLOCK [36]
	SISTEMA FUTURBOX [49]
	MINIPER ALUMINIO [53]
	MINIPER PVC [55]

Guía	PVC [58]
	ALUMINIO [60]

Accesorios	[66]
------------	--------

Motorización	[82]
--------------	--------

Celosía	GIRATORIA [86]
	FIJA [89]

Mosquitera	EN LARGO [94]
	CONFECCIONADA [96]

Persiana alicantina	PVC [100]
	MADERA [101]

Cortina	[104]
---------	---------

Puerta de seguridad	ENROLLABLE [100]
	SECCIONAL [112]

Puerta plegable	LACADA / REVESTIDA CON FILM [114]
-----------------	-------------------------------------

Revestimiento para pared y techo	LACADO / REVESTIDO CON FILM [118]
	SANITARIO GAMA BLANCA [121]

Anexo	NORMATIVA / MARCADO CE [128 y 132]
	CERTIFICACIÓN [130]
	VARIOS [133]

La Viuda

desde la experiencia, creando futuro

Fundada en 1928, **VDA. DE RAFAEL ESTEVAN GIMÉNEZ, S.L.** estuvo dedicada en sus inicios a la fabricación de persianas de madera y carpintería.

En el año 1965 se produce un giro en su programa de producción y se crea una sólida base como fabricante de perfilería de 5 a 6 metros en PVC que llega hasta la actualidad, con el posicionamiento de ser los mayores fabricantes de España dentro de nuestro sector. Disponemos de 18 líneas de extrusión y 4 de coextrusión de nueva tecnología, sección propia para el mezclado de productos químicos componentes del PVC, y su posterior



Modernas
instalaciones y
maquinaria

granulado en más de 100 tonalidades de la carta RAL. Con posterioridad se han ido incorporado muchos artículos más, por norma protegidos industrialmente.

La empresa está dotada de Laboratorio certificado de Análisis y Ensayos Plásticos y Departamento de I+D+i, así como de un equipo humano especializado; es miembro del Comité Técnico del Grupo de Persianas, Toldos y sus Accesorios, de la Asociación Española de Fabricantes de Ventanas (ASEFAVE), además del Instituto Tecnológico AIJU. Gracias a todo ello, nuestra empresa ha podido crear y fabricar buena parte de productos líderes en el mercado del sector, disponiendo de la propiedad intelectual y la Patente de la mayoría de ellos: actualmente más de 50 registradas.

VDA. DE RAFAEL ESTEVAN GIMÉNEZ, LaViuda, cuenta en la actualidad con los proveedores de materias primas más importantes, de prestigiosa reputación nacional e internacional, como el grupo SOLVIN, proveedor de Resinas de Policloruro de Vinilo (PVC), y el grupo NOVELIS, proveedor de laminación de banda de aluminio. Además, con la confianza de cualificados clientes y distribuidores en los sectores de la construcción y el diseño no sólo en España, sino en otros países de Europa, Sudamérica, norte de África y Asia.

La empresa ocupa, en un polígono industrial propio de 32.000 m², una superficie construida de 18.000 m² de naves de nueva construcción, equipadas con maquinaria de última tecnología. Cuenta con la conformidad y marcado CE para persiana de pvc y aluminio y para puerta enrollable de aluminio, respectivamente, y con la totalidad de certificados de diferentes prestaciones de cajón para persiana que exigen las normativas actuales. También con las certificaciones ISO 9001 a la Calidad de Empresa e ISO 14001 de Gestión Medioambiental.



ACTIVIDADES

- Fabricación de granzas de p.v.c. sin plomo en una amplia gama de calidades y tonalidades.
- Extrusión de perfiles en p.v.c.

(previo estudio y acuerdo, realizamos nuevos proyectos para extrusionar – o coextrusionar – perfiles industriales a particulares).

- Perfilado de persianas de aluminio.
- Perfilado y plegado de perfiles de aluminio para cajones-registro.
- Impresión de perfiles de p.v.c. con diseños originales propios en amplia gama de tonalidades.
- Revestimiento de perfiles con diferentes laminados y acabados.
- Cortinas de canutillos.
- Puertas y persianas de seguridad enrollables de aluminio.

VISTA AÉREA DE NUESTRAS INSTALACIONES

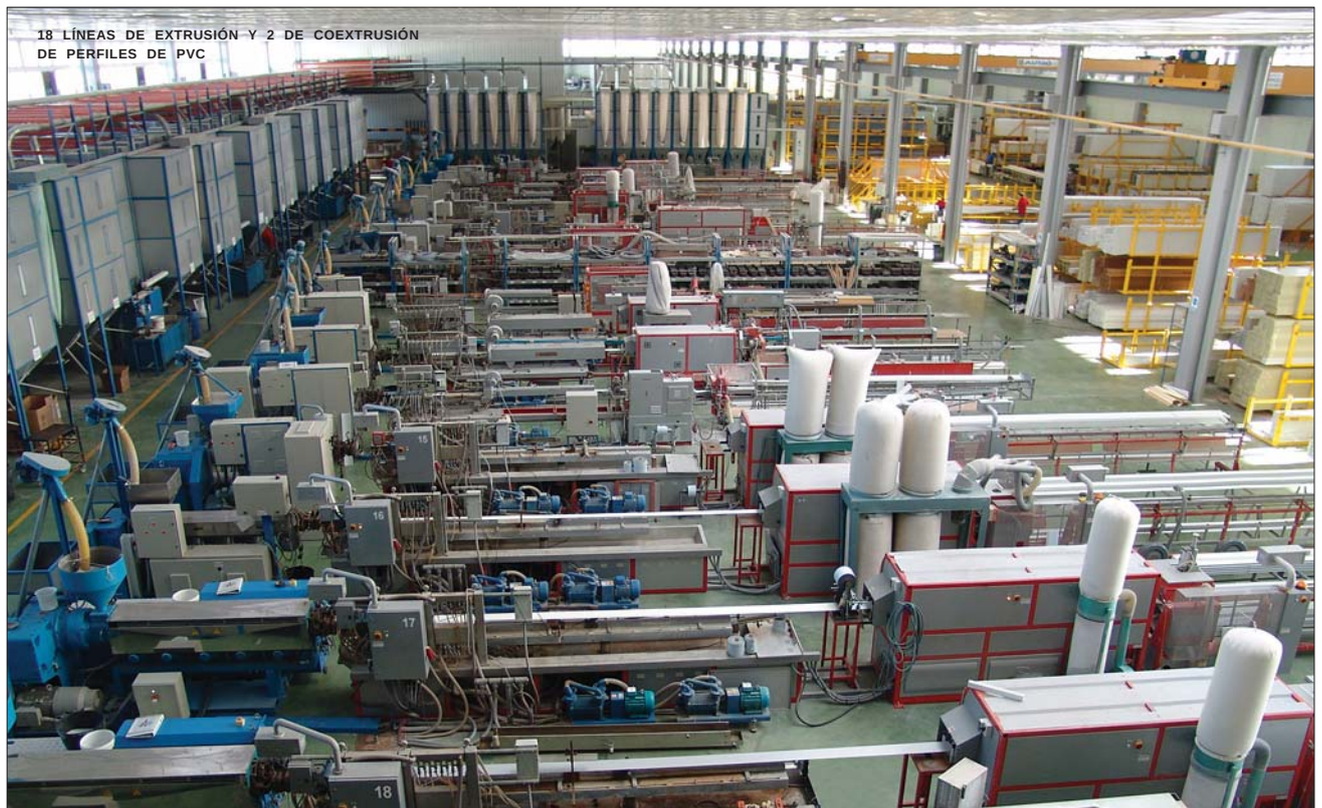




FABRICACIÓN

PERSIANAS

- Persianas de p.v.c. en 24 modelos de perfil. La amplia gama de diseños y tamaños, ofrecen solución de montaje a cualquier necesidad actual del mercado.
- Persianas de aluminio perfilado cuyos perfiles están rellenos de poliuretano expandido rígido y térmico-aislante sin fluorocarbono, con una gama muy extensa de colores sobre quince modelos de perfil.
- Persianas alicantinas de p.v.c., fabricada con materiales de primera calidad y un sistema de enganche reforzado. Posee una amplia gama de tonalidades que se fabrican tanto a medida como en rollo (con ancho máximo de fabricación de 2 metros).
- Persianas alicantinas de madera de alta calidad, que le proporcionan una excelente resistencia a la intemperie. Se fabrica a medida y su ancho máximo de fabricación es de 2 metros.
- Persianas de perfil extrusionado, cuya principal característica es proporcionar seguridad.





CELOSÍAS

- De p.v.c. y aluminio, fijas y giratorias en amplio grado de orientación, en completa gama de colores.

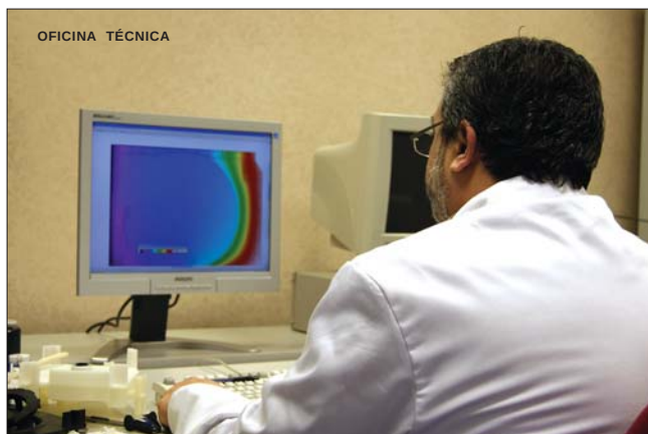
CORTINAS

- Cortinas de canutillos, de fabricación sólo en calidad alta.

CAJONES

- Cajón monoblock de p.v.c. y aluminio para persiana, en varios modelos y tamaños fabricados por extrusión en más de cien tonalidades de la carta Ral, coloreados en masa. Además, toda nuestra gama de modelos, la fabricamos revestida con FILM para exteriores, igual a las carpinterías de p.v.c., o con banda de aluminio (previo encargo, el aluminio podemos pintarlo en cualquier color de la carta Ral). La calidad de nuestros cajones monoblock está acreditada con una gran experiencia y avalada por la totalidad de certificados (de diversas prestaciones: Permeabilidad al aire / Estanquidad al agua / Aislamiento térmico / Atenuación acústica / Reacción al fuego) que confirman el cumplimiento de las normativas actuales. Ponemos en conocimiento de nuestros clientes que previo encargo, el cajón de p.v.c. en color blanco coloreado en masa, se puede fabricar con certificación MI de ensayo de reacción al fuego. La medida de 225, cuya principal característica es la capacidad para enrollar más de TRES METROS en persianas del tipo autoblocante VS-45, de aluminio

Gran capacidad productiva y de servicio



extrusionado de doble pared, confirma la gama más completa del mercado español.

- Cajón monoblock de p.v.c. revestido de aluminio "Futur-box" (p.v.c. + aluminio), sistema creado como novedad europea (patentado). Fue nominado en Düsseldorf al prestigioso premio Solvin a la innovación en p.v.c. Fabricado exclusivamente por nuestra empresa, sus tonalidades son las mismas que las persianas de aluminio.

- Cajón de aluminio para persiana fabricado en curvo o en ángulo de 45° y 90°, en amplia gama de tamaños y colores. Sus tonalidades son las mismas que el perfil de persiana.

A la vanguardia en producto

PUERTAS PLEGABLES

- Puerta plegable "RegixLAC" lacada en diferentes acabados en imitaciones a maderas, y blanco.

- Puerta plegable "RegixFILM", revestida con film vinílico en diversos acabados imitación de madera.

REVESTIMIENTOS

- Revestimientos para paredes y falsos techos "Paredec" de p.v.c., lacados en un amplio catálogo de tonalidades.

- Revestimientos para paredes y falsos techos "Paredec" de p.v.c., revestidos con film vinílico en diversos acabados imitación de madera.

- Revestimientos de p.v.c. GAMA BLANCA, con los requisitos necesarios de higiene y resistencia exigidos por Sanidad, contempla paneles con número de registro sanitario para estar en contacto con

alimentos y paneles con calificación MI de reacción al fuego.

PUERTAS ENROLLABLES

- Puertas enrollables de aluminio extrusionado y perfilado con amplia gama de medidas que dan respuesta adecuada a cualquier tipo de necesidad (alta seguridad, resistencia, máximo enrollamiento, renovación sin obra, aislamiento térmico, rotulación, fácil limpieza, etc.,). Las diversas características y propiedades que dotan a cada modelo y sus componentes (motorización y accesorios de seguridad) han sido más que suficientes para lograr la certificación de sus puertas con el Mercado CE.

PUERTA SECCIONAL RESIDENCIAL

- Puerta de gran calidad y alto coeficiente de aislamiento.

Nuestro gran objetivo: satisfacer las necesidades de mercado

Garantía de Calidad LaViuda

La Garantía de Calidad de una empresa va dirigida a todos y cada uno de los artículos de su gama de fabricación, pero debe ir acompañada de una serie de componentes que puedan avalar los óptimos resultados del producto final.

Así, en LaViuda, no sólo el ser fabricantes desde 1928 demuestra una experiencia consolidada, sino que la acreditamos con múltiples factores que en algunos casos, como por ejemplo la fabricación de Cajón monoblock de PVC, llegan a otorgarnos un liderazgo claro y firme.





- La mayoría de nuestros artículos están protegidos industrialmente, y se dispone de la propiedad intelectual y la Patente de la mayoría de ellos: actualmente más de 50 registradas.

Innovación,
modernidad y
dinamismo

- Disponemos de 18 líneas de extrusión y 4 de coextrusión, todas de nueva tecnología, sección propia para el mezclado de productos químicos componentes del PVC, y su posterior granulado en más de 100 tonalidades de la carta RAL.

- La empresa está dotada de Laboratorio certificado de Análisis y Ensayos Plásticos, así como de un Departamento de I+D+i compuesto por un gran equipo humano especializado.

- La gran mayoría de sus equipamientos de maquinaria son de última tecnología, en naves de nueva construcción en un polígono industrial propio.

- Tanto la puerta enrollable de seguridad de aluminio, como las persiana de pvc y de aluminio, cuentan el marcado y la conformidad CE, respectivamente.

- Nuestros perfiles de persiana enrollable de PVC han obtenido la prestigiosa marca francesa de Certificación NF-132.

- El Cajón monoblock de PVC para persiana posee la totalidad de certificados de diferentes prestaciones que exigen las normativas actuales. Dichas certificaciones, y la extensa gama de colores extrusionados con sus diferentes medidas y modelos, le convierten en líder de producto.

- En la misma empresa disponemos de un equipo de ensayos certificado para la realización de las pruebas de resistencia a la carga de viento según norma UNE-EN 1932.

- LaViuda también tiene implantados los sistemas de Calidad de Empresa norma ISO 9001: 2000 y de Gestión Medioambiental norma ISO 14001: 2004.

Todo ello crea una referencia clara en la producción de Calidad, cumpliendo tanto las exigencias del mercado como las normativas que amparan a éste, y nos confirma como uno de los grandes del sector.

LaViuda, líder en la fabricación de Cajón monoblock de pvc para persiana.

La CALIDAD de un producto hay que DEMOSTRARLA con la EXPERIENCIA de muchos años y ACREDITARLA:

- Con más de 100 tonalidades de la carta RAL coloreado en masa por extrusión.

- Con más de 50 certificados de diferentes prestaciones de Cajón para persiana que exigen las normativas actuales: PERMEABILIDAD AL AIRE, AISLAMIENTO TÉRMICO, ATENUACIÓN ACÚSTICA, ESTANQUIDAD AL AGUA y REACCIÓN AL FUEGO.

- Con cinco tamaños de Cajón: 155 – 170 – 185 – 200 – 225.

Liderazgo y
Garantía de
Calidad

LaViuda, desde 1928, en busca de la Excelencia.

Persiana 1

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

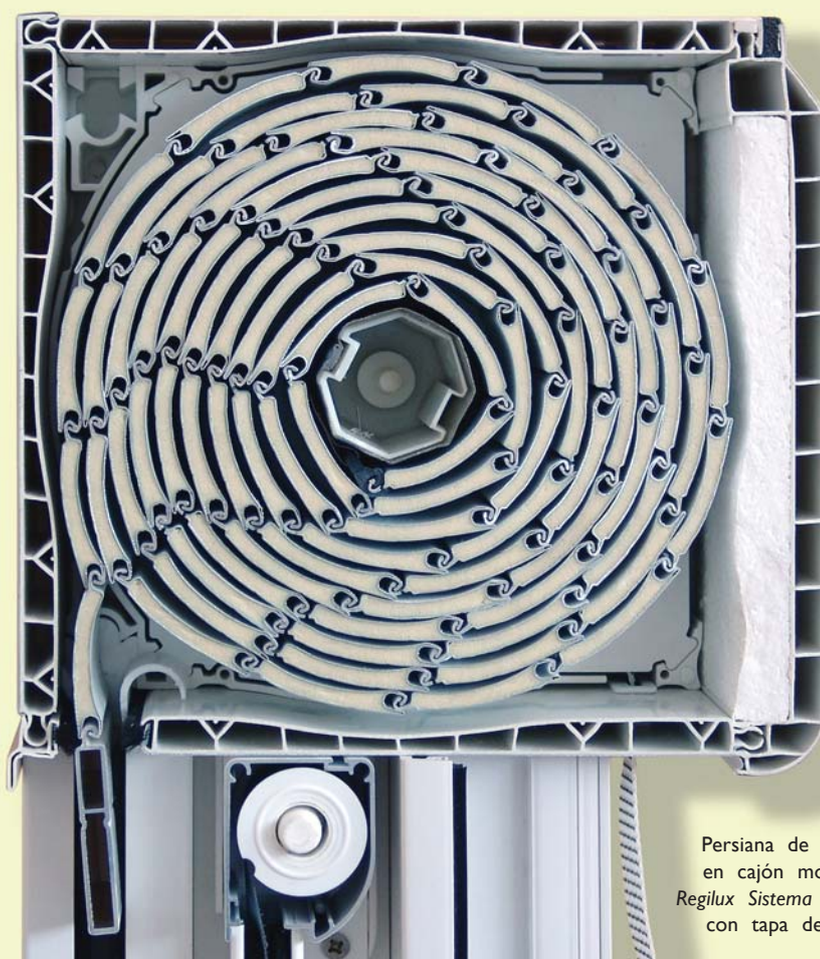
Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Persiana de aluminio

MODALUM

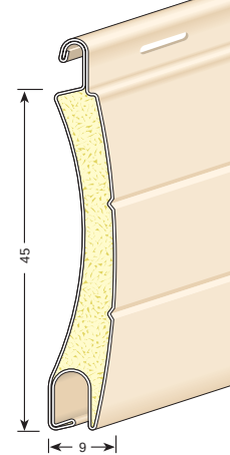
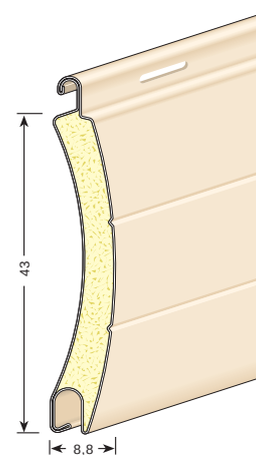
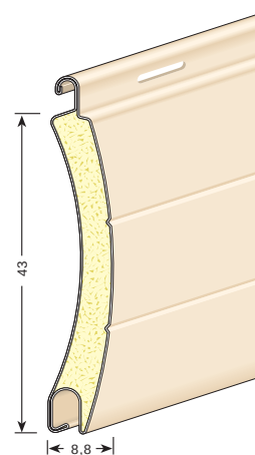
Además de contar con el mejor pre-lacado, la persiana Modalum posee un inmejorable aislamiento tanto térmico como acústico al estar sus lamas rellenas de espuma aislante de poliuretano rígido. Su avanzada tecnología permite ofrecer modelos diseñados para cubrir todas las exigencias actuales. Decora las fachadas, controla la intensidad de la luz del sol y permite ventilación o cierre hermético a voluntad, bien manualmente o por operadores eléctricos. Son ideales tanto para la adaptación en edificaciones de nueva planta, como en renovaciones y rehabilitaciones de viviendas.



Persiana de aluminio
en cajón monoblock
Regilux Sistema Futurbox
con tapa decorativa.

Persiana de aluminio

perfiles reproducidos a escala 1:1



C - 43

C - 43 - SP

C - 45

CÓD. 310120

CÓD. 310125

CÓD. 310130

Altura útil perfil (la tolerancia será de $\pm 0,4$ mm.)	43 mm.	43 mm.	45 mm.
Grosor del perfil	8,8 mm.	8,8 mm.	9 mm.
Perfiles por metro	23	23	22
Peso kg./m ²	2,6 kg/m ²	2,6 kg/m ²	2,9 kg/m ²
Largo de producción	5 a 6,5 m.	5 a 6,5 m.	5 a 6,5 m.
Largo estándar	6 m.	6 m.	6 m.
Embalaje (paquete estándar)	(60 x 6 m.) 360 m.	(60 x 6 m.) 360 m.	(48 x 6 m.) 288 m.
Densidad de poliuretano (*)	70 kg/m ³	70 kg/m ³	70 kg/m ³
Peso paquete (med. estándar)	39 kg.	39 kg.	38 kg.

Enrollamiento

(según modelo de cajón)

CAJÓN

155

1.800

2.065

ALTURA

1.740

Medidas en milímetros.

Las medidas expresadas son totales,

incluyendo el cajón.

170

2.300

2.465

2.170

Ensayo realizado con eje metálico

de 42 mm. de diámetro.

185

2.850

3.215

2.720

200

3.600

4.615

3.160

Enrollamiento

Medidas en milímetros.

En la medida de altura y diámetro, está

incluido el perfil terminal. Ensayo realizado

con eje metálico de 60 mm. de diámetro.

ALTURA

1.000

135

1.200

150

1.400

160

1.600

165

1.800

175

2.000

180

2.200

185

2.400

190

2.600

195

2.800

205

3.000

215

3.200

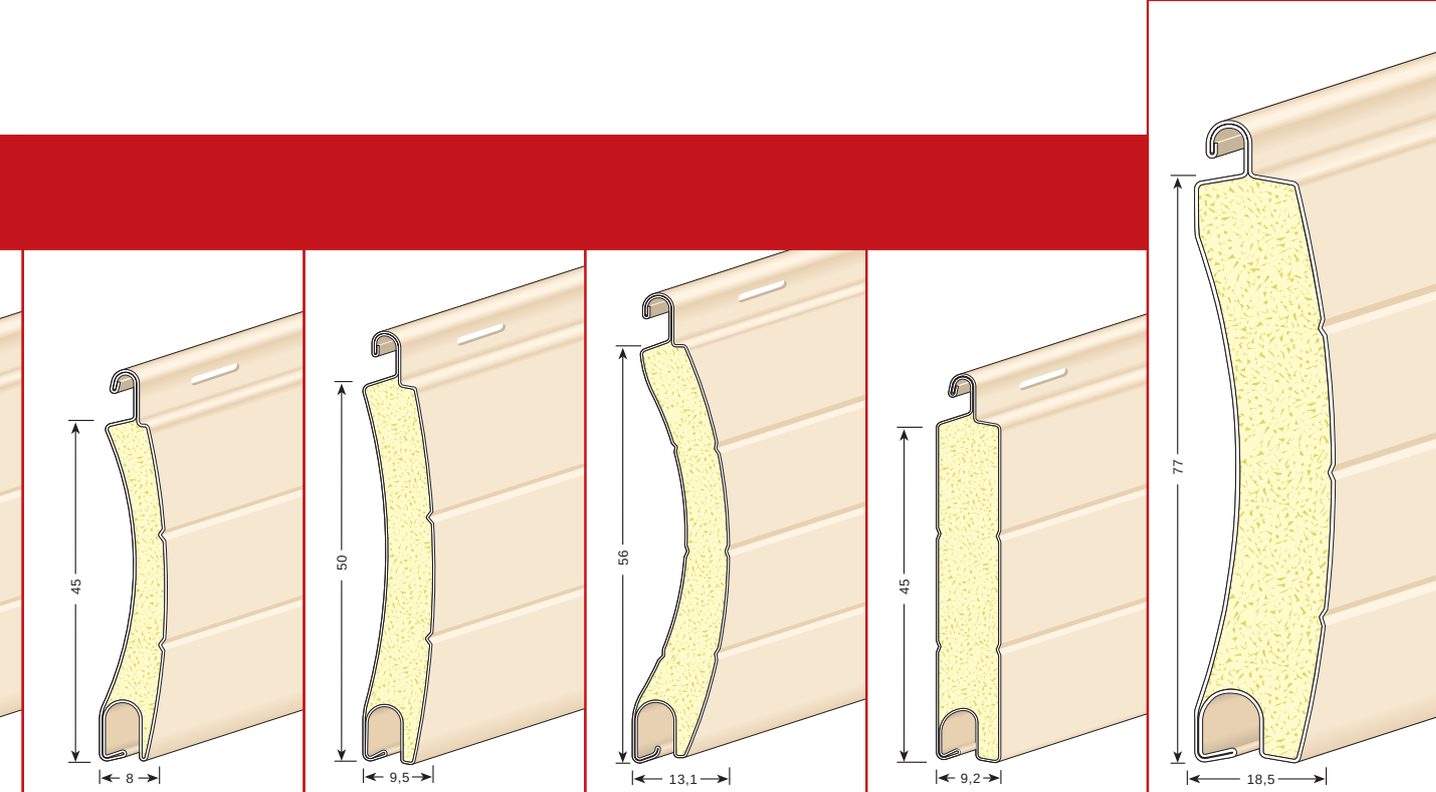
3.400

3.600

3.800

4.000

(*) Bajo pedido, podemos fabricar la densidad de poliuretano 90 y 125 kg/m³



CS - 45 - SP	C - 50	C - 56	P - 45	C - 77
CÓD. 310180	CÓD. 310140	CÓD. 310150	CÓD. 310160	CÓD. 310170
45 mm.	50 mm.	56 mm.	45 mm.	77 mm.
8 mm.	9,5 mm.	13,1 mm.	9,2 mm.	18,5 mm.
22	20	17	22	13
2,9 kg/m ²	2,9 kg/m ²	2,9 kg/m ²	3 kg/m ²	5,5 kg/m ²
5 a 6,5 m.	5 a 6,5 m.	5 a 6,5 m.	5 a 6,5 m.	5 a 7 m.
6 m.	6 m.	6 m.	6 m.	5,30 y 7 m.
(60 x 6 m.) 360 m.	(48 x 6 m.) 288 m.	(40 x 6 m.) 240 m.	(55 x 6 m.) 330 m.	(12 x 6 m.) 108 m.
70 kg/m ³	70 kg/m ³	70 kg/m ³	70 kg/m ³	70 kg/m ³
38 kg.	42 kg.	41 kg.	44 kg.	21 y 28 kg.

DIÁMETRO				POLEA 220	EJE 101
2.025				-	-
2.390				-	-
3.215				-	-
4.355				-	-
135	140	145	150	-	-
150	145	155	160	-	-
160	155	165	175	-	-
165	165	170	185	300	235
175	170	175	195	305	245
180	180	180	205	315	250
185	185	190	215	325	255
190	190	200	220	330	265
195	200	210	230	330	275
205	205	215	235	335	285
215	210	220	240	345	290
				355	300
				365	310
				375	315
				385	325
				395	335
				ALTURA MÁXIMA	
			Cajón aluminio 45°	250	1.800
				300	3.000
				400	> 4.000

Persiana de aluminio

gama de colores

	C-43	C-43 SP	C-45	CS-45 SP	C-50	C-56	P-45	C-77		C-43	C-43 SP	C-45	CS-45 SP	C-50	C-56	P-45	C-77
Antracita	•		•			×	•	×	1013	×					×		
Azul Canon	×					×			1015	•	•	•		•	•	•	•
Beige			•			•	•		3004	×							×
Beige claro	×					×		×	3005	•	•	•			×	•	
Blanco	•	•	•	•	•	•	•	•	3007	•		•				×	
Blanco 9010	×		×			×	×	×	3009	×							
Bronce	•	•	•	•		•	•		5003	×							×
Cava	•	•	•			•	•		5004	×							
Glaciale			×				×		5005	×							
Grafito	•	•	•				•		5010	×							
Inox	•		•				•		5012	×							
Marfil	•	•	•	•		•	•		5013	×							
Negro	•	•	•			•	•	•	5014	×					×		
Oro	•		•				•		5015	×							
Plata	•	•	•	•	•	•	•	•	5023	×							
Salmón			•				•		5024	×					•		×
Testa di moro	•		•		•	•	•	•	6005	•	•	•			•	•	
Mad. clara	•		•			•	•		6009	•	•	•				•	×
Mad. oscura	•		•			•	•	•	6019	×					×		
Mad. Golden	•		•			•	•		6021	×					•		×
M. Golden Embero	•		×			•	×	•	7004			•			•		
Mad. Pino			•				•		7011	•		•			•	•	
M. Pino Sin Nudo	•		•				•		7012	•	•	•			•	•	
Mad. Pino Nudo	•	•	•				•		7016	•	•	×			•	×	×
Mad. Nogal 8007	•	•							7022	•	•	•				•	
Mad. Nogal claro	•								7035	×		×			×	×	×
Mad. Nogal oscuro	•								7038	×							
M. Nogal Sin Nudo	•								7040	×					×		
									7043								
									8014	•	•	•				•	×
									8017	•	•	•				•	
									8019			•				•	
									9007	•		•				•	

• En Stock
 × Bajo pedido

Cualquier otro color, consultar.

Persiana de pvc

Los diseños de todos nuestros modelos de perfil están estudiados para cumplir todas las exigencias actuales. Con esta amplia gama ofrecemos la posibilidad de solucionar cualquier tipo de instalación donde se precise "persiana enrollable", tanto en el aspecto técnico como en el estético.

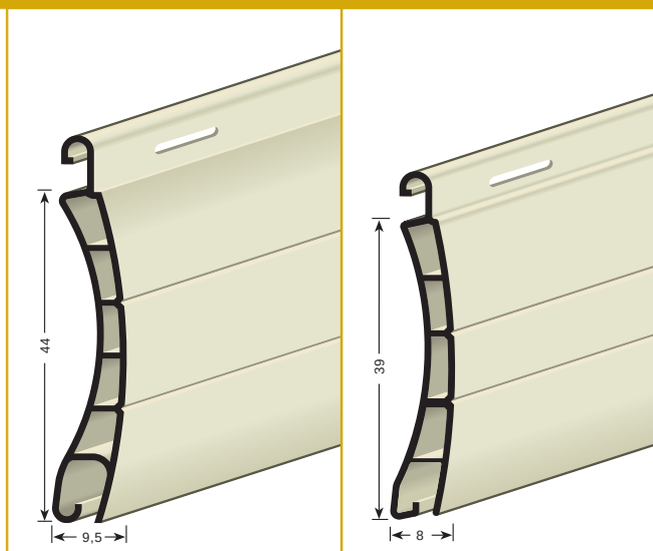
Su articulación y funcionamiento permiten graduar a voluntad la entrada de luz solar hasta su total anulación, además de mantener el control de la aireación. Con estas características prácticas, la persiana enrollable se ha convertido en un elemento imprescindible para la construcción.



Persiana de pvc
en cajón monoblock
Regiblock DT (doble tornillo)
con tapa decorativa.

Persiana de pvc

perfiles reproducidos a escala 1:1



mini
compac 44

CÓD. 326014

mini 39

CÓD. 326013

Altura útil perfil	44 mm.	39 mm.
Grosor del perfil	9,5 mm.	8 mm.
Perfiles por metro	23	25
Peso kg./m ²	3,1 kg/m ²	2,9 kg/m ²
Largo de producción	5 a 6 m.	5 a 6 m.
Largos estándar	6 m.	6 m.
Embalaje (paquete estándar)	(40 x 6 m.) 240 m.	(50 x 6 m.) 300 m.
Peso paquete (med. estándar)	32 kg.	35 kg.

Enrollamiento

ALTURA

1.000
1.200
1.400
1.600
1.800
2.000
2.200
2.400
2.600
2.800

DIÁMETRO

Medidas en milímetros. En la medida de altura y diámetro, está incluido el perfil terminal. Ensayo realizado con eje metálico de 60 mm. de diámetro.

Enrollamiento (según modelo de cajón)

CAJÓN

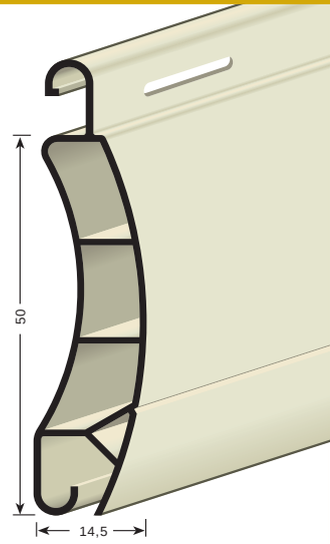
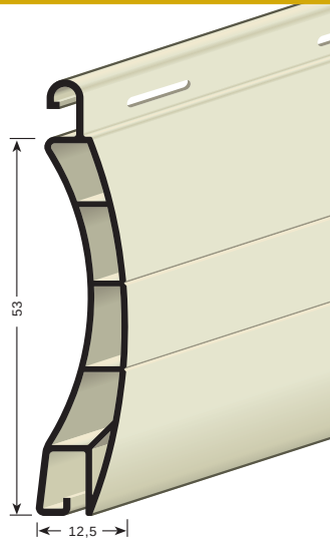
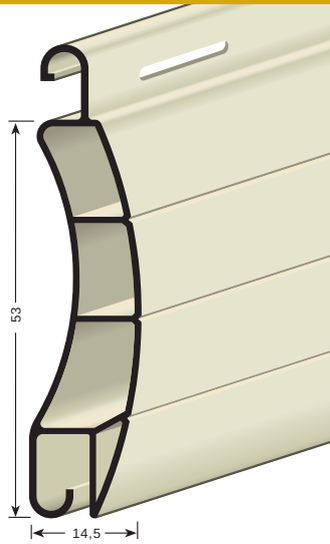
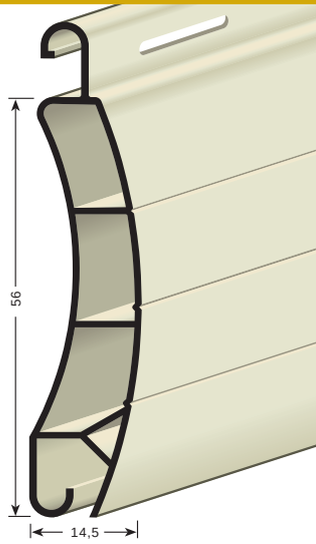
155
170
185
200

1.740
2.170
2.720
3.160

ALTURA

2.050
2.560
3.100
4.000

Medidas en milímetros. Las medidas expresadas son totales, incluyendo el cajón. Ensayo realizado con eje metálico de 42 mm. de diámetro.



leuka 56

condal 53

curvimax 53

leuka 50

CÓD. 325027

CÓD. 325026

CÓD. 325025

CÓD. 325020

56 mm.

53 mm.

53 mm.

50 mm.

14,5 mm.

14,5 mm.

12,5 mm.

14,5 mm.

18

19

19

20

3,7 kg/m²

3,7 kg/m²

3,5 kg/m²

3,9 kg/m²

5 a 6 m.

5 a 6 m.

5 a 6 m.

5 a 6 m.

5 m.

6 m.

5 m.

6 m.

5 m.

6 m.

5 m.

6 m.

(40 x 5 m.)
200 m.

(20 x 6 m.)
120 m.

(40 x 5 m.)
200 m.

(20 x 6 m.)
120 m.

(40 x 5 m.)
200 m.

(20 x 6 m.)
120 m.

(40 x 5 m.)
200 m.

(20 x 6 m.)
120 m.

41 kg.

24,6 kg.

39 kg.

23,4 kg.

37 kg.

22,2 kg.

39 kg.

23,4 kg.

DIÁMETRO

160
175
180
190
200
210
220
225
230
240

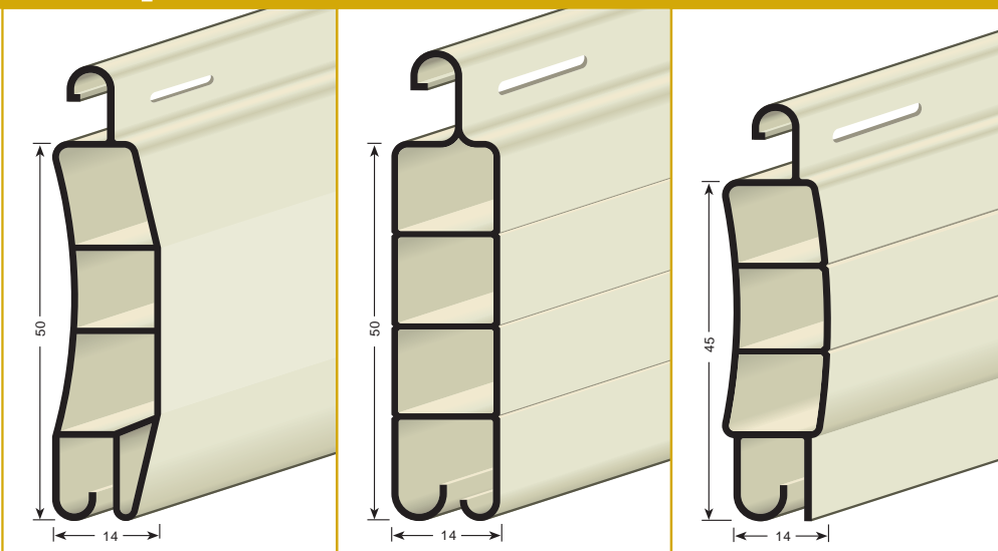
155
165
175
185
195
205
210
220
225
235

150
160
165
170
180
185
195
200
205
215

160
175
185
195
205
210
215
225
235
240

Persiana de pvc

perfiles reproducidos a escala 1:1



rioja 50

roma 50

aitana 45

CÓD. 325023

CÓD. 325022

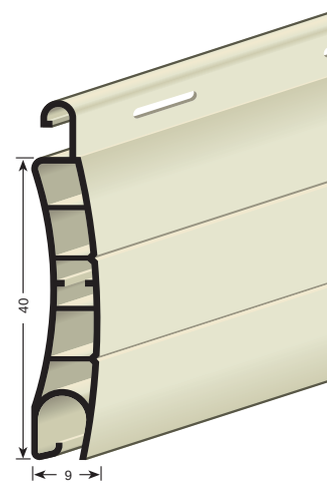
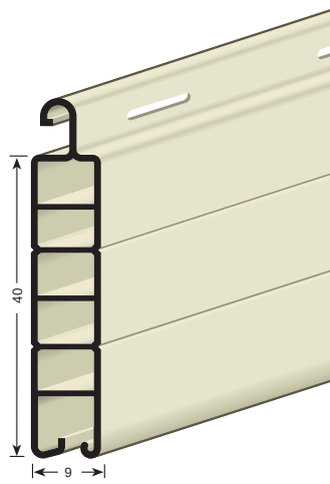
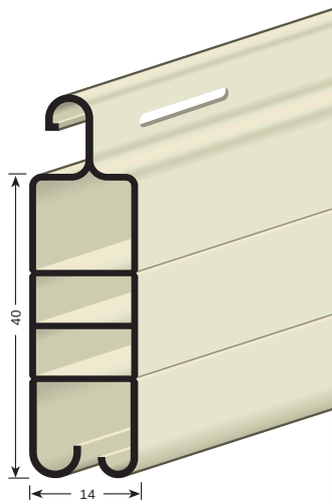
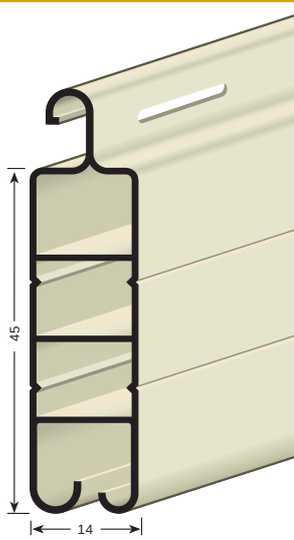
CÓD. 325018

Altura útil perfil	50 mm.		50 mm.		45 mm.	
Grosor del perfil	14 mm.		14 mm.		14 mm.	
Perfiles por metro	20		20		22	
Peso kg./m ²	4,1 kg/m ²		4,1 kg/m ²		4,1 kg/m ²	
Largo de producción	5 a 6 m.		5 a 6 m.		5 a 6 m.	
Largos estándar	5 m.	6 m.	5 m.	6 m.	5 m.	6 m.
Embalaje (paquete estándar)	(40 x 5 m.) 200 m.	(20 x 6 m.) 120 m.	(40 x 5 m.) 200 m.	(20 x 6 m.) 120 m.	(40 x 5 m.) 200 m.	(20 x 6 m.) 120 m.
Peso paquete (med. estándar)	41 kg.	24,6 kg.	41 kg.	24,6 kg.	37,3 kg.	22,4 kg.

Enrollamiento

ALTURA		DIÁMETRO			
1.000	175	190	175		
1.200	185	200	185		
1.400	190	220	195		
1.600	205	225	205		
1.800	215	230	215		
2.000	225	240	225		
2.200	230	250	235		
2.400	240	260	245		
2.600	245	270	250		
2.800	255	280	255		

Medidas en milímetros. En la medida de altura y diámetro, está incluido el perfil terminal. Ensayo realizado con eje metálico de 60 mm. de diámetro.



roma 45

roma 40

modaplas
40 pl

modaplas
40 c

CÓD. 325017

CÓD. 325012

CÓD. 325010

CÓD. 325011

45 mm.

40 mm.

40 mm.

40 mm.

14 mm.

14 mm.

9 mm.

9 mm.

22

25

25

25

4,1 kg/m²

4,75 kg/m²

4,4 kg/m²

4,25 kg/m²

5 a 6 m.

5 a 6 m.

5 a 6 m.

5 a 6 m.

5 m.

6 m.

5 m.

6 m.

5 m.

6 m.

5 m.

6 m.

(40 x 5 m.)
200 m.

(20 x 6 m.)
120 m.

(40 x 5 m.)
200 m.

(20 x 6 m.)
120 m.

(40 x 5 m.)
200 m.

(40 x 6 m.)
240 m.

(40 x 5 m.)
200 m.

(40 x 6 m.)
240 m.

41 kg.

24,6 kg.

38 kg.

22,8 kg.

35 kg.

42 kg.

35 kg.

42 kg.

DIÁMETRO

190

200

220

230

240

250

260

270

275

280

190

200

210

225

240

245

250

260

275

280

145

160

170

175

185

200

210

215

220

230

125

135

143

153

160

165

171

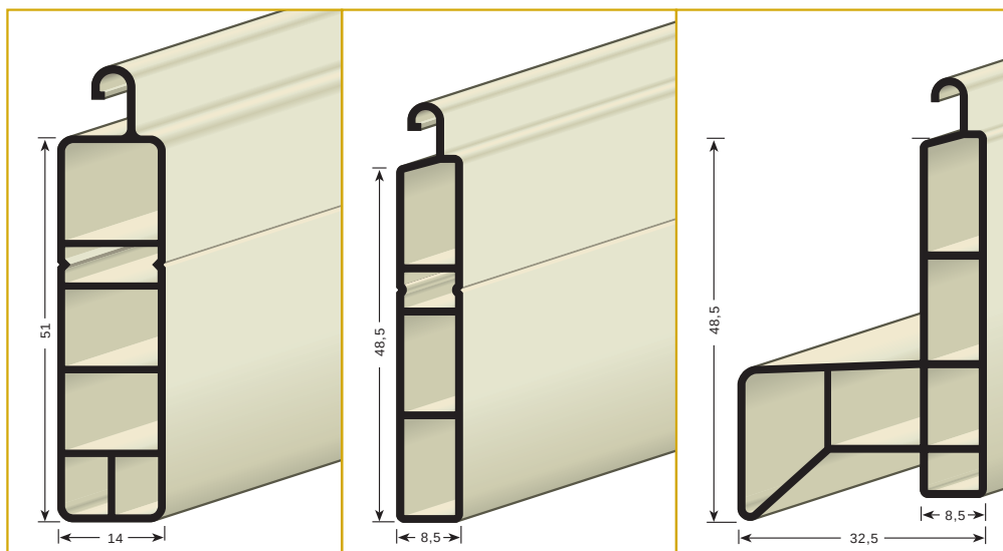
177

187

193

terminales de pvc

perfiles reproducidos a escala 1:1



term. reforzado

terminal mini

term. vierteaguas

CÓD. 325050

CÓD. 326050

CÓD. 326051

Altura útil perfil	51 mm.	48,5 mm.	48,5 mm.
Grosor del perfil	14 mm.	8,5 mm.	32,5 mm.
Largo de producción	5 m.	6 m.	5 m.
Largo estándar	5 m.	6 m.	5 m.
Embalaje (medida estándar)	(20 x 5 m.) 100 m.	(30 x 6 m.) 180 m.	(12 x 5 m.) 60 m.
Peso paquete (med. estándar)	25 kg.	31,5 kg.	32,5 kg.

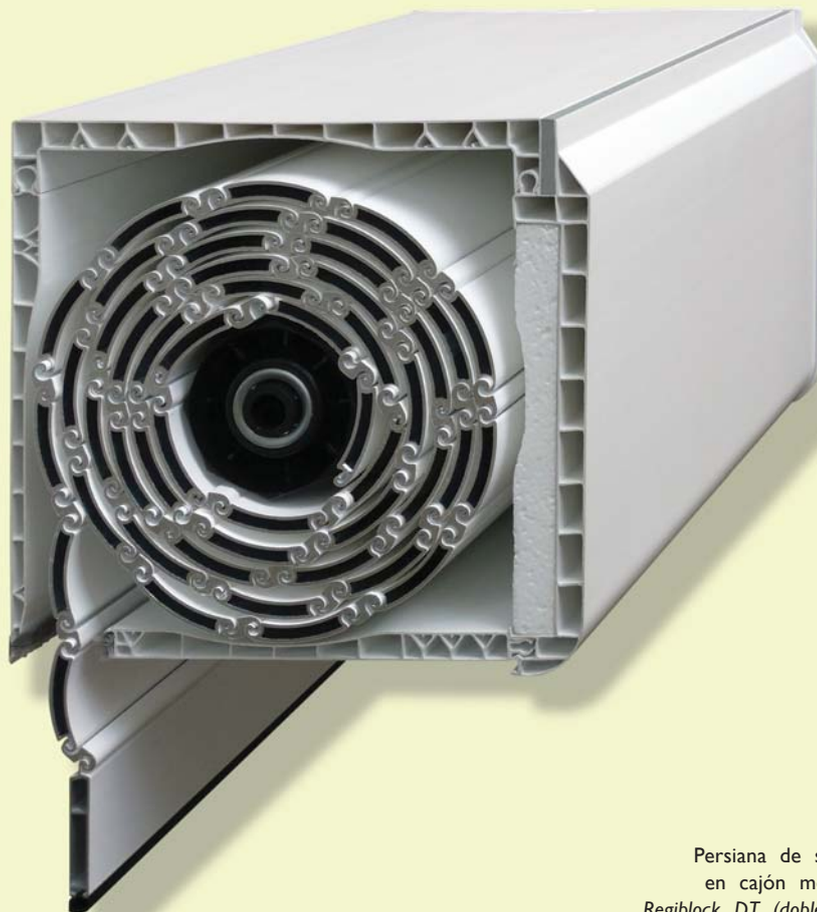
Persiana de pvc

gama de colores

Blanco / Gris / Madera Nogal / Marfil / Madera Oregón

Persiana de seguridad

Persianas de perfil extrusionado en aluminio doble pared y monopared LaViuda, con una amplia gama de diseños que permiten conseguir un excelente enrollamiento, y cuya principal característica viene dada en proporcionar seguridad para cualquier tipo de vivienda, especialmente aquella con fácil acceso a ventanas, puertas de balcones o terrazas.



Persiana de seguridad
en cajón monoblock
Regiblock DT (doble tornillo)
con tapa decorativa.

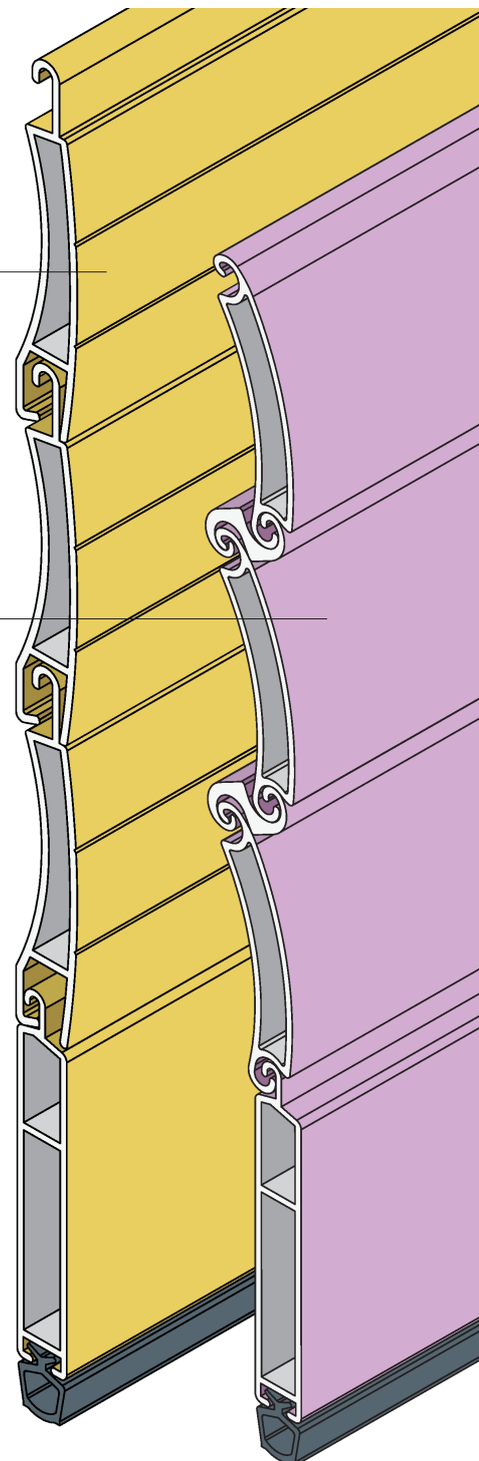
Persiana de seguridad

perfiles reproducidos a escala 1:1

La persiana C-40, de perfil extrusionado en aluminio de doble pared, modelo curvo. Su diseño clásico muy experimentado desde hace años, le hace utilizable en cualquier tipo de vivienda.

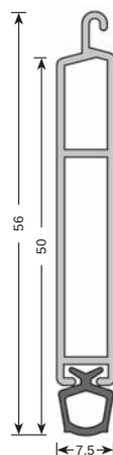
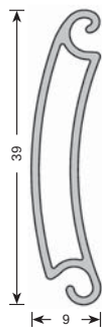
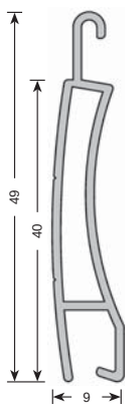
Persiana de perfil extrusionado en aluminio, de doble pared, modelo curvo con sistema autoblocante tradicional.

Su optimizado diseño hace que el buen enrollamiento sea una característica fundamental. Es ideal para ser utilizada en viviendas donde se desee sustituir la persiana antigua y proporcionar seguridad, sin tener que cambiar los cajones existentes.



C-40

VS-41



CÓD. 311010

l x 6 m.

CÓD. 311110

paño

CÓD. 311030

l x 6 m.

CÓD. 311130

paño

CÓD. 311031

Perfil unión

CÓD. 311712

Terminal EMB-44

l x 6 m.

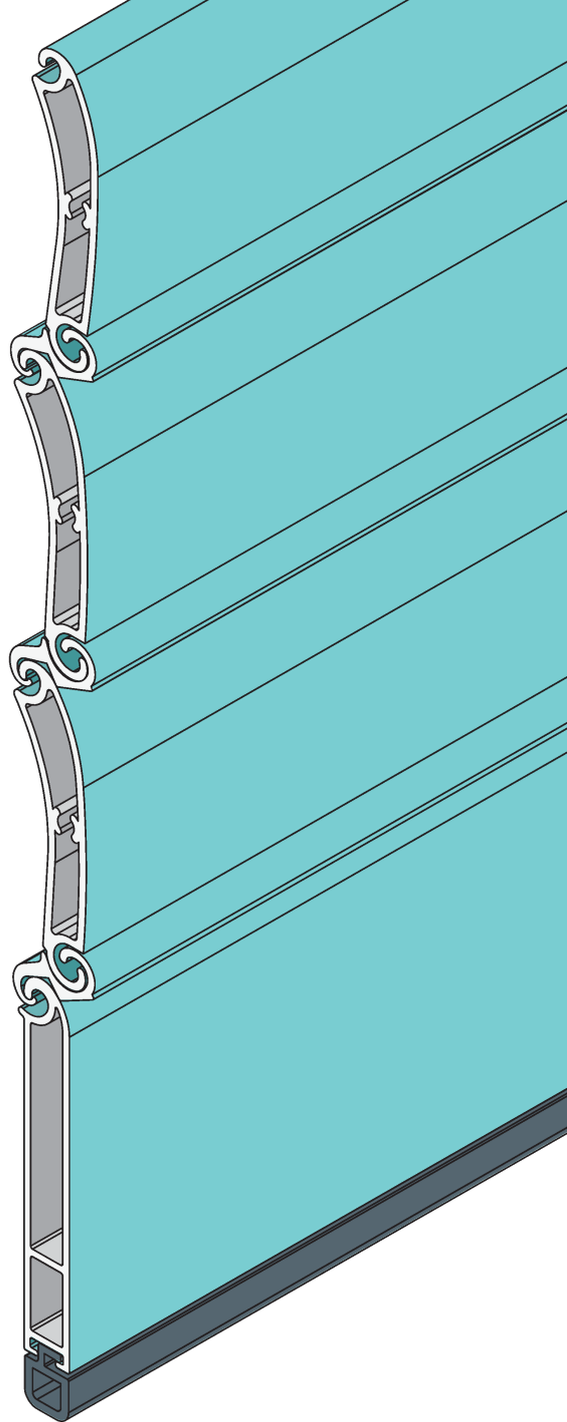
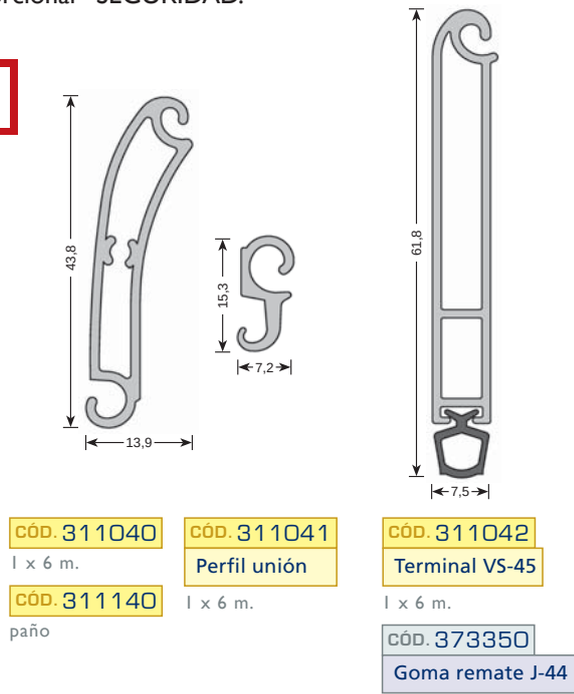
CÓD. 373350

Goma remate J-44

		Altura máxima (en cm.), incluido cajón				Altura máxima	Anchura máxima	Peso m ²
		CAJÓN 185 mm. PVC	CAJÓN 200 mm. PVC	CAJÓN 225 mm. PVC	CAJÓN 205 mm. Aluminio			
Ø Eje 60 mm. octogonal	PERSIANA C-40	204	230	325	300	3 m.	3 m.	7,5 kg.
	PERSIANA VS-41	225	271	365	325			9,5 kg.

Persiana de perfil extrusionado en aluminio de doble pared, modelo curvo con sistema autoblocante tradicional, indicada especialmente para ser utilizada en viviendas con fácil acceso a ventanas, puertas de balcones o terrazas, ya que su característica principal es proporcionar **SEGURIDAD**.

VS-45



Persiana de similares propiedades a la anterior autoblocante VS-45 aunque con una característica que marca la diferencia, su varilla perforada que permite una ventilación e iluminación tenue.

		Altura máxima (en cm.), incluido cajón				Altura máxima	Anchura máxima	Peso m ²
		CAJÓN 185 mm. PVC	CAJÓN 200 mm. PVC	CAJÓN 225 mm. PVC	CAJÓN 205 mm. Aluminio			
Ø Eje 60 mm. octogonal	PERSIANA VS-45	180	220	330	270	3 m.	3 m.	10 kg.

Persiana de seguridad

gama de colores

Básico: Blanco

Carta Ral: cualquier color bajo pedido

Anodizados: Plata e Inox.

Resto de colores, consultar muestrario

Lacado madera: consultar muestrario

Para cualquier otro color especial (metalizado, texturizado, etc.), contacte con nosotros.

guías y persianas de seguridad

	EMPOTRAR V-25	H-25	HD-25	MINI	CENTRAL MINI	HSL-25	HSLE-25	H-11235	CENTRAL HD-60	CENTRAL 30 x 60
CÓDIGO	311610	311611	311629	311612	311613	311625	311626	311627	311628	311629
C-40	FELPUDO 373312	FELPUDO 373311								
VS-41	BURLETE 378009	BURLETE 378008								
VS-45										

índice

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock 2

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

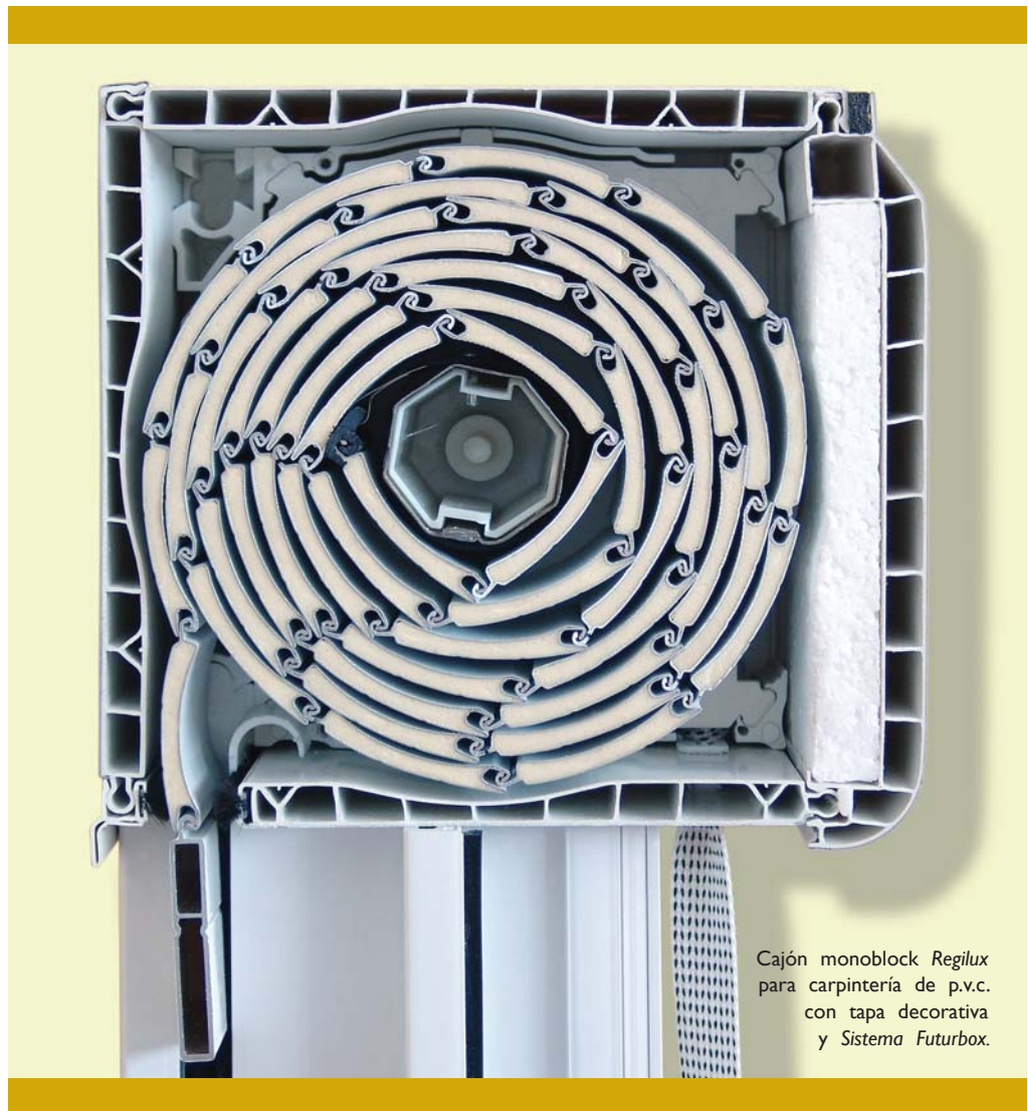
NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

REGILUX

Regilux, cajón monoblock para persiana extrusionado en p.v.c. (Y PERFIL SUPERIOR TIPO RECTO) con perfiles de cámara aislante y doble tabique para sistemas compactos, se fabrica para carpintería de p.v.c. y carpintería de aluminio enrasado, con la posibilidad en ambos casos de hacerlo con tapa decorativa. Sus posibilidades ofrecen revestirlo con FILM vinílico para exteriores o para interiores, igual a las carpinterías de p.v.c., además de con nuestro Sistema Futurbox.

Las más de 100 tonalidades de la carta RAL (coloreadas en masa por extrusión), los cinco tamaños diferentes con posibilidad combinatoria de p.v.c. y aluminio en varios diseños, y los más de 50 certificados de ensayos con diversas prestaciones de resultado óptimo que cumplen la normativa actual para la construcción, hacen de nuestra gama de cajón monoblock para persiana la oferta más amplia del mercado.

Cajón de pvc **REGILUX**

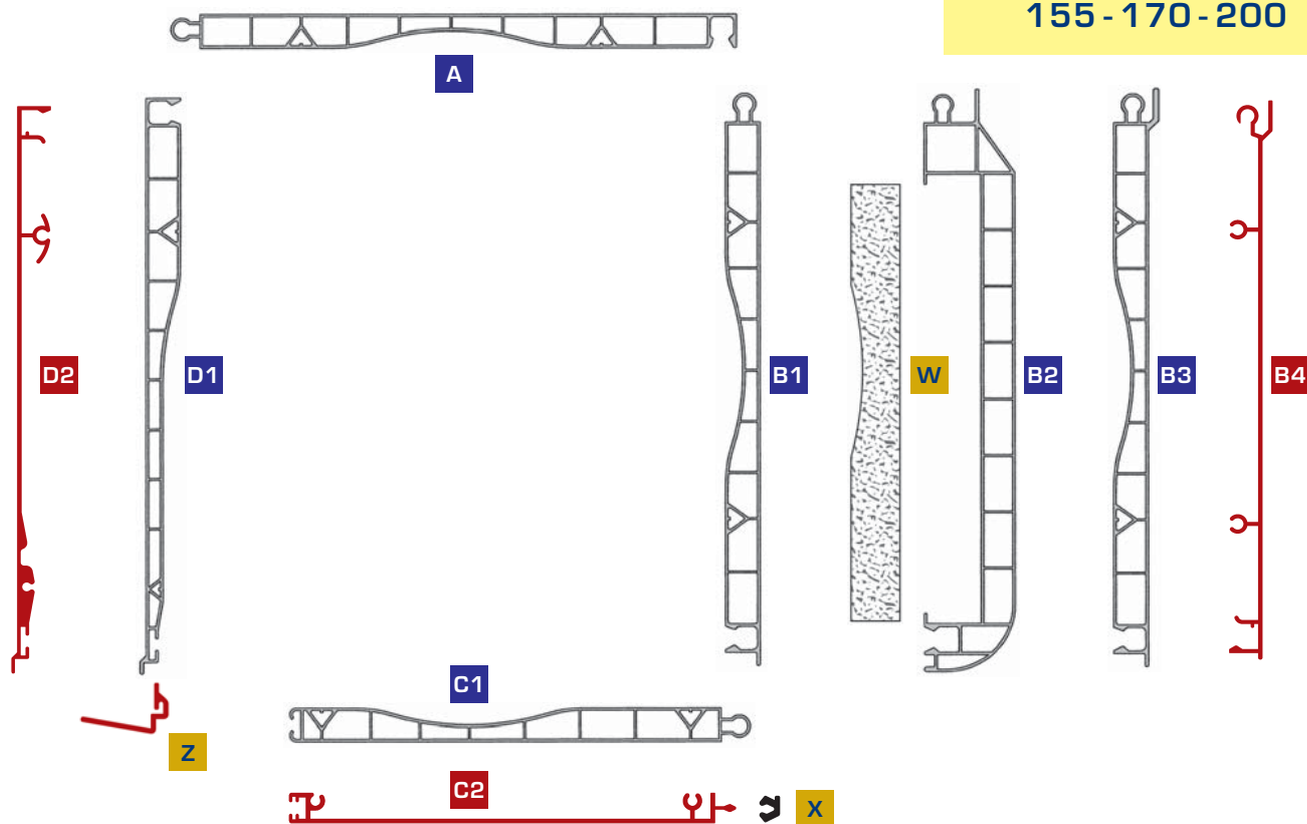


Cajón monoblock *Regilux*
para carpintería de p.v.c.
con tapa decorativa
y *Sistema Futurbox*.

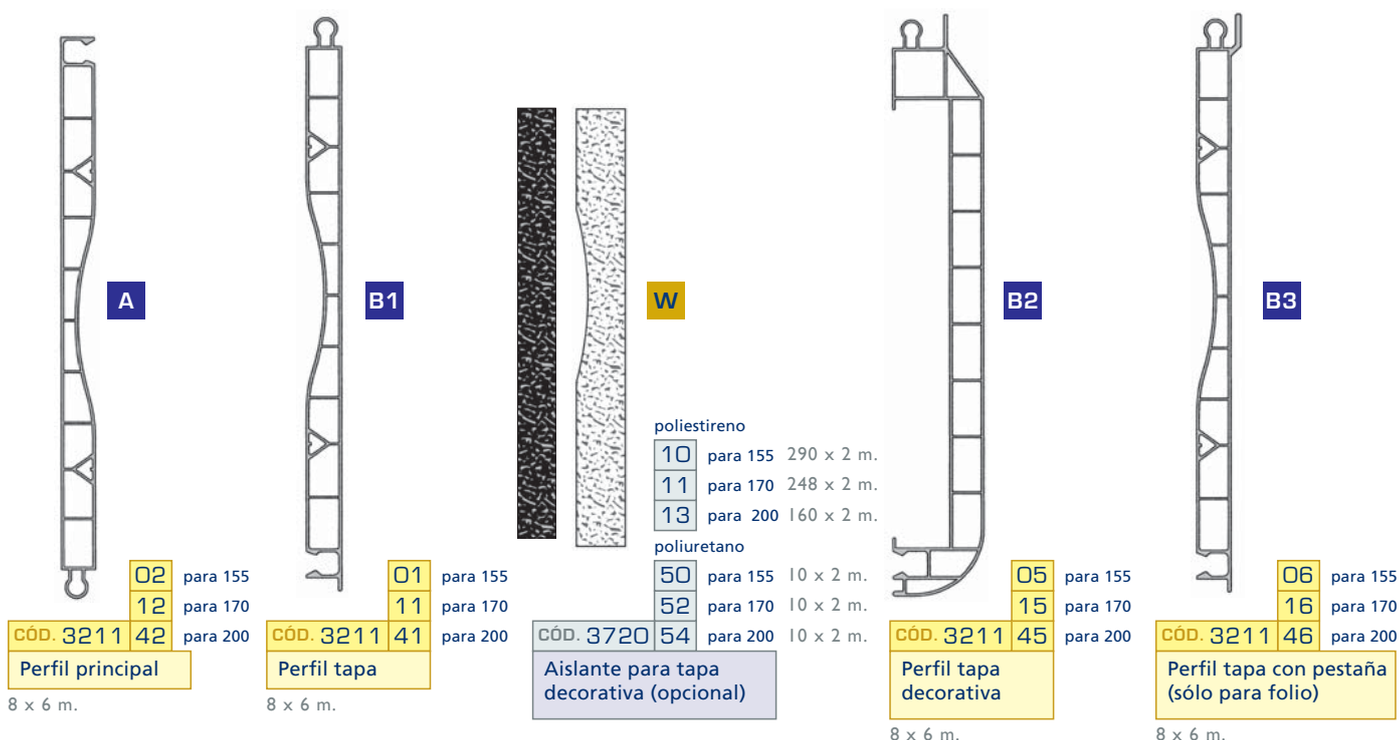
Cajón de pvc REGILUX

para guía de aluminio (enrasado)

TAMAÑOS:
155 - 170 - 200



PERFILES



COMBINACIONES POSIBLES

4 PVC
A B1 C1 D1
Z

4 PVC
A B2 C1 D1
Z

10	para 155
20	para 170
40	para 200

CÓD. 3210

Conjunto de cajón tapa recta para guía de aluminio

2 x 6 m.

11	para 155
21	para 170
41	para 200

CÓD. 3210

Conjunto de cajón tapa decorativa para guía de aluminio

2 x 6 m.

**3 PVC
1 ALUM.**
A B1 C1 D2
Z

**3 PVC
1 ALUM.**
A B2 C1 D2
Z

**3 PVC
1 ALUM.**
A B4 C1 D1
Z

**2 PVC
2 ALUM.**
A B4 C1 D2
X Z

**2 PVC
2 ALUM.**
A B4 C2 D1
X Z

**1 PVC
3 ALUM.**
A B4 C2 D2
X

4 PVC
A 02 155
12 170
32 200
CÓD. 3213

4 PVC
D1 03 155
13 170
33 200
Z
CÓD. 3213

4 PVC
B3 00 155
10 170
30 200
CÓD. 3213

4 PVC
C1 04 155
14 170
34 200
CÓD. 3213

8 x 6 m.

tapa normal

REVESTIDO CON FILM VINILICO

Foliado según la opción

1 **2** **3**

8 x 6 m.

8 x 6 m.

8 x 6 m.

ver carta de colores film vinílico (y Futurbox) en página 48 y siguientes

B4

10	para 155
11	para 170
12	para 200

CÓD. 3115

Perfil tapa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

C1

04	para 155
14	para 170
44	para 200

CÓD. 3211

Perfil inferior

8 x 6 m.

C2

30	para 155
31	para 170
33	para 200

CÓD. 3115

Perfil inferior extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

D1

03	para 155
13	para 170
43	para 200

CÓD. 3211

Perfil enrasado

8 x 6 m.

Z

CÓD. 311630

Ángulo para perfil enrasado

40 x 6 m.

D2

20	para 155
21	para 170
22	para 200

CÓD. 3115

Perfil enrasado extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

CÓD. 373319

Burlete unión perfiles extrusión de aluminio

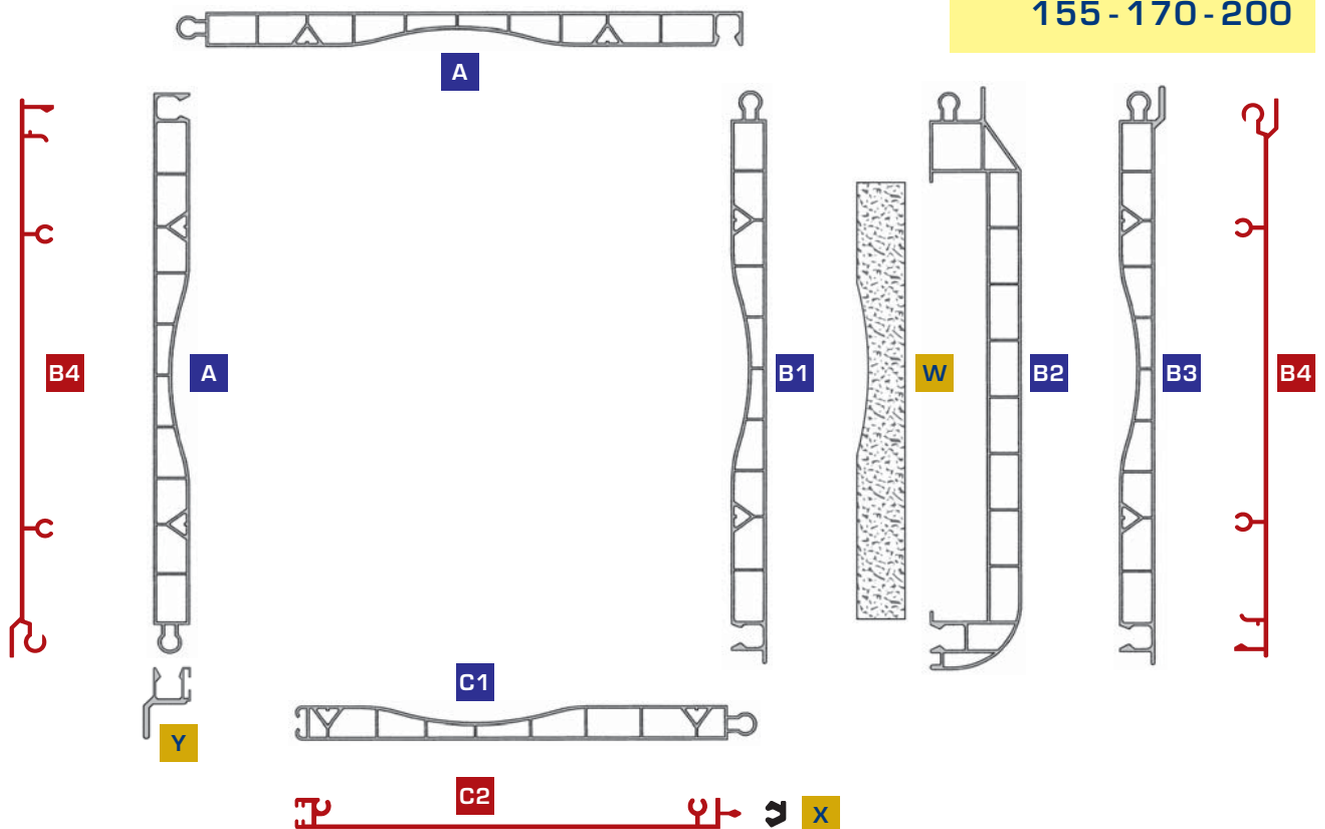
1 x 100 m.

X

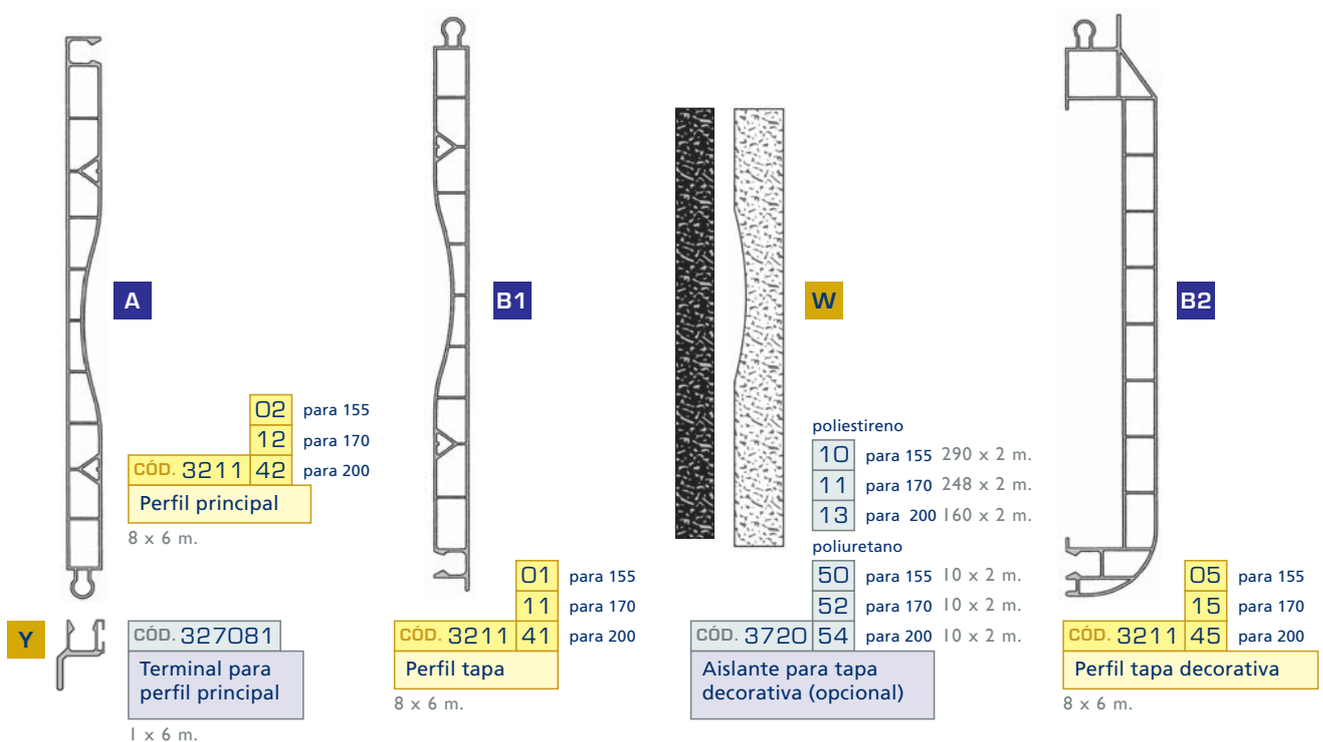
Cajón de pvc REGILUX

para guía de pvc

TAMAÑOS:
155 - 170 - 200



PERFILES



COMBINACIONES POSIBLES



4 PVC

A B1 C1 A

Y

12	para 155
22	para 170
42	para 200

CÓD. 3210 42

Conjunto de cajón tapa recta para guía de pvc

2 x 6 m.



4 PVC

A B2 C1 A

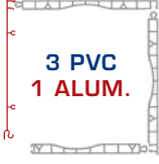
Y

13	para 155
23	para 170
43	para 200

CÓD. 3210 43

Conjunto de cajón tapa decorativa para guía de pvc

2 x 6 m.



**3 PVC
1 ALUM.**

A B1 C1 B4

Y



**3 PVC
1 ALUM.**

A B2 C1 B4

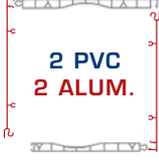
Y



**3 PVC
1 ALUM.**

A B4 C1 A

Y



**2 PVC
2 ALUM.**

A B4 C1 B4

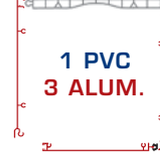
X Y



**2 PVC
2 ALUM.**

A B4 C2 A

X Y



**1 PVC
3 ALUM.**

A B4 C2 B4

X

A	02	155
	12	170
CÓD. 3213	32	200



B3	00	155
	10	170
CÓD. 3213	30	200

4 PVC

tapa normal

A	06	155
Y	16	170
CÓD. 3213	36	200

C1	04	155
	14	170
CÓD. 3213	34	200

8 x 6 m.

REVESTIDO CON FILM VINILICO

Foliado según la opción



B2	05	155
	15	170
CÓD. 3213	35	200

1

2

3

tapa decorativa

ver carta de colores film vinílico (y Futurbox) en página 48 y siguientes



B3

06	para 155
16	para 170
46	para 200

CÓD. 3211 46

Perfil tapa con pestaña (sólo para folio)

8 x 6 m.



B4

10	para 155
11	para 170
12	para 200

CÓD. 3115 12

Perfil tapa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad



C1

04	para 155
14	para 170
44	para 200

CÓD. 3211 44

Perfil inferior

8 x 6 m.



C2

30	para 155
31	para 170
32	para 200

CÓD. 3115 32

Perfil inferior extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

CÓD. 373319

Burlete unión perfiles extrusión de aluminio

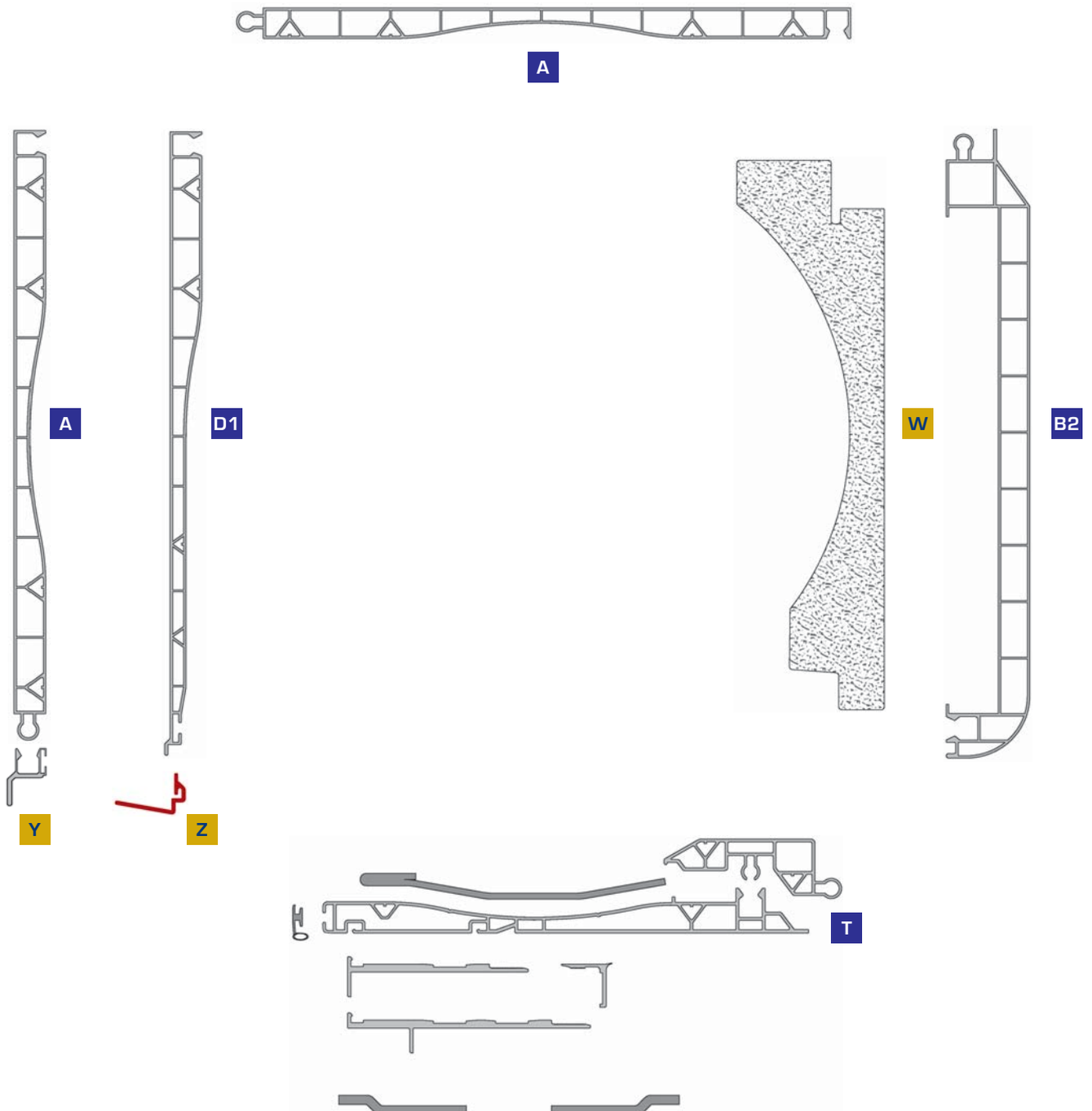
1 x 100 m.

X

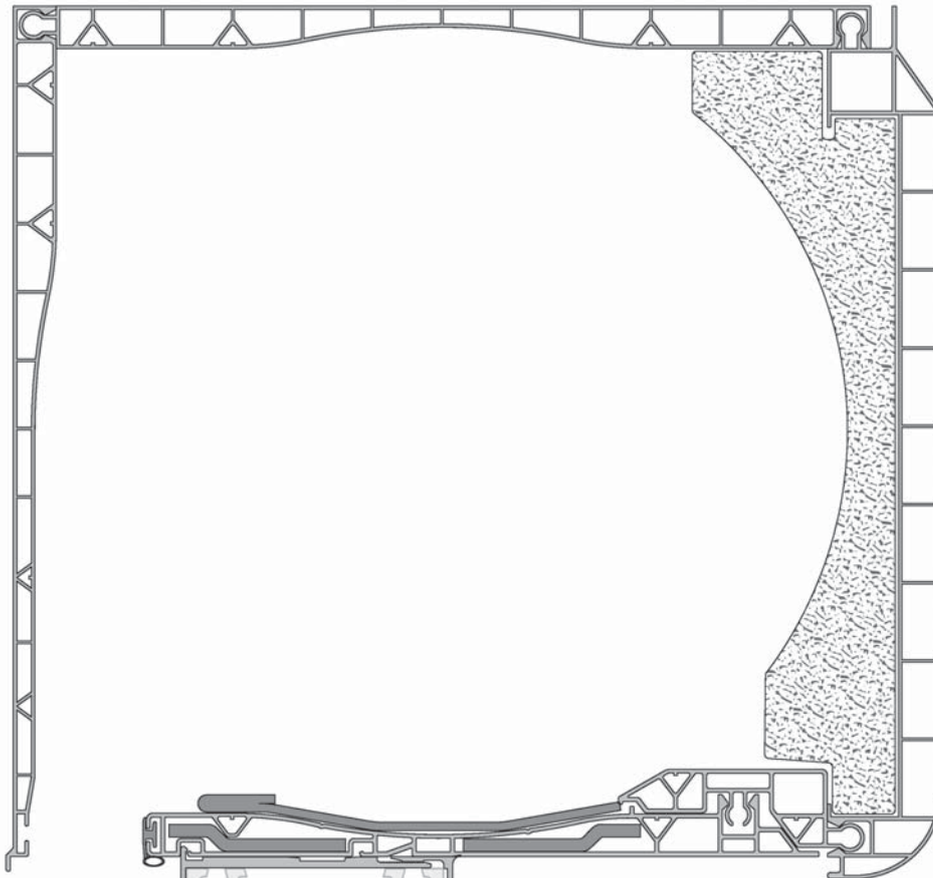
Cajón de pvc RegiClick!

con perfil inferior clipable

TAMAÑO:
200

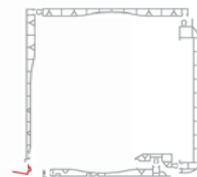


El cajón monoblock para persiana RegiClick! con perfil inferior clipable, de muy fácil instalación, permite un ahorro de tiempo considerable en el montaje sobre la carpintería. Además, consigue las mejores prestaciones y cumple a la perfección con la normativa actual.



Sección de la unión del perfil inferior clipable y la carpintería y ventana.

COMBINACIONES POSIBLES

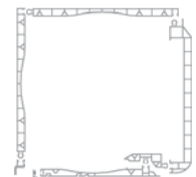


A B2 T D1
Z

CÓD. 321045

Conjunto de cajón Regiclick! para guía de aluminio

2 x 6 m.



A B2 T A
Y

CÓD. 321047

Conjunto de cajón Regiclick! para guía de pvc

2 x 6 m.

A
Y

CÓD. 321336

para carpint. de pvc

D1
Z

CÓD. 321333

para carpint. de aluminio (enrasado)

A

CÓD. 321332

4 PVC

T

CÓD. 321337

B2

CÓD. 321335

8 x 6 m.

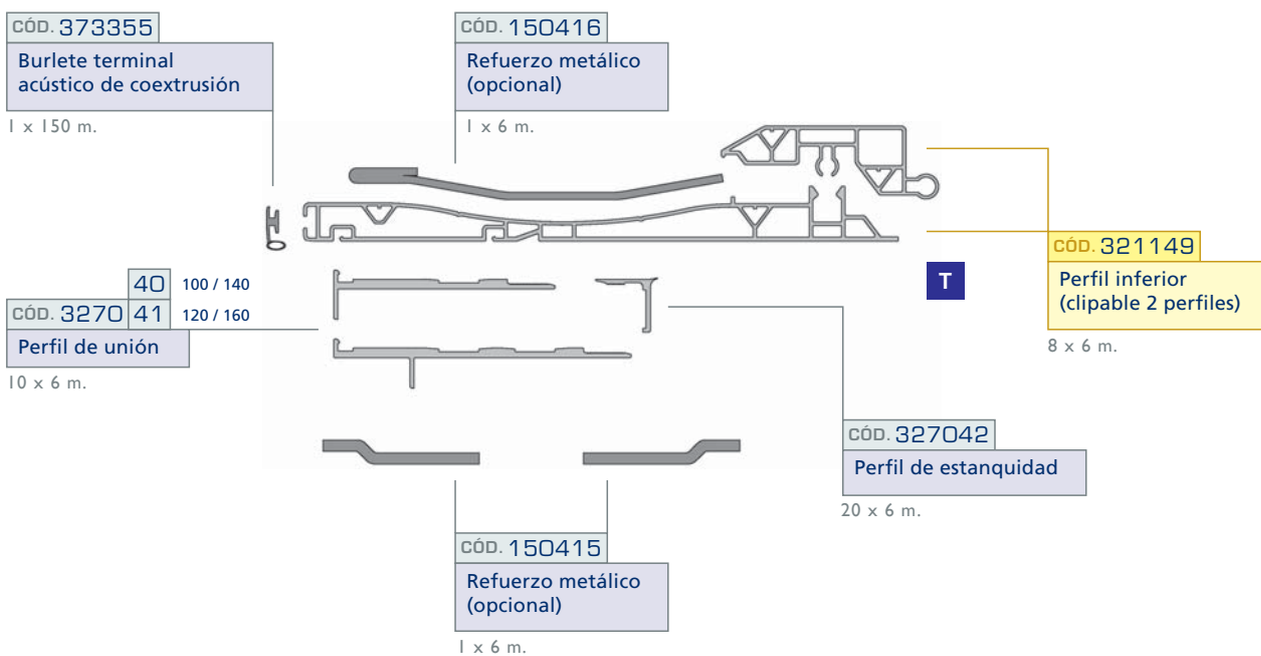
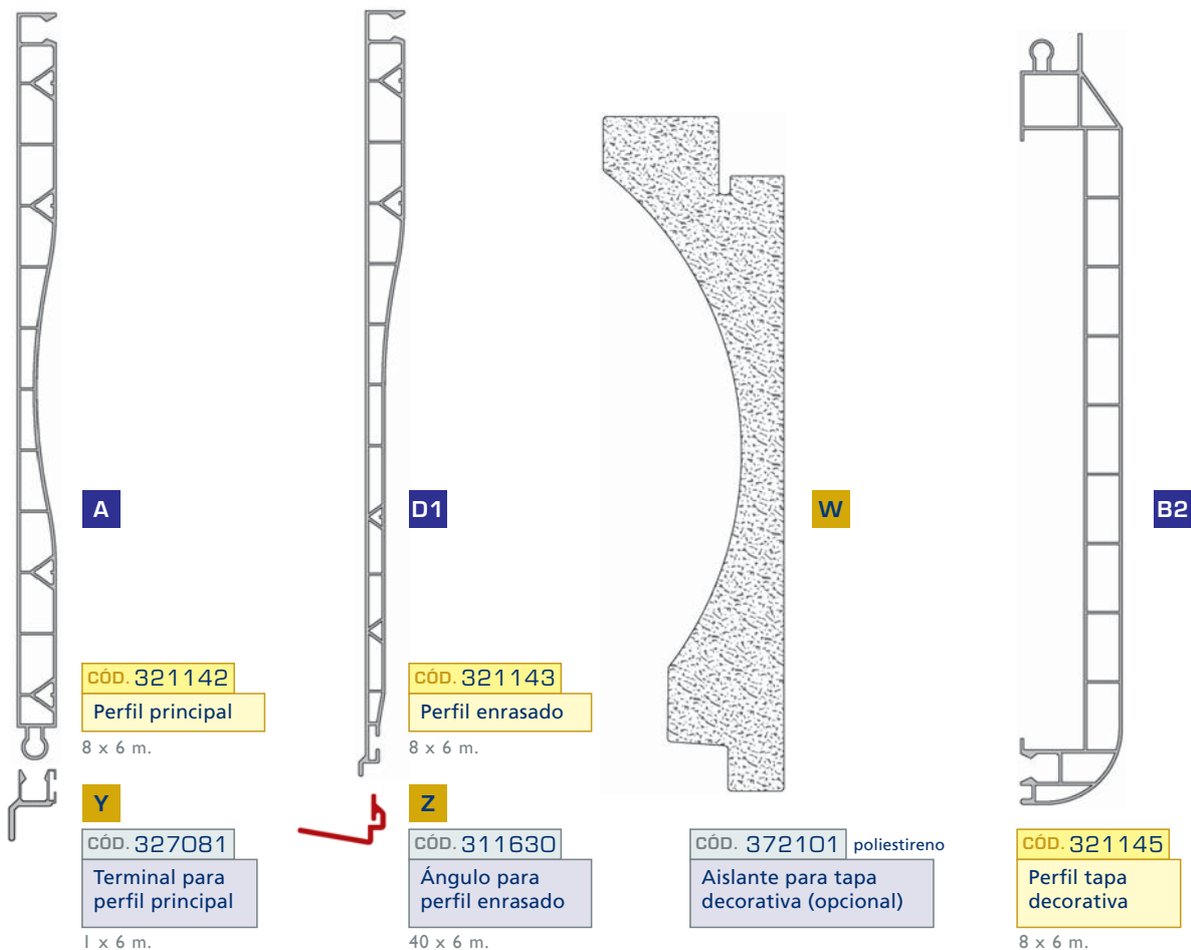
REVESTIDO CON FILM VINÍLICO

Foliado según la opción



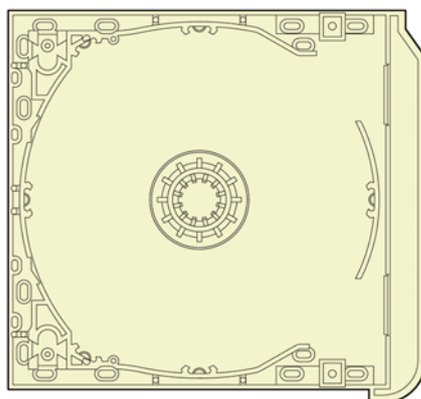
ver carta de colores film vinílico (y Futurbox) en página 48 y siguientes

PERFILES



accesorios

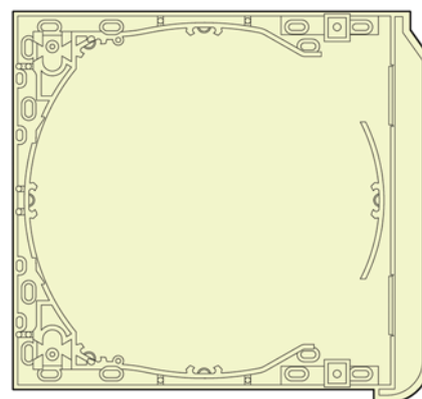
TESTERO



CÓD. 371423_R

Testero TEL-1P-TD-200
para cajón RegiClick!

20 juegos

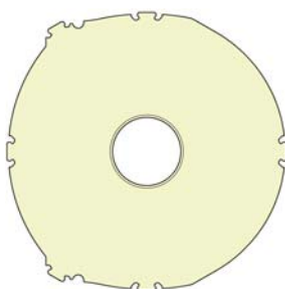


CÓD. 371427_R

Testero TEL-OP-TD-200 para
motorizar el cajón RegiClick!

20 juegos

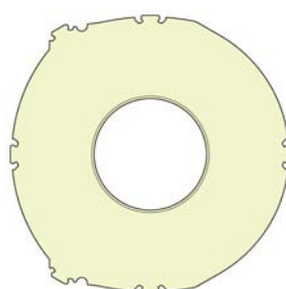
PLACAS DE CONTENCIÓN



CÓD. 371534_1

Placa de contención
para eje de 40 Ø

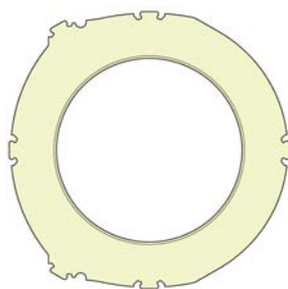
25 juegos



CÓD. 371534_2

Placa de contención
para eje de 60 Ø

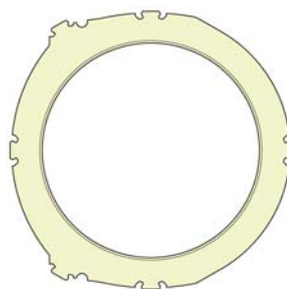
25 juegos



CÓD. 371534_3

Placa de contención
para disco de 120 Ø

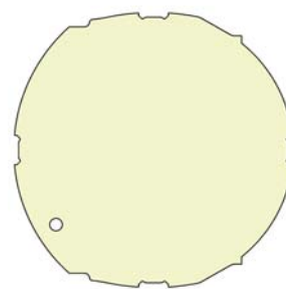
25 juegos



CÓD. 371534_4

Placa de contención
para disco de 140 Ø

25 juegos

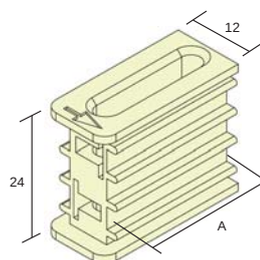


CÓD. 371553_R

Placa para motorizar
para testero ABS
para cajón RegiClick!

juego

PASACINTAS



CÓD. 373227

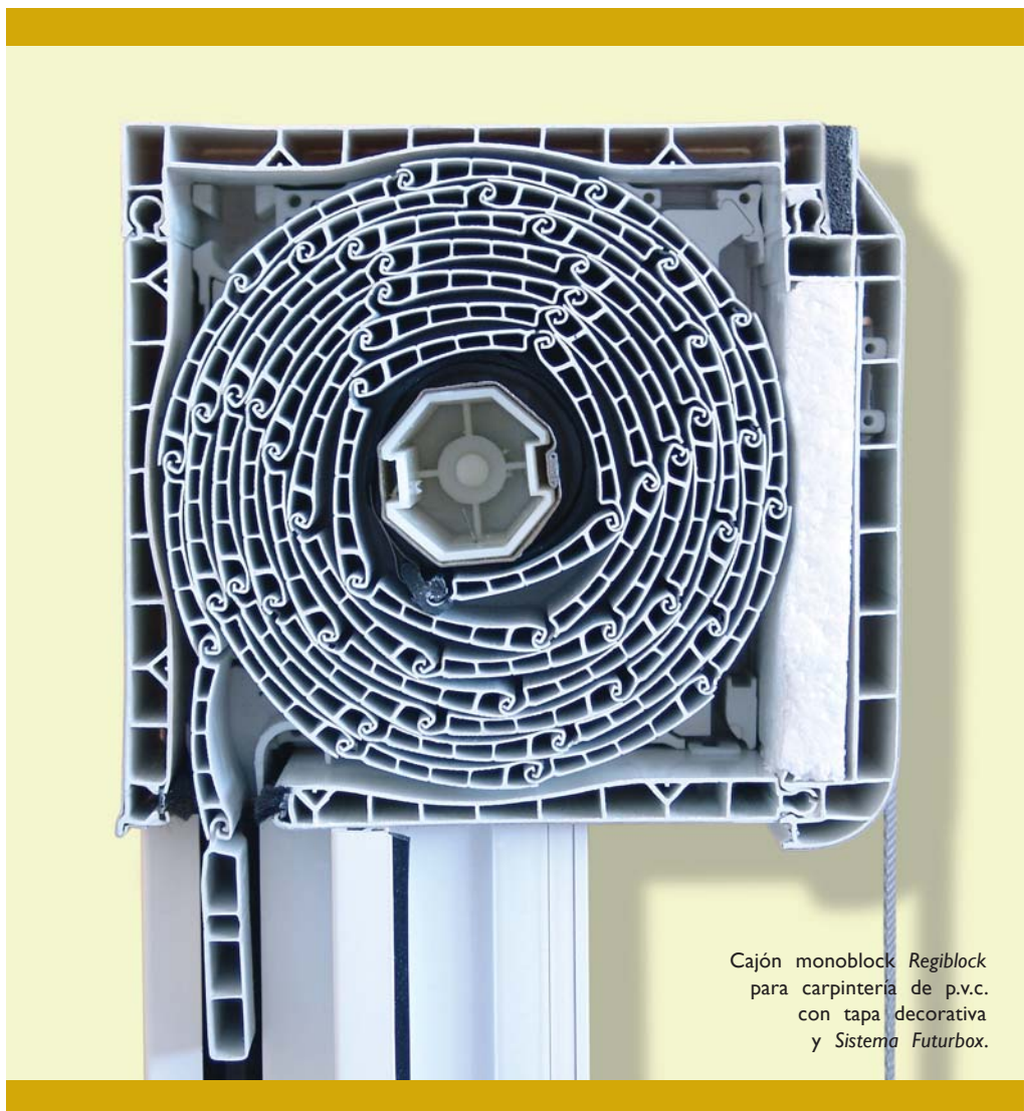
Pasacintas inferior
para RegiClick!
cinta de 20 mm.



REGIblock

Regiblock, cajón monoblock para persiana extrusionado en p.v.c. (Y PERFIL SUPERIOR TIPO «U») con perfiles de cámara aislante y doble tabique para sistemas compactos, se fabrica para carpintería de p.v.c. y carpintería de aluminio enrasado, con la posibilidad en ambos casos de hacerlo con tapa decorativa. Sus posibilidades ofrecen revestirlo con FILM vinílico para exteriores o para interiores, igual a las carpinterías de p.v.c., además de con nuestro Sistema Futurbox.

Las más de 100 tonalidades de la carta RAL (coloreadas en masa por extrusión), los cinco tamaños diferentes con posibilidad combinatoria de p.v.c. y aluminio en varios diseños, y los más de 50 certificados de ensayos con diversas prestaciones de resultado óptimo que cumplen la normativa actual para la construcción, hacen de nuestra gama de cajón monoblock para persiana la oferta más amplia del mercado.



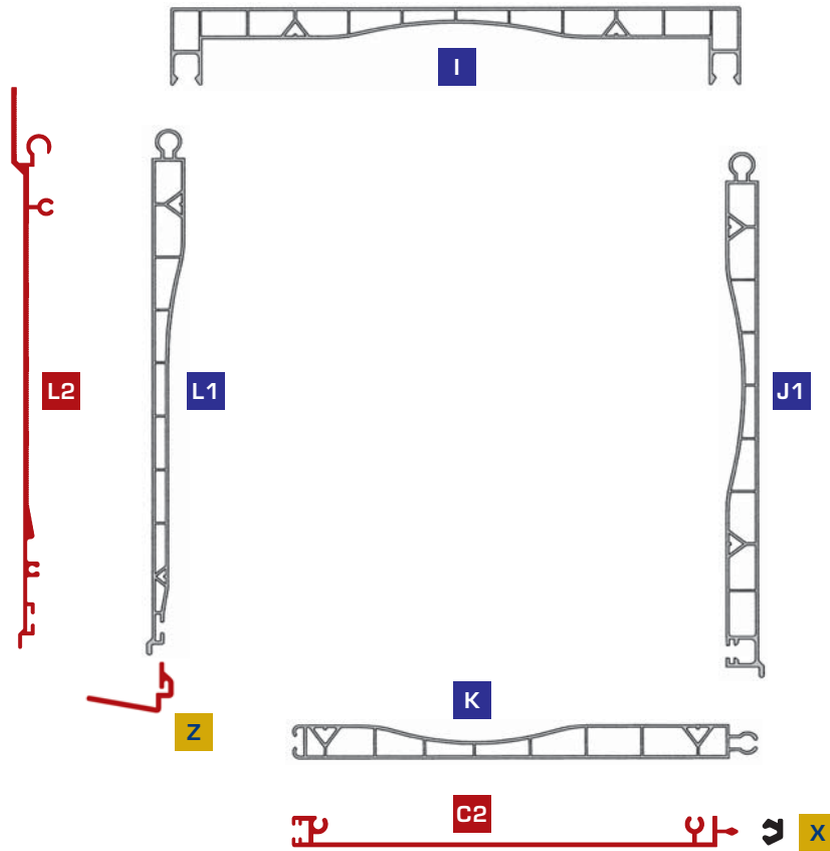
Cajón monoblock *Regiblock* para carpintería de p.v.c. con tapa decorativa y *Sistema Futurbox*.

Cajón de pvc



para guía de aluminio (enrasado)

TAMAÑOS:
170 - 200



PERFILES



CÓD. 3221

22	para 170
42	para 200

Perfil superior

8 x 6 m.



CÓD. 3221

21	para 170
41	para 200

Perfil tapa

8 x 6 m.



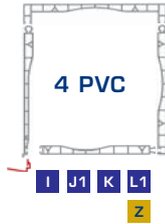
CÓD. 3115

51	para 170
53	para 200

Perfil tapa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

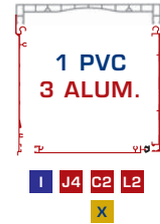
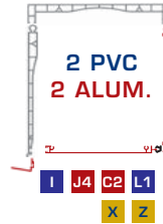
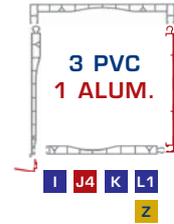
COMBINACIONES POSIBLES



20 para 170
 CÓD. 3220 40 para 200

Conjunto de cajón
 tapa recta para
 guía de aluminio

2 x 6 m.



CÓD. 373319

Burlete unión
 perfiles extrusión
 de aluminio

1 x 100 m.

X



24 para 170
 CÓD. 3221 44 para 200

Perfil inferior

8 x 6 m.



31 para 170
 CÓD. 3115 33 para 200

Perfil inferior
 extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad



23 para 170
 CÓD. 3221 43 para 200

Perfil enrasado

8 x 6 m.

Z

CÓD. 311630

Ángulo para
 perfil enrasado

40 x 6 m.



61 para 170
 CÓD. 3115 63 para 200

Perfil enrasado
 extrusión de aluminio

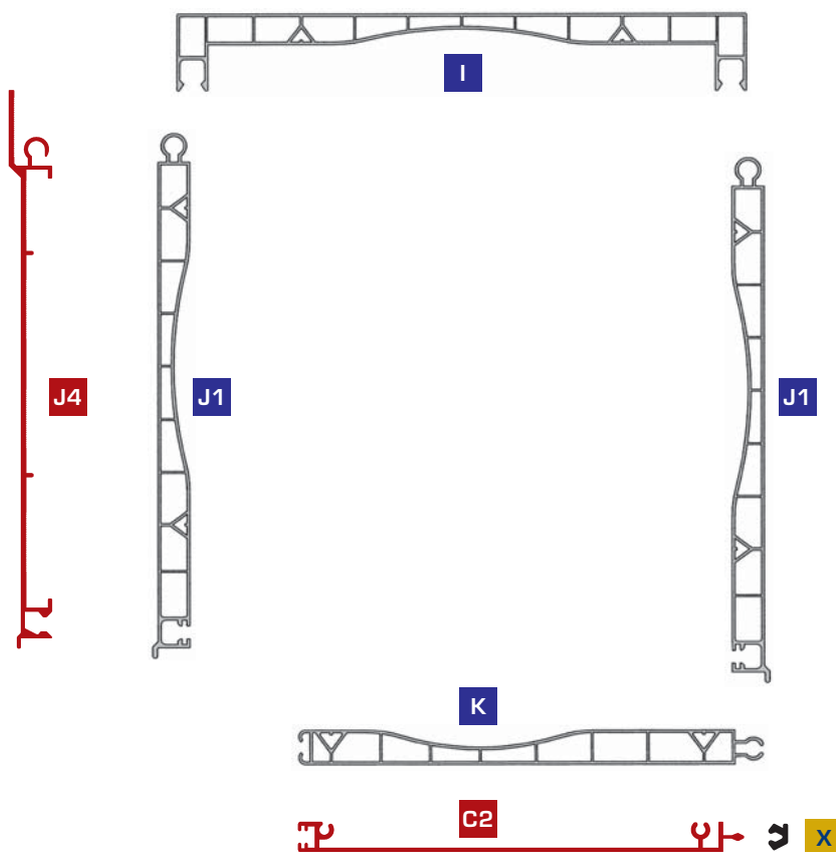
8 x 6 m. o unidad

Cajón de pvc

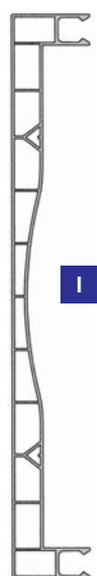


para guía de pvc

TAMAÑOS:
170 - 200



PERFILES



CÓD. 3221	22	para 170
	42	para 200

Perfil superior

8 x 6 m.



CÓD. 3221	21	para 170
	41	para 200

Perfil tapa

8 x 6 m.



CÓD. 3115	51	para 170
	53	para 200

Perfil tapa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

COMBINACIONES POSIBLES



I J1 K J1

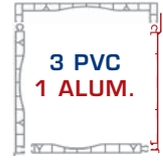
CÓD. 3220 22 para 170
42 para 200

Conjunto de cajón
tapa recta para
guía de pvc

2 x 6 m.



I J1 K J4



I J4 K J1



I J4 K J4



I J4 C2 J1

X



I J4 C2 J4

X

CÓD. 373319

Burlete unión
perfiles extrusión
de aluminio

1 x 100 m.

X



K

CÓD. 3221 24 para 170
44 para 200

Perfil inferior

8 x 6 m.



C2

CÓD. 3115 31 para 170
33 para 200

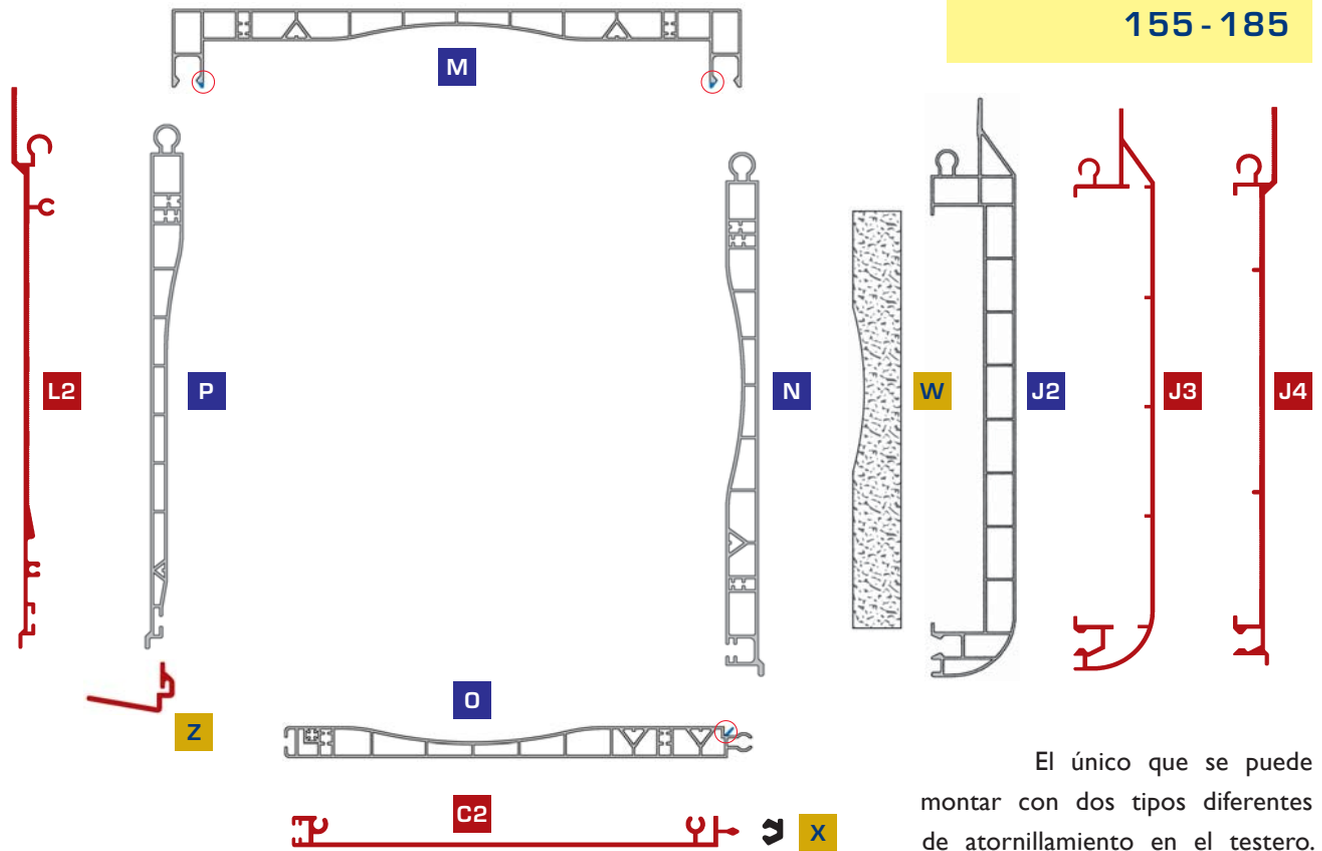
Perfil inferior
extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

Cajón REGIblock DT (doble tornillo)

para guía de aluminio (enrasado)

TAMAÑOS:
155 - 185



El único que se puede montar con dos tipos diferentes de atornillamiento en el testero.

PERFILES

LAS TRES JUNTAS DE ESTANQUIDAD ECOLÓGICAS SEÑALADAS EN LOS PERFILES SUPERIOR E INFERIOR, EXTRUIDAS SOBRE EL PROPIO PERFIL, GARANTIZAN UN PERFECTO SELLADO AL INTERIOR DE LA VIVIENDA Y AUMENTAN CONSIDERABLEMENTE LOS RESULTADOS DE LOS ENSAYOS AEV.

<p>M</p> <p>CÓD. 3231 12 155 32 185</p> <p>Perfil superior</p> <p>8 x 6 m.</p>	<p>O</p> <p>CÓD. 3231 14 155 34 185</p> <p>Perfil inferior</p> <p>8 x 6 m.</p>	<p>N</p> <p>CÓD. 3231 11 155 31 185</p> <p>Perfil tapa</p> <p>8 x 6 m.</p>	<p>W</p> <p>poliestireno de propiedades y tamaño especiales con masa pesada</p> <ul style="list-style-type: none"> 00 155 000 x 2 m. 00 185 000 x 2 m. 00 masa pesada 155 000 x 2 m. 00 masa pesada 185 000 x 2 m. <p>poliestireno de propiedades y tamaño especiales</p> <ul style="list-style-type: none"> 00 155 000 x 2 m. 00 185 000 x 2 m. <p>poliestireno</p> <ul style="list-style-type: none"> 14 para 155 290 x 2 m. 12 para 185 248 x 2 m. 16 para J3 155 290 x 2 m. 15 para J3 185 248 x 2 m. <p>poliuretano</p> <ul style="list-style-type: none"> 51 155 10 x 2 m. 53 185 10 x 2 m. <p>CÓD. 3720 53</p> <p>Aislante para tapa decorativa (opcional)</p>	<p>J2</p> <p>CÓD. 3231 15 155 35 185</p> <p>Perfil tapa decorativa</p> <p>8 x 6 m.</p>
--	--	--	---	--

COMBINACIONES POSIBLES

4 PVC

M N O P
Z

CÓD. 3230 10 para 155
11 para 185

Conjunto de cajón DT tapa recta para guía de aluminio

2 x 6 m.

4 PVC

M J2 O P
Z

CÓD. 3230 20 para 155
21 para 185

Conjunto de cajón DT tapa decorativa para guía de aluminio

2 x 6 m.

**3 PVC
1 ALUM.**

M N O L2

**3 PVC
1 ALUM.**

M J2 O L2

**3 PVC
1 ALUM.**

M J3 O P
Z

**3 PVC
1 ALUM.**

M J4 O P
Z

**2 PVC
2 ALUM.**

M J3 O L2

**2 PVC
2 ALUM.**

M J3 C2 P
X Z

**2 PVC
2 ALUM.**

M J4 O L2

**2 PVC
2 ALUM.**

M J4 C2 P
X Z

**1 PVC
3 ALUM.**

M J3 C2 L2

**1 PVC
3 ALUM.**

M J4 C2 L2
X

4 PVC

M 12 155
CÓD. 3233 32 185

4 PVC

P Z 13 155
CÓD. 3233 33 185

tapa normal

4 PVC

N 11 155
CÓD. 3233 31 185

tapa decorativa

4 PVC

O 14 155
CÓD. 3233 34 185

8 x 6 m.

REVESTIDO CON FILM VINILICO

Foliado según la opción

4 PVC

J2 15 155
CÓD. 3233 35 185

tapa decorativa

1

2

3

4

ver carta de colores film vinílico (y Futurbox) en página 48 y siguientes

J3

CÓD. 3115 40 155
42 185

Perfil tapa decorativa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

J4

CÓD. 3115 50 155
52 185

Perfil tapa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

C2

CÓD. 373319
Burlite unión perfiles extrusión de aluminio
1 x 100 m.

X

P

CÓD. 3231 13 155
33 185

Perfil enrasado

8 x 6 m.

Z

L2

CÓD. 311630
Ángulo para perfil enrasado

40 x 6 m.

L2

CÓD. 3115 60 155
62 185

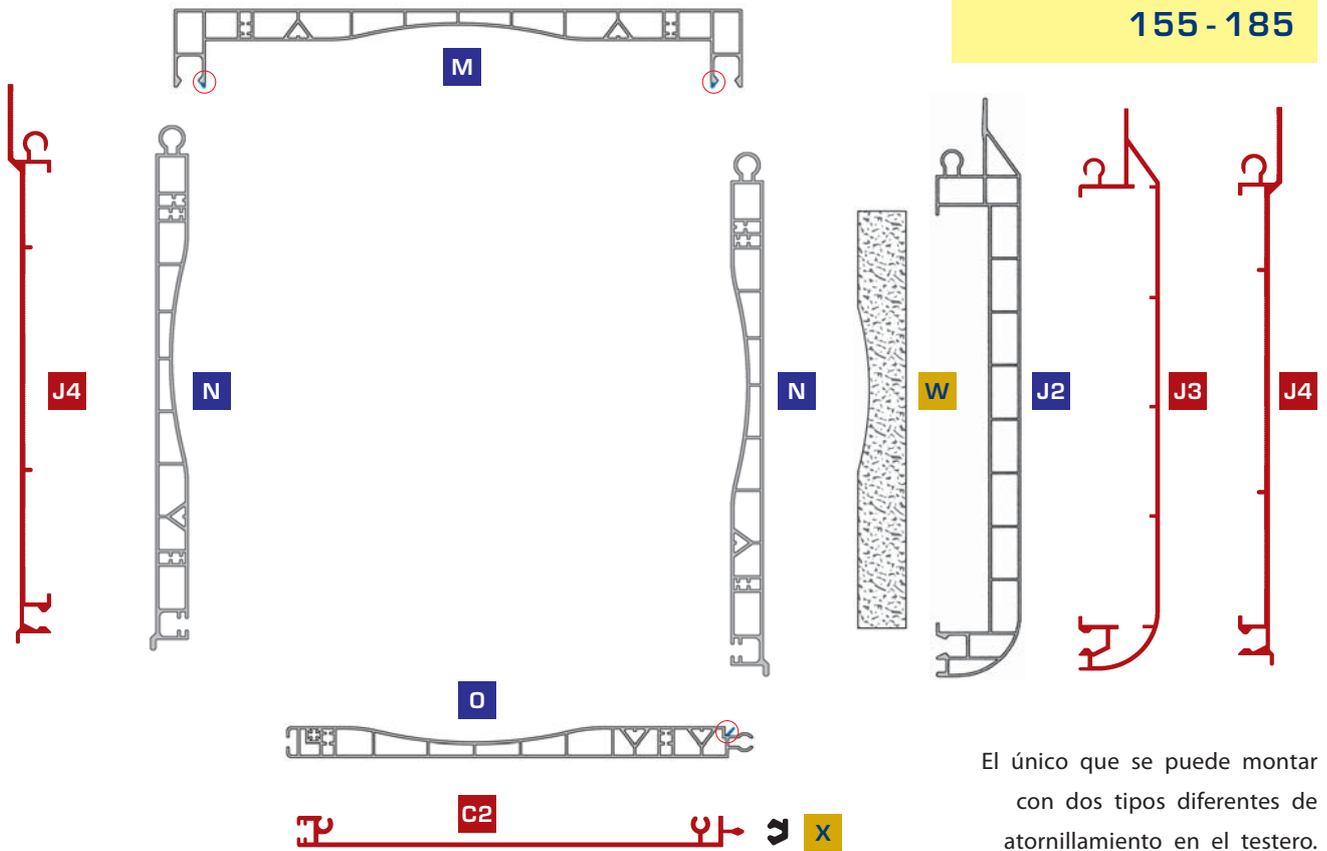
Perfil enrasado extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

Cajón REGIblock DT (doble tornillo)

para guía de pvc

TAMAÑOS:
155 - 185



El único que se puede montar con dos tipos diferentes de atornillamiento en el testero.

PERFILES

LAS TRES JUNTAS DE ESTANQUIDAD ECOLÓGICAS SEÑALADAS EN LOS PERFILES SUPERIOR E INFERIOR, EXTRUIDAS SOBRE EL PROPIO PERFIL, GARANTIZAN UN PERFECTO SELLADO AL INTERIOR DE LA VIVIENDA Y AUMENTAN CONSIDERABLEMENTE LOS RESULTADOS DE LOS ENSAYOS AEV.

M	O	N	W
----------	----------	----------	----------

CÓD. 3231 12 155 32 185 Perfil superior	CÓD. 3231 14 155 34 185 Perfil inferior	CÓD. 3231 11 para 155 31 para 185 Perfil tapa	poliuretano 51 155 10 x 2 m. 53 185 10 x 2 m. Aislante para tapa decorativa (opcional)
--	--	--	--

poliuretano 14 para 155 290 x 2 m. 12 para 185 248 x 2 m. 16 para J3 155 290 x 2 m. 15 para J3 185 248 x 2 m.	poliestireno de propiedades y tamaño especiales 00 155 000 x 2 m. 00 185 000 x 2 m. 00 masa pesada 155 000 x 2 m. 00 masa pesada 185 000 x 2 m.
---	---

COMBINACIONES POSIBLES



M N O N



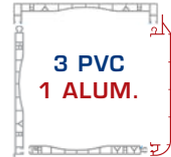
M J2 O N



M N O J4



M J2 O J4



M J3 O N

12 para 155
22 para 185
CÓD. 3230 22
Conjunto de cajón DT tapa recta para guía de pvc

2 x 6 m.

13 para 155
23 para 185
CÓD. 3230 23
Conjunto de cajón DT tapa decorativa para guía de pvc

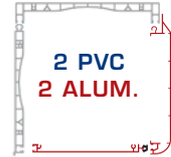
2 x 6 m.



M J4 O N



M J3 O J4



M J3 C2 N

X



M J4 O J4



M J4 C2 N

X



M J3 C2 J4

X



M J4 C2 J4

X

M 12 para 155
32 para 185
CÓD. 3233 32

N 11 para 155
31 para 185
CÓD. 3233 31



tapa normal

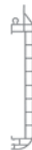
N 11 para 155
31 para 185
CÓD. 3233 31

O 14 para 155
34 para 185
CÓD. 3233 34

8 x 6 m.

REVESTIDO CON FILM VINILICO

Foliado según la opción



J2 15 para 155
35 para 185
CÓD. 3233 35

tapa decorativa



ver carta de colores film vinilico (y Futurbox) en página 48 y siguientes



J2

15 para 155
35 para 185
CÓD. 3231 35
Perfil tapa decorativa

8 x 6 m.



J3

40 para 155
42 para 185
CÓD. 3115 42
Perfil tapa decorativa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad



J4

50 para 155
52 para 185
CÓD. 3115 52
Perfil tapa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

CÓD. 373319
Burlete unión perfiles extrusión de aluminio

1 x 100 m.

X



C2

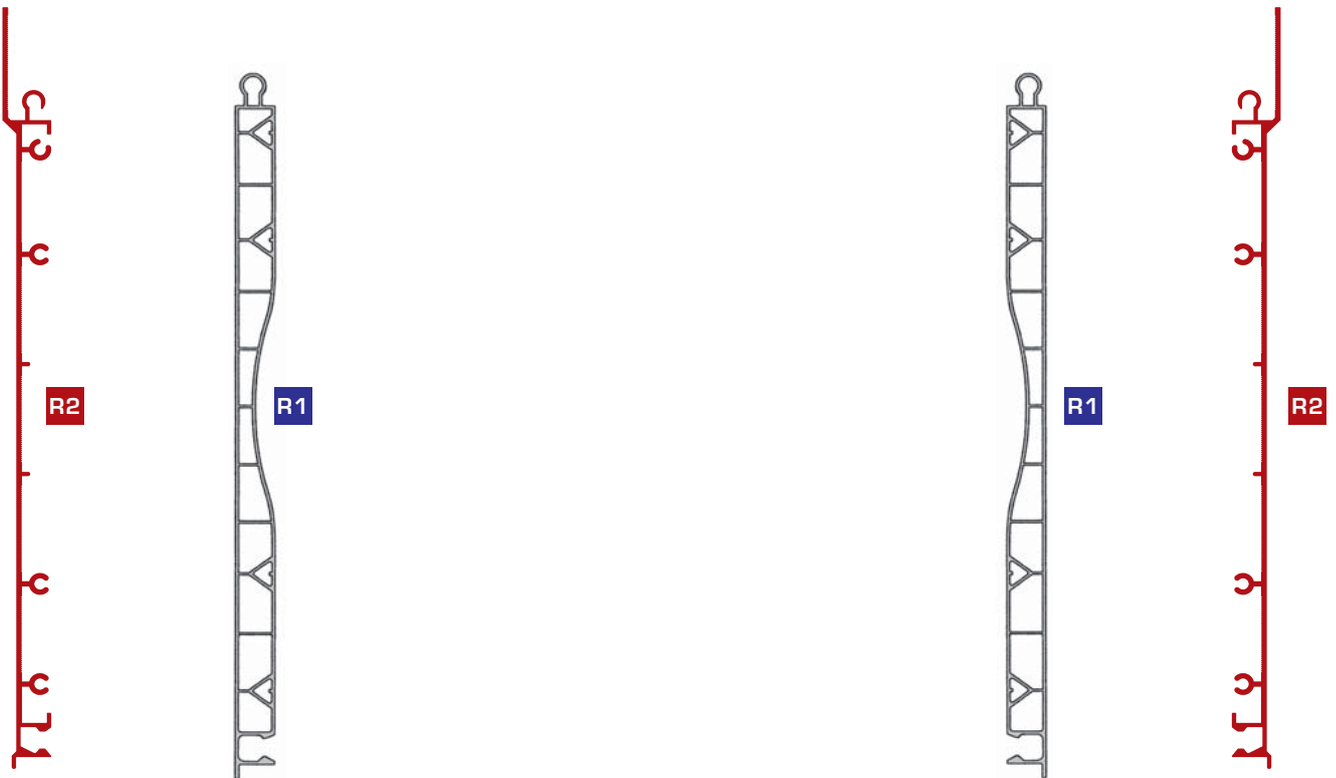
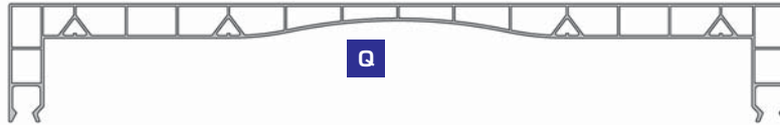
30 para 155
32 para 185
CÓD. 3115 32
Perfil inferior extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

Cajón de pvc



especial de 225 mm.



COMBINACIONES POSIBLES

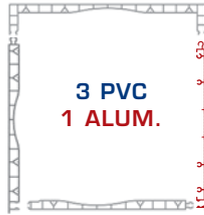


Q R1 S1 R1

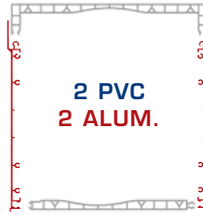
CÓD. 321050

Conjunto de cajón especial de 225

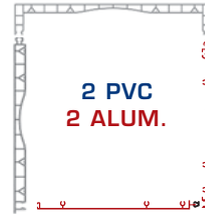
2 x 6 m.



Q R2 S1 R1

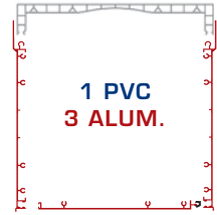


Q R2 S1 R2



Q R2 S2 R1

X



Q R2 S2 R2

X

REVESTIDO CON FILM VINILICO

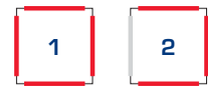
Q CÓD. 321342 6 x 6 m.

Foliado según la opción

R1
CÓD. 321341 8 x 6 m.



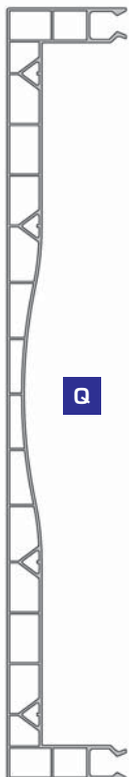
R1
CÓD. 321341 8 x 6 m.



S1 CÓD. 321343 8 x 6 m.

ver carta de colores film vinílico (y Futurbox) en página 48 y siguientes

PERFILES



Q

CÓD. 321052
Perfil superior

8 x 6 m.



R1

CÓD. 321051
Perfil tapa

8 x 6 m.



S1

CÓD. 321053
Perfil inferior

8 x 6 m.



R2

CÓD. 311554
Perfil tapa extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

CÓD. 373319
Burlete unión perfiles extrusión de aluminio

1 x 100 m.



X



S2

CÓD. 311534
Perfil inferior extrusión de aluminio

8 x 6 m. o unidad

gama de colores para Cajón monoblock

	REGILUX			REGI-CLICK!	REGIBLOCK				
	155	170	200	200	170	200	225	DT 155	DT 185
Antracita	×	•	•	×	×	×	•	•	•
Blanco / Bronce / Gris	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Inox	×	•	•	×	×	×	•	•	•
Marrón (base)	•	•	•	×	×	×	•	•	•
Moteados gris, marrón y verde	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Negro	•	•	•	•	×	×	•	•	•
Testa di moro	×	×	×	×	×	×	×	×	×
1001 / 1005 / 1011	×	×	×	×	×	×	×	×	×
1013	×	×	•	×	×	×	×	•	•
1015	•	•	•	•	×	×	•	•	•
1018 / 1019 / 3003	×	×	×	×	×	×	×	×	×
3004	×	•	×	×	×	×	×	•	•
3005	•	•	•	•	•	×	•	•	•
3007	•	•	•	•	×	×	×	•	•
3009 / 3011 / 5000	×	×	×	×	×	×	×	×	×
5001 / 5002 / 5003	×	×	×	×	×	×	×	×	×
5004 / 5007 / 5008	×	×	×	×	×	×	×	×	×
5009 / 5010 / 5011	×	×	×	×	×	×	×	×	×
5013	×	×	×	×	×	×	×	•	•
5014 / 5015 / 5017	×	×	×	×	×	×	×	×	×
5018 / 5020 / 5022	×	×	×	×	×	×	×	×	×
5023 / 6001 / 6003	×	×	×	×	×	×	×	×	×
6005	•	•	•	•	×	×	•	•	•
6006	×	×	×	×	×	×	×	×	×
6009	•	•	•	•	×	×	•	•	•
6012 / 6014 / 6015	×	×	×	×	×	×	×	×	×
6028 / 7001 / 7004	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7005 / 7006 / 7008	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7009 / 7010 / 7011	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7012	•	•	•	•	•	×	•	•	•
7013 / 7015	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7016	•	•	•	•	•	×	•	•	•
7021	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7022	•	•	•	•	×	×	•	•	•
7023	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7024	×	•	•	×	×	×	×	•	•
7026	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7030	×	×	•	×	×	×	×	•	•
7031	×	×	×	×	×	×	×	•	•
7032 / 7033 / 7034	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7035	×	×	×	×	×	×	×	•	•
7036	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7037	×	×	×	×	×	×	×	×	•
7038 / 7039 / 7040	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7042 / 7043 / 7044	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7045	×	×	×	×	×	×	×	•	•
7046 / 7047	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7048	•	•	•	•	•	×	•	•	•
8002 / 8004	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8007	×	×	×	×	×	×	×	•	•
8011 / 8012	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8014	•	•	•	•	×	×	•	•	•
8015	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8017	•	•	•	•	×	×	•	•	•
8018 / 8019	•	•	•	•	×	×	×	•	•
8028 / 9001 / 9002 / 9006	×	×	×	×	×	×	×	×	×
9007	×	•	•	×	×	×	×	•	•
9018	×	×	×	×	×	×	×	×	×

• En Stock
 × Bajo pedido

IMPORTANTE: Podemos fabricar cualquier otro acabado bajo pedido mínimo. Consulte con nosotros

REVESTIDO CON FILM VINÍLICO

Regilux

- 1 Principal
- 2 Tapa con pestaña
- 3 Tapa decorativa
- 4 Enrasado
- 5 Inferior

Regiclick!

Regiblock

- 1 Superior
- 2 Tapa
- 3 Tapa decorativa
- 4 Enrasado
- 5 Inferior

155	170	200	200	interior	155	185	225
				Nogal	12345	12345	
12345	12345	12345	1 345	Pino nudo	12345	12345	12 5
12345	12345	12345	1 345	Roble	12345	12345	
12345	12345	12345	1 345	Sapely	12345	12345	
155	170	200	200	exterior	155	185	225
				3005		12 45	
12345	12345	12345	1 345	6009	12345	12345	
		12 45	1 345	7016		12345	
				Blanco 5205		12345	
12345	12345	12345	1 345	Caoba 7013	12345	12345	
				Crema 7905		12345	
				Glaciale		12345	
12345	12345	12345	1 345	Golden 8001	12345	12345	12 5
				Gris forja		12345	
				Marrón 7505		12345	
				Negro 1805		12345	
12345	12345	12345	1 345	Nogal 8007	12345	12345	12 5
				Pino 7009	345	345	
	12 45	12 45	1 345	Pino 9041		345	
12345	12345	12345	1 345	Roble 2090		12345	
12345	12345	12345	1 345	Roble 6003	12345	12345	
	12 45	12 45	1 345	Roble 9008		345	
12345	12345	12345	1 345	Sapely 3162	12345	12345	12 5
	1 345	1 345	1 345	Sapely 5021			
				Siena PR		12345	
				Siena PN		12345	
				Verde forja		12345	
				Winchester		12345	

■ Consultar stock

La belleza del metal

El cajón monoblock para persiana ha ido convirtiéndose en un elemento decorativo cada vez con más importancia dentro de la vivienda. En la actualidad, los componentes metálicos son cada vez más utilizados como elementos arquitectónicos, y por esta razón, LaViuda presenta su gama de acabados especiales buscando la consonancia con estos.

El interiorismo exige cuidar la estética y esta nueva gama de acabados TEXTURIZADOS, FORJAS, METALIZADOS Y ÓXIDOS, consigue armonizar y combinar con el conjunto de carpintería, sin olvidar las fantásticas prestaciones del cajón monoblock de pvc de LaViuda, Garantía de Calidad. No dude en consultarnos

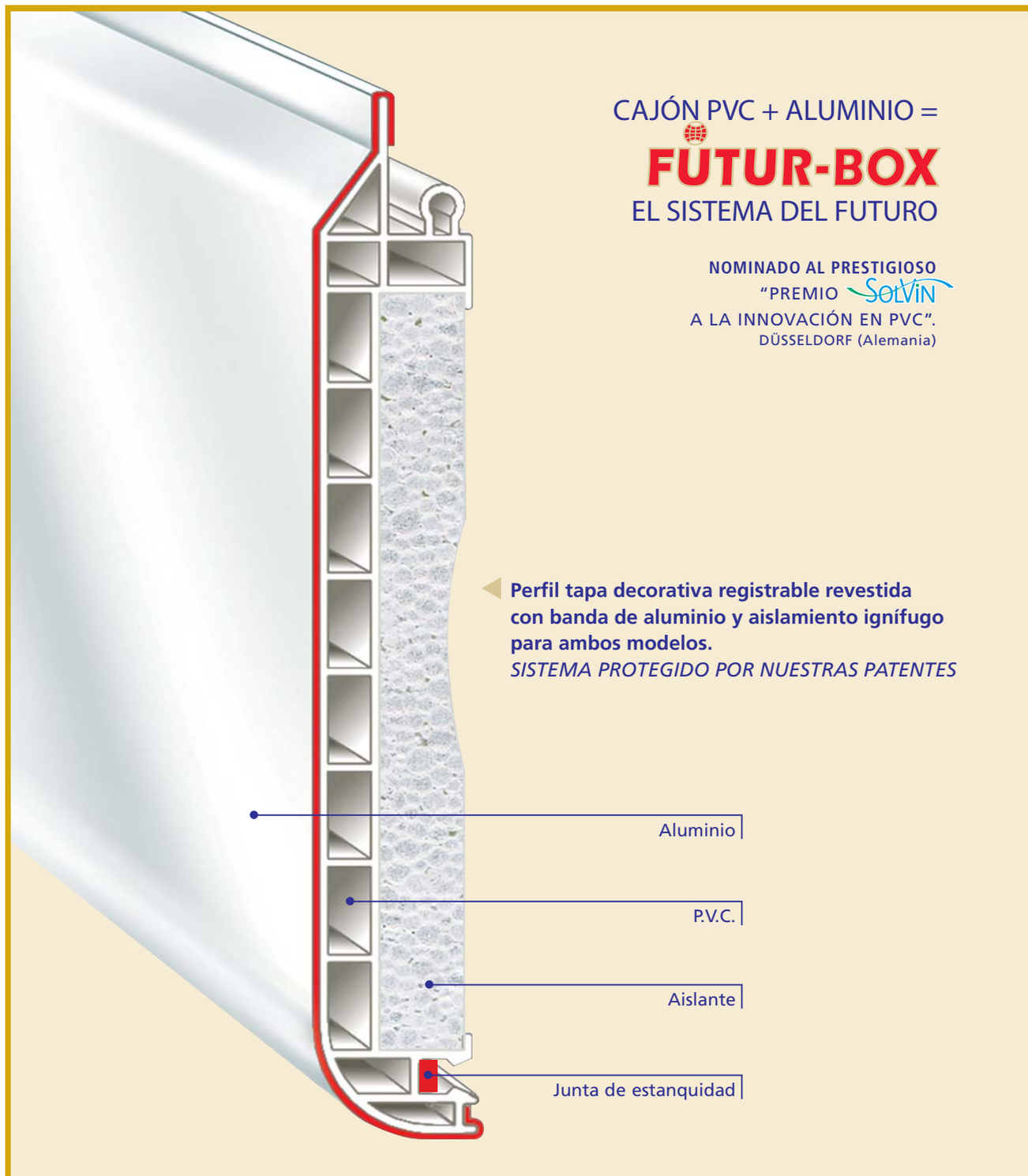


Sistema **FUTUR-BOX**

reviste con banda de aluminio el cajón de pvc

El Sistema Futurbox supone una concepción diferente del cajón monoblock de p.v.c., al cual reviste con banda de aluminio similar a la de persiana. Opcionalmente se puede fabricar revestido en todos o sólo en alguno de los 4 perfiles que lo componen.

Es resistente a la intemperie, y con el acabado que su revestimiento proporciona, conseguimos armonizar de manera perfecta el conjunto de la ventana: cajón, guías y persiana.

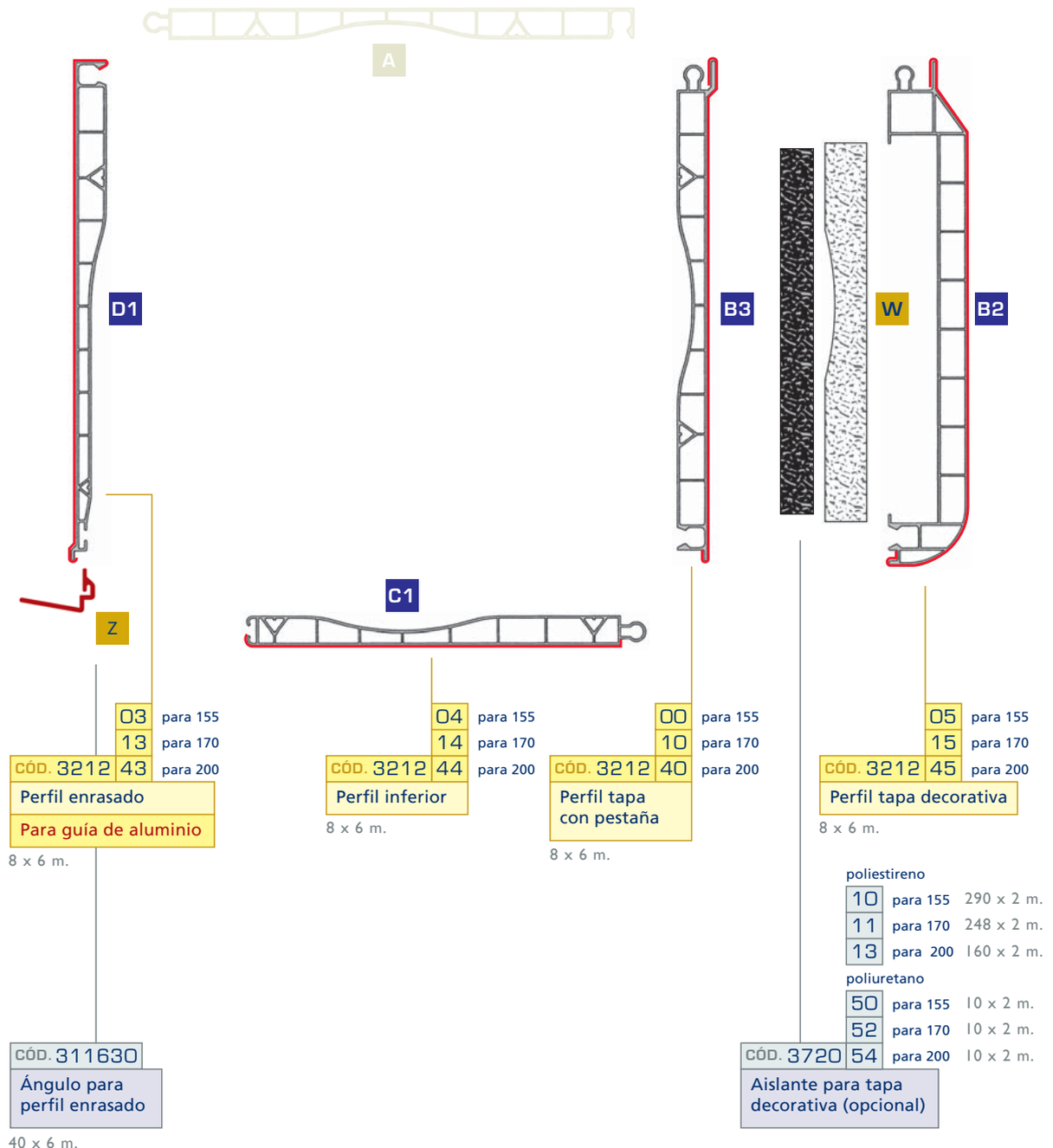


Sistema **FUTUR-BOX**

reviste con banda de aluminio el cajón de pvc

Cajón **REGILUX** Sistema Futurbox

TAMAÑOS:
155 - 170 - 200



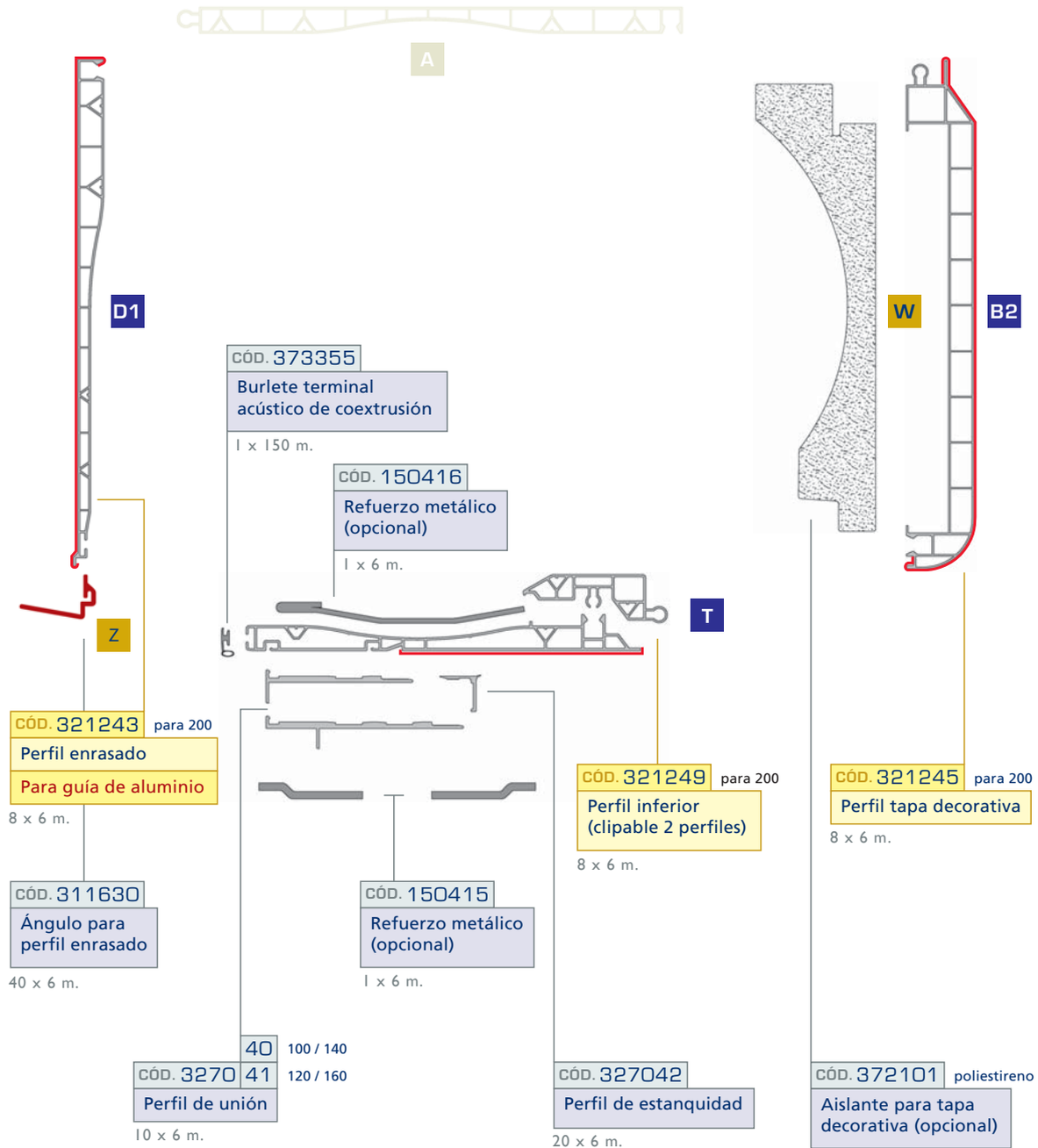
gama de colores para Regilux Sistema Futurbox

	Blanco	Bronce	Plata	3005	6005	6009	7016	8014
155	•	•	•	•	•	•	•	•
170	•	•	•	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•	•	•	•

IMPORTANTE
Podemos lacar cualquier color de la carta RAL, bajo pedido mínimo. Consulte con nosotros

Cajón RegiClíck! Sistema Futurbox

TAMAÑO:
200



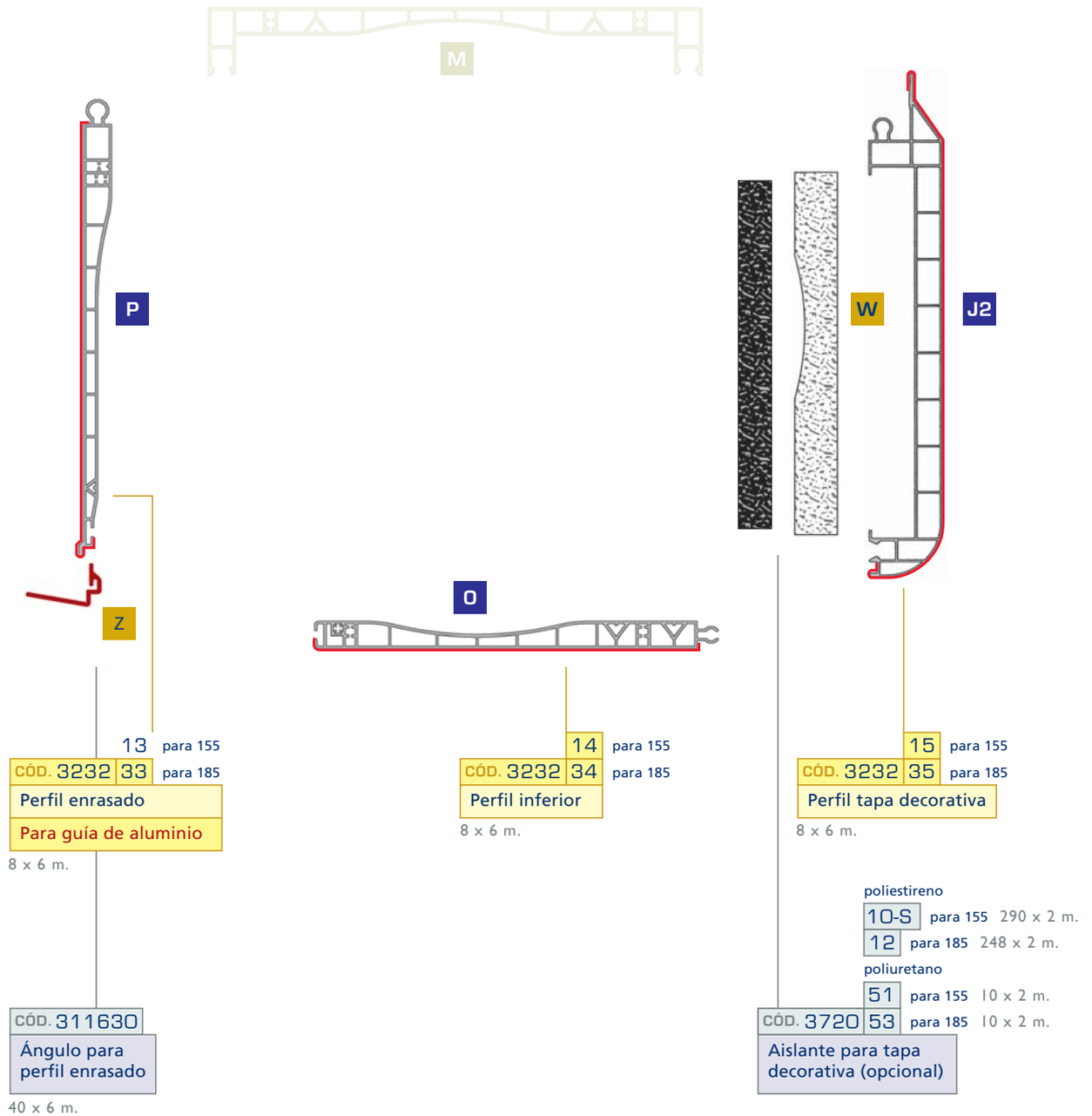
gama de colores para RegiClíck! Sistema Futurbox

	Blanco	Bronce	Plata	3005	6005	6009	7016	8014
200	•	•	•	•	•	•	•	•

IMPORTANTE
Podemos lacar cualquier color de la carta RAL, bajo pedido mínimo. Consulte con nosotros

Cajón **REGIblock** Sistema Futurbox

TAMAÑOS:
155 - 185



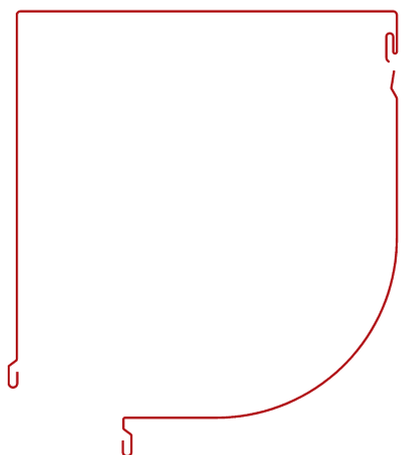
gama de colores para Regiblock Sistema Futurbox

	Blanco	Bronce	Plata	3005	6005	6009	7012	8014
155	•	•	•	•	•	•	•	•
185	•	•	•	•	•	•	•	•

IMPORTANTE
Podemos lacar cualquier color de la carta RAL,
bajo pedido mínimo. Consulte con nosotros

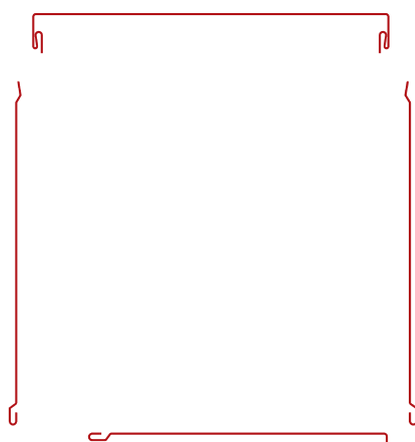
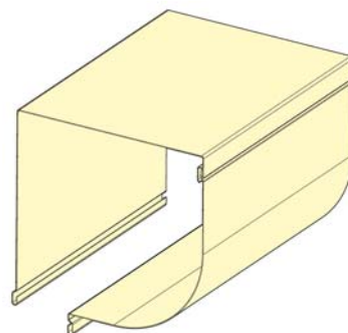
Cajón de aluminio **miniper**

Cajón de aluminio Miniper para persiana fabricado en curvo y en ángulos de 45° y 90°, en amplia gama de tamaños y colores. De muy fácil instalación sin obras de albañilería, y adecuado para su acoplamiento en compactos. Sus tonalidades son las mismas que el perfil de persiana, por lo que su instalación presenta un perfecto y armonioso aspecto final.



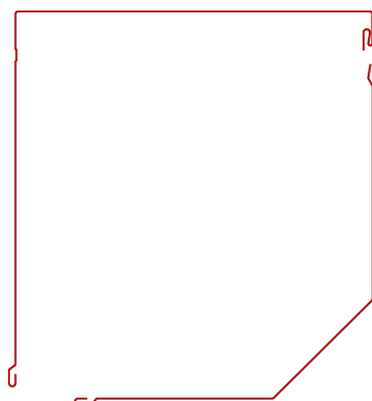
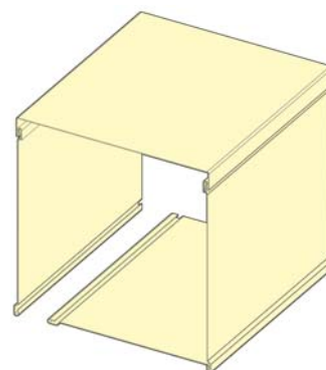
19	para 150	5 x 6 m.
39	para 180	5 x 6 m.
CÓD. 3120 49	para 205	4 x 6 m.

Cajón aluminio curvo (2 partes)



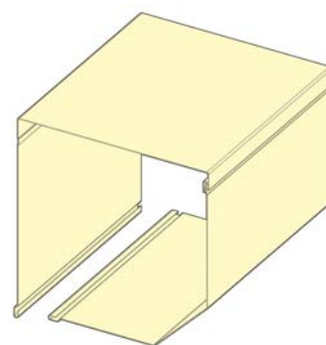
10	para 137	4 x 6 m.
20	para 165	4 x 6 m.
CÓD. 3121 30	para 180	4 x 6 m.

Cajón aluminio 90° (4 partes)



10	para 137	5 x 6 m.
20	para 150	5 x 6 m.
30	para 165	5 x 6 m.
40	para 180	5 x 6 m.
50	para 205	4 x 6 m.
60	para 250	4 x 6 m.
70	para 300	4 x 6 m.
CÓD. 3120 80	para 400	2 x 6 m.

Cajón aluminio 45° (2 partes)

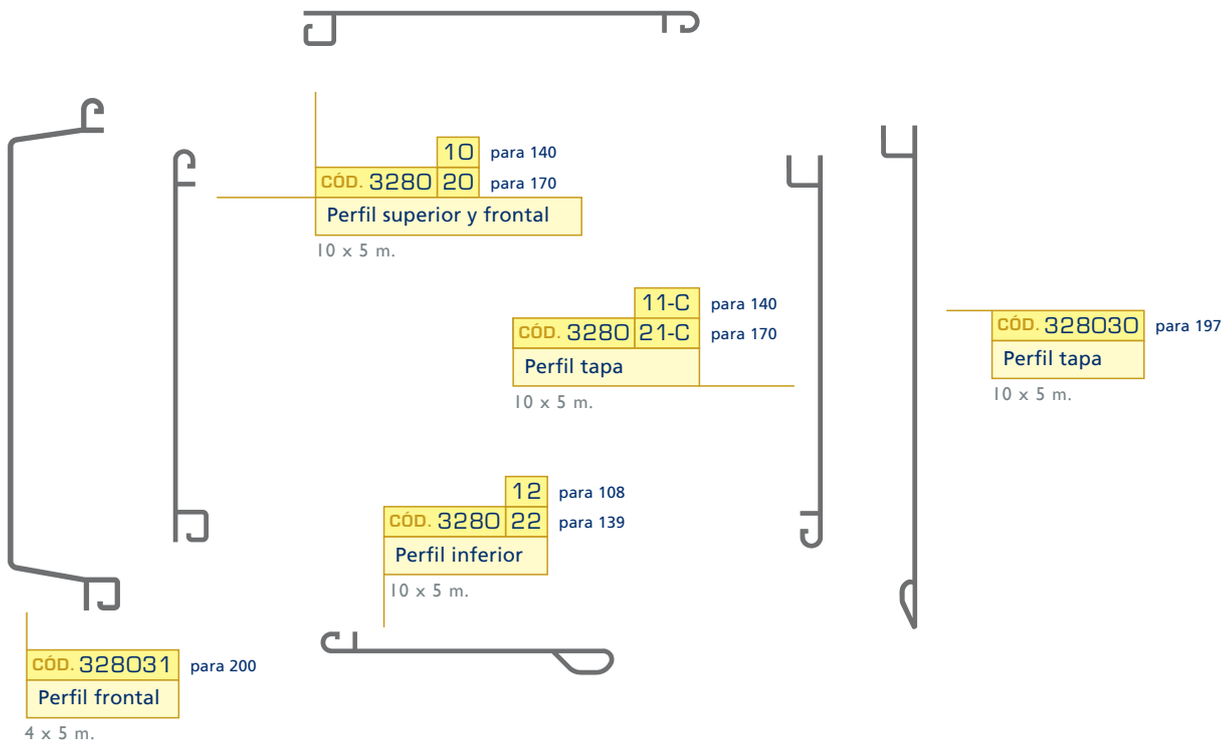


gama de colores cajón de aluminio Miniper

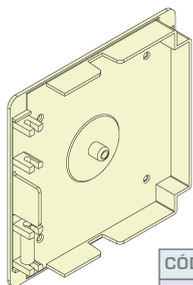
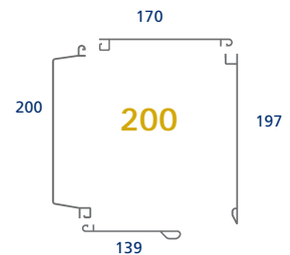
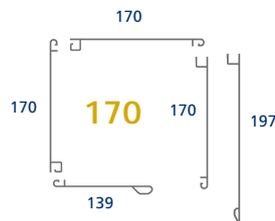
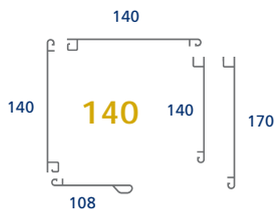
	CURVO			90°			45°							
	150	180	205	137	165	180	137	150	165	180	205	250	300	400
Blanco	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bronce				•	•	•								
Inox				•	•	•								
Marfil				•	•	•								
Negro	•	•	•	•	•	•		•		•	•			
Oro				•	•	•								
Plata	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Testa di moro	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	
Madera Clara				•	•	•								
Madera Embero	•	•	•					•		•				
Madera Oscura				•	•	•								
Mad. Pino Nudo				•	•	•								
1015	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
3004	•	•	•					•		•	•			
5024	•	•	•					•		•	•			
6005	•	•	•	•	•	•		•		•	•			
6009	•	•	•	•	•	•		•		•	•			
6021	•	•	•					•		•	•			
7016	•	•	•					•		•	•			
7035	•	•	•					•		•	•			
8003	•	•	•					•		•	•			
8014				•	•	•								

Cualquier otro color, consultar.

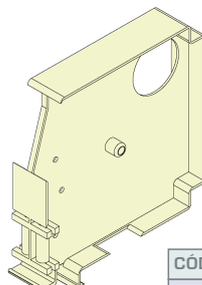
Cajón de pvc **miniper**



COMBINACIONES POSIBLES



CÓD. 3713 10 para 140 50 juegos
11 para 170 30 juegos
12 para 200 30 juegos
Testero lateral



CÓD. 3713 13 para 140 60 juegos
14 para 170 40 juegos
Testero central

gama de colores cajón de pvc Miniper

Blanco - Gris - Marfil - Mad. Oregón

Cualquier otro color, consultar.

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía 3

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

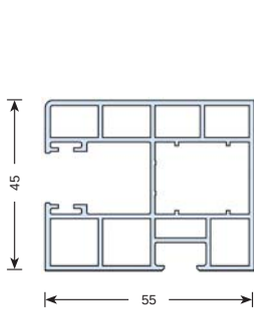
LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Guía de pvc

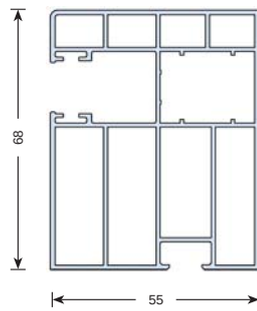
guías y perfiles de pvc



CÓD. 327010

Guía lateral
55 x 45

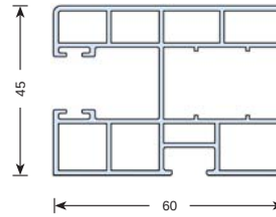
6 x 6,05 m.



CÓD. 327011

Guía lateral
55 x 68

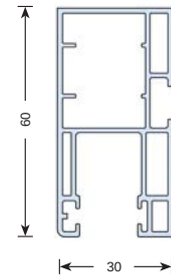
6 x 6,05 m.



CÓD. 327012

Guía lateral
60 x 45

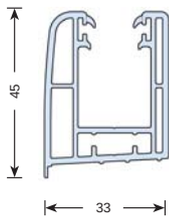
6 x 6,05 m.



CÓD. 327018

Guía lateral
30 x 60

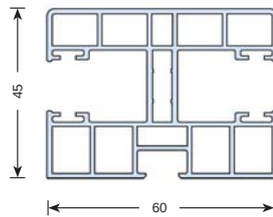
8 x 6,05 m.



CÓD. 327021

Guía lateral
33 x 45

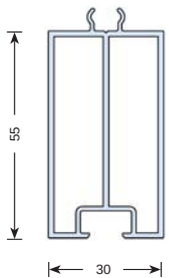
8 x 6,05 m.



CÓD. 327013

Guía central
60 x 45

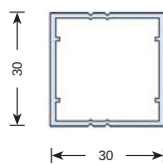
6 x 6,05 m.



CÓD. 327014

Prolongador
mosquitera
30 x 55

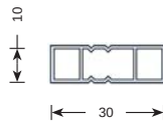
10 x 6,05 m.



CÓD. 327015

Prolongador
30 x 30

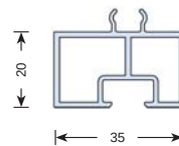
16 x 6,05 m.



CÓD. 327016

Prolongador
30 x 10

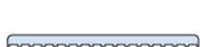
40 x 6,05 m.



CÓD. 327019

Prolongador
35 x 20

12 x 6,05 m.



CÓD. 3270

Tapajuntas

10 x 6,05 m.

- 30** 30 x 2,5 mm.
- 31** 40 x 2,5 mm.
- 32** 50 x 3 mm.
- 33** 60 x 3 mm.
- 34** 100 x 3 mm.



CÓD. 3270

Tapajuntas (opcional cantonera)

10 x 6,05 m.

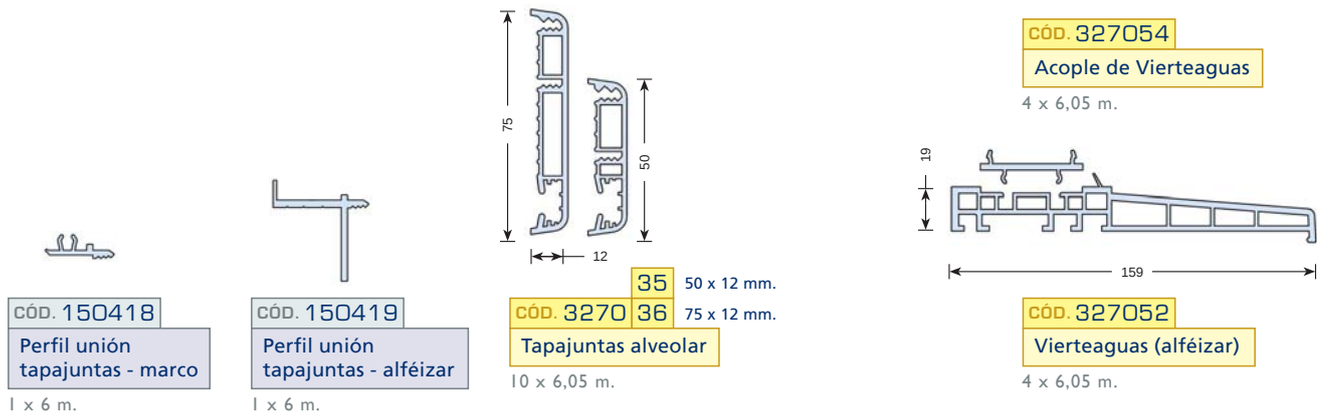
- ¿...?** (40 + 40) x 3 mm.
- 34_5** (60 + 40) x 3 mm.



CÓD. 327042

Perfil de estanquidad

20 x 6 m.



gama de colores para guía y perfiles de pvc

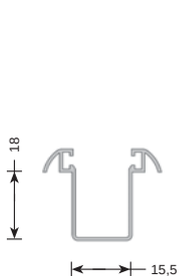
	GUÍAS					PROLONGADORES			TAPAJUNTAS			VIERTE-AGUAS (alféizar)
	Lateral 55 x 45	Lateral 55 x 68	Lateral 60 x 45	Lateral 30 x 60	Central 60 x 45	mosquitera 30 x 55	30 x 30 35 x 20	30 x 10 35 x 20	30 x 2,5 50 x 3	60 x 3	40 x 2,5 100 x 3	
Color												
Blanco	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Marrón	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Film vinílico												
3005	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
6009	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7016	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Blanco 5205	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Caoba 7013	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Crema 7905	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Glaciale	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Gris forja						•				•		•
Marrón 7505	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Negro 1805	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nogal 8007	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pino 7009	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Pino 9041	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Roble 2090	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Roble 6003	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Roble 9008	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Roble golden	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sapely 3162	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sapely 5021	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Siena PN	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Siena PR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Verde forja						•		×		•		•
Winchester	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

• En Stock
 × Bajo pedido
 No se fabrica

Cualquier otro color, consultar.

Perfiles de aluminio

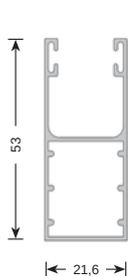
guías



CÓD. 311610

Guía empotrar V-25

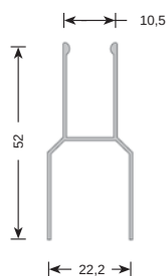
20 x 6 m.



CÓD. 311611

Guía H-25

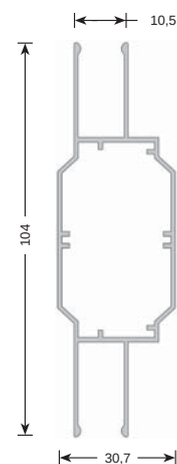
10 x 6 m.



CÓD. 311612

Guía mini GME

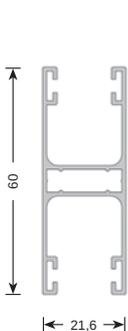
10 x 6 m.



CÓD. 311613

Guía central mini GCME

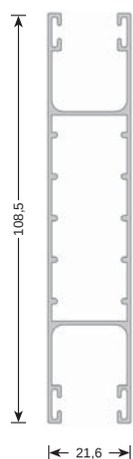
5 x 6,40 m.



CÓD. 311628

Guía central compacto HD-60

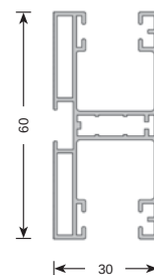
5 x 6 m.



CÓD. 311629

Guía central compacto HD-25

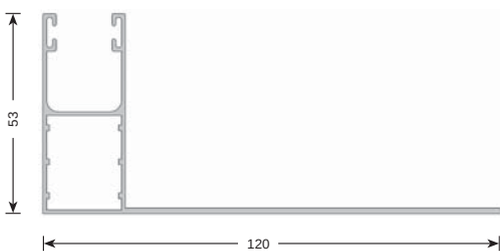
5 x 6,40 m.



CÓD. 311639

Guía central 60 x 30

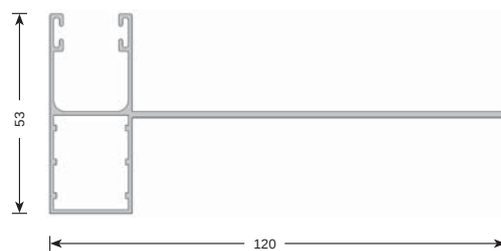
5 x 6 m.



CÓD. 311625

Guía compacto HSL-25

4 x 6,40 m.



CÓD. 311626

Guía compacto HSLE-25

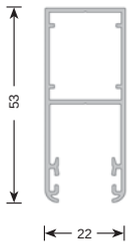
4 x 6,40 m.



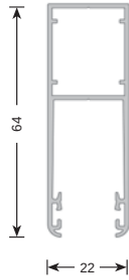
CÓD. 311627

Guía compacto HS-11235

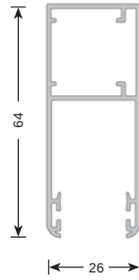
4 x 6,40 m.



CÓD. 311650
Guía CR 53 x 22
10 x 6 m.



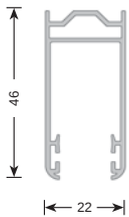
CÓD. 311651
Guía CR 64 x 22
10 x 6 m.



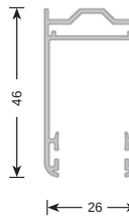
CÓD. 311652
Guía CR 64 x 26
10 x 6 m.



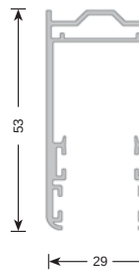
CÓD. 311653
Guía CR 80 x 27
10 x 6 m.



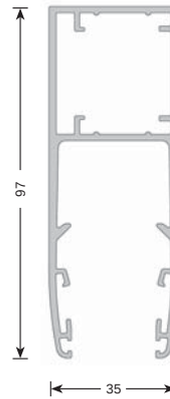
CÓD. 311654
Guía CT 46 x 22
10 x 6 m.



CÓD. 311655
Guía CT 46 x 26
10 x 6 m.



CÓD. 311656
Guía CT 60 x 29
10 x 6 m.



CÓD. 311657
Guía CG 97 x 35
5 x 6 m.

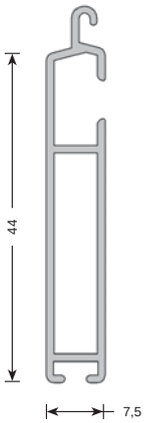
gama de colores para guía de aluminio

	Emp. V-25	H-25	HD-25	MINI	Cent. MINI	HSL 25	HSLE 25	H 11235	Cent. HD-60	Cent. 60x30	CR 53x22	CR 64x22	CR 64x26	CR 80x27	CT 46x22	CT 46x26	CT 60x29	CG 97x35
Brut																		
Brut	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●
Básicos																		
Blanco	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Anodizado plata	●	●	●	●	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Ral																		
Negro	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
1015	×	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
3004	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
3005	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
3007	●	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
6005	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
6009	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
6021	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7011	×	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7012	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8014	●	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8017	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8019	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Ral especial																		
Antracita	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Grafito	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Cava																		
Marfil	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Testa di moro	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
1011	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7016	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7022	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
7035	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8003	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8004	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
8007	●	●	×	×	×	●	●	×	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×
8011	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
9007	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Anodizados																		
Anodizado bronce	×	●	●	×	×	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Anodizado inox	●	●	●	×	×	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Oro	×	×	×	×	×	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Maderas																		
Nogal 8007 (*)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Nogal oscuro (*)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Embero (*)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Madera clara (**)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Madera golden (***)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Pino nudo (*)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Sapely (****)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Lacado sobre blanco y brut																		
Lacado	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Foliados																		
Golden 8001		×	×			×	×		×	×								
Nogal 8007		×	×			×	×		×	×								
Sapely 3162		×	×			×	×		×	×								

(*) Imitación madera al tono
 (**) Ral 1011
 (***) Ral 8003
 (****) Ral 8007

● En Stock
 × Bajo pedido
 No se fabrica
 Cualquier otro color, consultar.

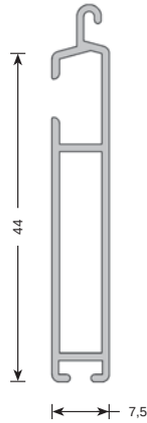
terminales



CÓD. 311710

Terminal enrollamiento interior EIB-44

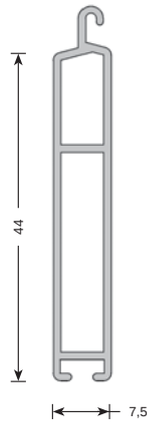
10 x 6 m.



CÓD. 311711

Terminal enrollamiento exterior EEB-44

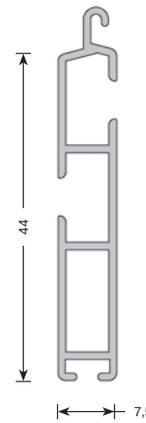
10 x 6 m.



CÓD. 311712

Terminal enrollamiento ciego EMB-44

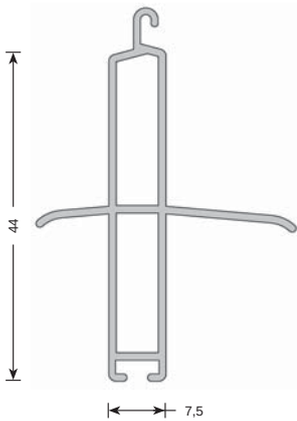
10 x 6 m.



CÓD. 311714

Terminal enrollamiento interior/exterior EI/EE-44

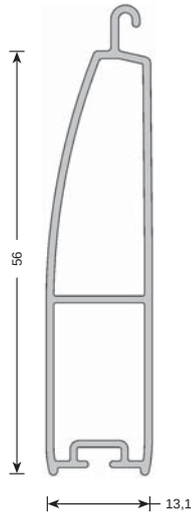
10 x 6 m.



CÓD. 311717

Terminal acústico

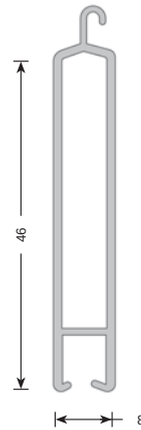
10 x 6 m.



CÓD. 311713

Terminal enrollamiento (lama C-56) ciego EMB-56

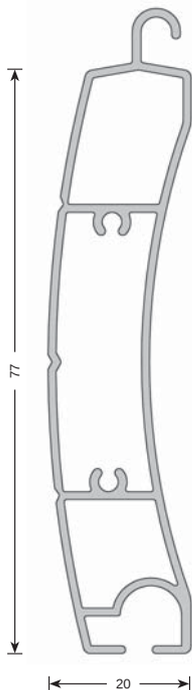
10 x 6 m.



CÓD. 311715

Terminal LFI 46 x 8

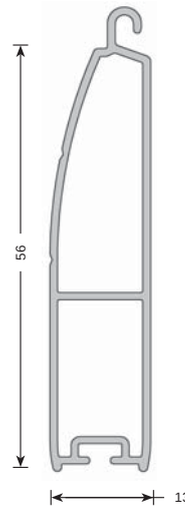
10 x 6 m.



CÓD. 345156

Terminal LEF 77 x 20

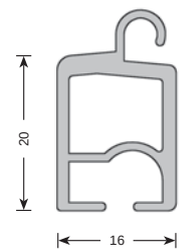
5 x 6 m.



CÓD. 311716

Terminal LF 56 x 13

10 x 6 m.



CÓD. 315157

Terminal PF 20 x 16 para C-77

10 x 6 m.

gama de colores para terminales de aluminio

	EIB 44	EEB 44	EMB 44	EI / EE 44	EMB 56	Acús- tico	LFI 46x8	LEF 77x20	LF 56x13	PF 20x16	
Brut											
Brut	×	●	×	×	×	●	●	●	●	●	
Básicos											
Blanco	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	
Anodizado plata	●	×	●	●	×	×	×	×	×	×	
Ral											
Negro	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
1015	●	×	●	×	●	×	×	×	×	×	
3004	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
3005	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
3007	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
6005	●	×	×	●	×	×	×	×	×	×	
6009	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
6021	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
7011	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
7012	●	×	×	●	×	×	×	×	×	×	
8014	●	×	×	●	×	×	×	×	×	×	
8017	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
8019	●	×	●	×	×	×	×	×	×	×	
Ral especial											
Antracita	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Grafito	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Cava	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Marfil	●	●	×	×	×	×	×	×	×	×	
Testa di moro	●	×	×	×	●	×	×	×	×	×	
1011	●	×	×	●	×	×	×	×	×	×	
7016	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
7022	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
7035	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
8003	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
8004	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
8007	●	×	×	●	×	×	×	×	×	×	
8011	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
9007	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Anodizados											
Anodizado bronce	●	×	×	●	×	×	×	×	×	×	
Anodizado inox	●	×	×	●	×	×	×	×	×	×	
Oro	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Maderas											
Nogal 8007 (*)	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Nogal oscuro (*)	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Embero (*)	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Madera clara (**)	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Madera golden (***)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Pino nudo (*)	●	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Sapely (****)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Lacado sobre blanco y brut											
Lacado	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	

(*) Imitación madera al tono
 (**) Ral 1011
 (***) Ral 8003
 (****) Ral 8007

● En Stock
 × Bajo pedido
 Cualquier otro color, consultar.

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios 4

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Accesorios

testeros

LATERALES DE ABS

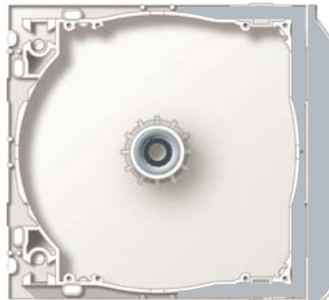


10	para 155
11	para 170
12	para 185
13	para 200

CÓD. 3701

Juego testero TEL-1P

20 juegos



20	para 155
21	para 170
22	para 185
23	para 200

CÓD. 3714

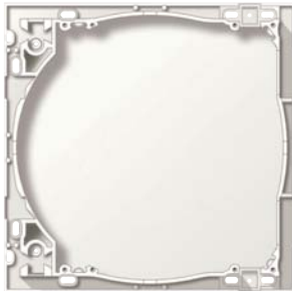
Juego testero TEL-1P-TD (tapa decorativa)

20 juegos



gama de colores Básicos: Blanco - Bronce - Gris Especiales: 1011 - 1015 - 3005 - 6005 - 6005 - 6009 - 7011 - 7012 - 7016 - 7022 - 7030 - 7048 - 8014 - 8017 - Negro - Roble - Sapely En color rojo, consultar stock. Otros colores, consultar

LATERALES DE ABS ESPECIAL PARA MOTOR

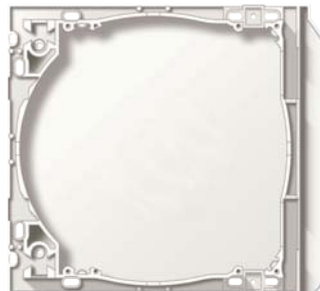


35	155 / derecha
36	155 / izquierda
37	170 / derecha
38	170 / izquierda
39	185 / derecha
40	185 / izquierda
41	200 / derecha
42	200 / izquierda

CÓD. 3701

Juego testero TEL-0P

20 juegos

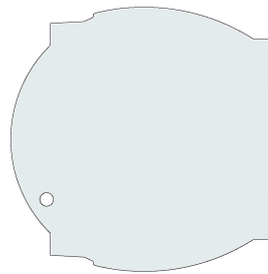


35	155 / derecha
36	155 / izquierda
37	170 / derecha
38	170 / izquierda
39	185 / derecha
40	185 / izquierda
41	200 / derecha
42	200 / izquierda

CÓD. 3714

Juego testero TEL-0P-TD (tapa decorativa)

20 juegos



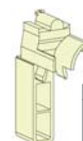
50	para 155
51	para 170
52	para 185
53	para 200

CÓD. 3715

Placa para motorizar de acero galvanizado para testero de ABS

juego

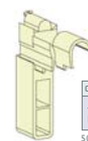
EMBUDOS PARA TESTERO DE ABS



CÓD. 373111

Juego embudo enrasado nylon para guía de aluminio y testero ABS

50 unidades



10	para guía de 45 x 55
12	para guía de 45 x 60
17	para guía de 30 x 60

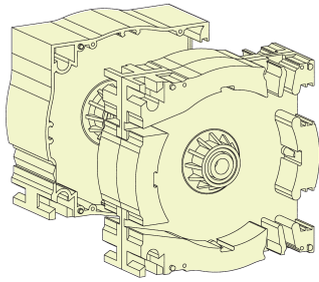
CÓD. 3731

Juego embudo recto nylon para guía de pvc y testero ABS

50 unidades

gama de colores Básico: Blanco Especial: Marrón Otros colores, consultar

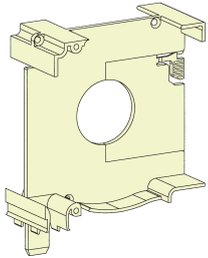
CENTRALES DE ABS Y DE NYLON



10	compacto para 155
11	doble para 170
12	compacto para 185
13	doble para 200

CÓD. 3711
Unidad testero central
fabricado en ABS

20 juegos



41	TC-5 para 170
42	TC-5 para 185
43	TC-5 para 200

CÓD. 3711
Unidad testero central
embudo recto nylon.
Eje 40. Para guía de pvc

30 unidades

51	TC-6 para 170
53	TC-6 para 200

CÓD. 3711
Unidad testero central
embudo enrasado nylon.
Eje 40. Para guía de aluminio

30 unidades

20	TC-2 para 155
21	TC-2 para 170
22	TC-2 para 185
23	TC-2 para 200

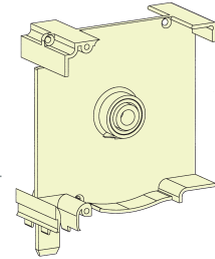
CÓD. 3711
Unidad testero central
embudo recto nylon.
Para guía de pvc

30 unidades

30	TC-3 para 155
31	TC-3 para 170
32	TC-3 para 185
33	TC-3 para 200

CÓD. 3711
Unidad testero central
embudo enrasado nylon.
Para guía de aluminio

30 unidades



CÓD. 371132 TC-3 para 185

Unidad testero central
para guía de 30 x 60
de aluminio + 00002

30 unidades

61	TC-8 para 170
63	TC-8 para 200

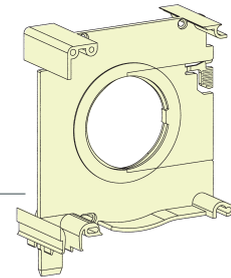
CÓD. 3711
Unidad testero central
embudo recto nylon.
Eje 60. Para guía de pvc

30 unidades

70	TC-9 para 155
71	TC-9 para 170
72	TC-9 para 185
73	TC-9 para 200

CÓD. 3711
Unidad testero central
embudo enrasado nylon.
Eje 60. Para guía de aluminio

30 unidades



CÓD. 371172 TC-9 para 185

Unidad testero central
para guía de 30 x 60
de aluminio + 00002

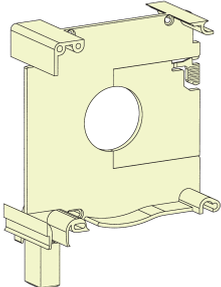
30 unidades

SEPARADORES DE NYLON

10	TS-5I para 155
11	TS-5I para 170
12	TS-5I para 185
13	TS-5I para 200

CÓD. 3712
Unidad testero separador embudo
recto nylon. Mano izquierda.
Eje 40. Para guía de pvc

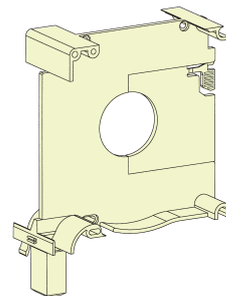
30 unidades



20	TS-5D para 155
21	TS-5D para 170
22	TS-5D para 185
23	TS-5D para 200

CÓD. 3712
Unidad testero separador embudo
recto nylon. Mano derecha.
Eje 40. Para guía de pvc

30 unidades



30	TS-6I para 155
31	TS-6I para 170
32	TS-6I para 185
33	TS-6I para 200

CÓD. 3712
Unidad testero separador
embudo enrasado nylon.
Mano izquierda. Eje 40.
Para guía de aluminio

30 unidades

40	TS-6D para 155
41	TS-6D para 170
42	TS-6D para 185
43	TS-6D para 200

CÓD. 3712
Unidad testero separador
embudo enrasado nylon.
Mano derecha. Eje 40.
Para guía de aluminio

30 unidades

71	TS-9I para 170
72	TS-9I para 185
73	TS-9I para 200

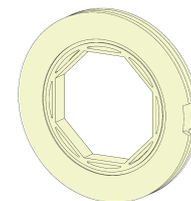
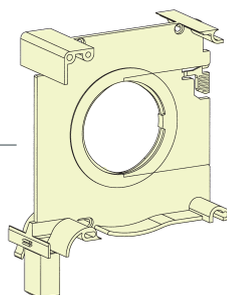
CÓD. 3712
Unidad testero separador embudo
enrasado nylon. Mano izquierda.
Eje 60. Para guía de aluminio

30 unidades

81	TS-9D para 170
82	TS-9D para 185
83	TS-9D para 200

CÓD. 3712
Unidad testero separador embudo
enrasado nylon. Mano derecha.
Eje 60. Para guía de aluminio

30 unidades



CÓD. 373621
Rodamiento poliamida a
bolas para eje de 40

unidad

LATERALES DE ALUMINIO



20	155	25 juegos
21	170	20 juegos
22	185	20 juegos
23	200	15 juegos
24	225	15 juegos

CÓD. 3757
Juego testero para cajón de pvc con tapa normal y guía de pvc



10	155	25 juegos
11	170	20 juegos
12	185	20 juegos
13	200	15 juegos

CÓD. 3757
Juego testero para cajón de pvc con tapa normal y guía de aluminio

50	para 155	25 juegos
51	para 170	20 juegos
52	para 185	20 juegos
53	para 200	15 juegos

CÓD. 3714
Juego testero para cajón de pvc con tapa decorativa y guía de aluminio



◀ KIT

30	para 155
31	para 170
32	para 185
33	para 200

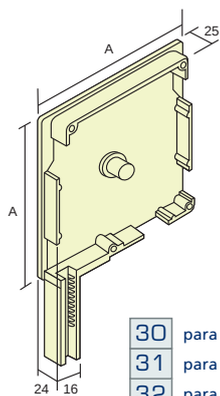
CÓD. 3720
Juego junta estanquidad
 100 juegos

gama de colores testero lateral aluminio para cajón de pvc

	Tapa normal y guía de pvc					Tapa normal y guía de aluminio				Tapa decorativa y guía de aluminio			
	155	170	185	200	225	155	170	185	200	155	170	185	200
Blanco	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bronce					•	•	•	•	•	•	•	•	•
Brut					•	•	•	•	•	•	•	•	•
Gris					•	•	•	•	•	•	•	•	•
1011						•	•	•	•	•	•	•	•
3005						•	•	•	•	•	•	•	•
6005						•	•	•	•	•	•	•	•
6009						•	•	•	•	•	•	•	•
7011						•	•	•	•	•	•	•	•
7012						•	•	•	•	•	•	•	•
7016					•								
7030					•	•	•	•	•	•	•	•	•
8003										•	•	•	•
8014	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8017										•	•	•	•
8024						•	•	•	•				
Negro					•	•	•	•	•	•	•	•	•
Lacado	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

• En Stock
 × Bajo pedido

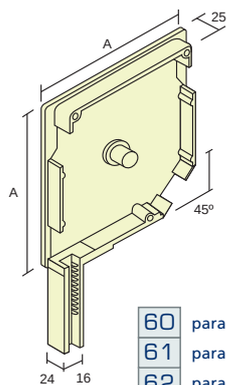
Cualquier otro color, consultar.



- 30 para 137 30 juegos
- 31 para 150 25 juegos
- 32 para 165 25 juegos
- 33 para 180 20 juegos
- 34 para 200 15 juegos

CÓD. 3757

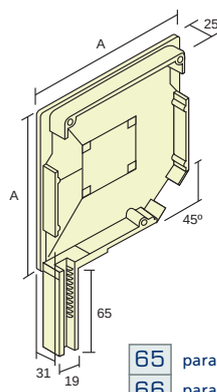
Juego testero para cajón de aluminio 90°



- 60 para 137 30 juegos
- 61 para 150 25 juegos
- 62 para 165 25 juegos
- 63 para 180 20 juegos
- 64 para 205 15 juegos

CÓD. 3757

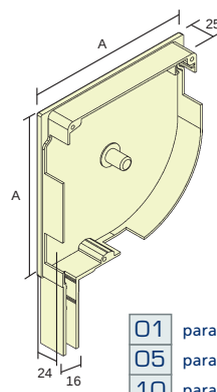
Juego testero para cajón de aluminio 45°



- 65 para 250 8 juegos
- 66 para 300 6 juegos
- 94 para 360 unidad
- 67 para 400 unidad

CÓD. 3757

Juego testero para cajón de aluminio 45°, pata ancha



- 01 para 137
- 05 para 150
- 10 para 165
- 15 para 180
- 20 para 205

CÓD. 3764

Juego testero para cajón de aluminio 1/4 redondo

unidad

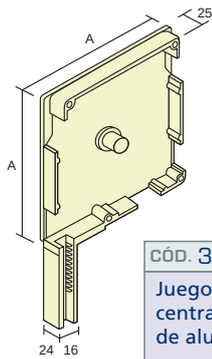
gama de colores testero lateral aluminio para cajón de aluminio

	90°					45°								1/4 redondo					
	137	150	165	180	205	137	150	165	180	205	250	300	360	400	137	150	165	180	205
Blanco	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	•	•	•	•	•
Bronce	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
Gris	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
1011	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
6005	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
6009	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
7011	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
7012	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
7022	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
7030	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
8014	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
8017	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
Negro	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×					
Lacado	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	•	•	•	•	•
Brut															•	•	•	•	•

• En Stock
 × Bajo pedido

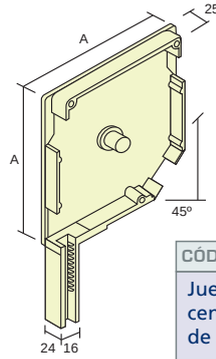
Cualquier otro color, consultar.

CENTRALES DE ALUMINIO



40	para 137	30 juegos
41	para 150	25 juegos
42	para 165	25 juegos
43	para 180	20 juegos
44	para 205	20 juegos

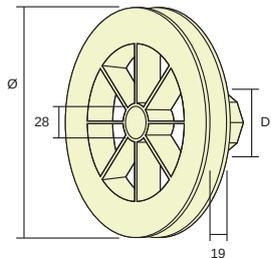
Juego testero central para cajón de aluminio 90°



70	para 137	20 juegos
71	para 150	20 juegos
72	para 165	20 juegos
73	para 180	20 juegos
74	para 205	20 juegos
75	para 250	10 juegos
76	para 300	10 juegos

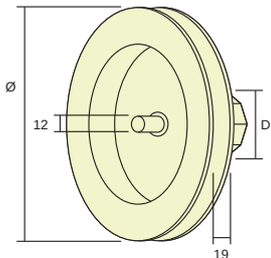
Juego testero central para cajón de aluminio 45°

discos



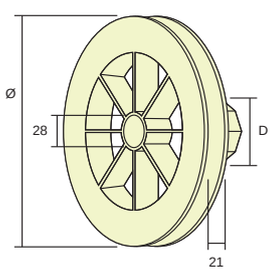
29	Ø 120, D=40	100 unidades
30	Ø 140, D=40	75 unidades

Disco de plástico para rodamiento de Ø 28 mm. y cinta de 18 mm.



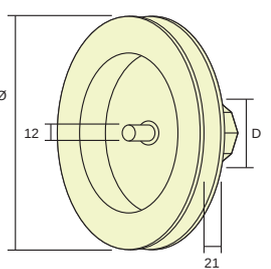
27	Ø 120, D=40	100 unidades
28	Ø 140, D=40	75 unidades

Disco de plástico con espiga metálica de Ø 12 mm. hasta cinta de 18 mm.



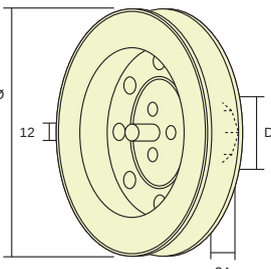
21	Ø 120, D=40	100 unidades
23	Ø 140, D=40	75 unidades

Disco de plástico para rodamiento de Ø 28 mm. y cinta de 20 mm.



11	Ø 120, D=40	100 unidades
13	Ø 136, D=40	75 unidades

Disco de plástico con espiga metálica de Ø 12 mm. para cinta de 20 mm.

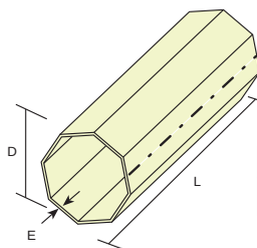


19	Ø 150, D=60	
20	Ø 180, D=60	

Disco metálico con espiga metálica de Ø 12 mm. para cinta de 22 mm.

25 unidades

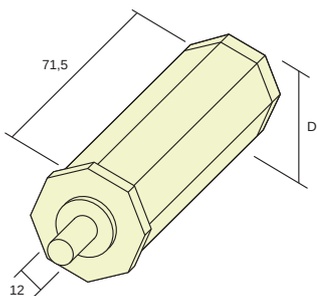
eje



10	40, espesor 0,4	20 juegos
20	60, espesor 0,4	20 juegos
23	60, espesor 0,8	20 juegos
30	70, espesor 1,2	20 juegos

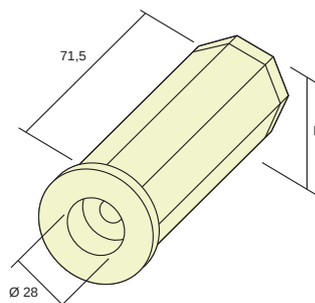
CÓD. 3750 Eje octogonal

cápsulas



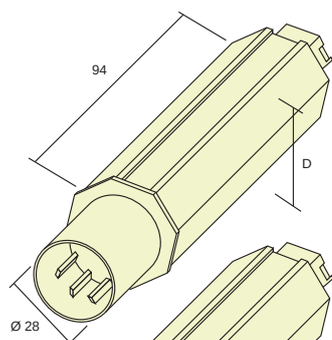
CÓD. 375210 Ø 120, D=40
Cápsula de plástico con espiga metálica de Ø 12 mm. Eje 40

100 unidades



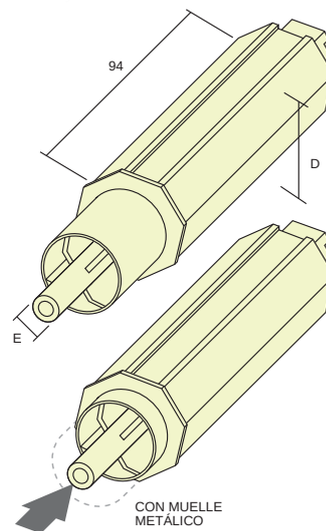
CÓD. 375211 Ø 120, D=40
Cápsula de plástico para rodamiento de Ø 28 mm. Eje 40

100 unidades



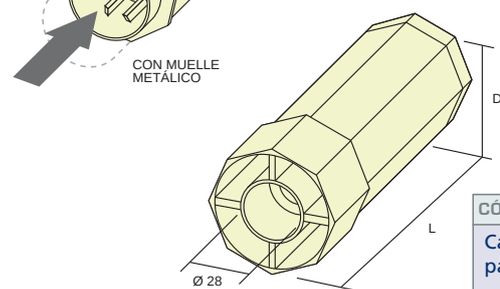
CÓD. 375212 D=40
Cápsula especial telescópica con muelle para rodamiento de Ø 28 mm. Eje 40

100 unidades



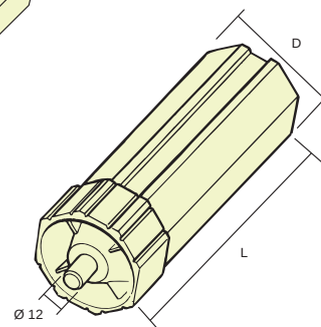
CÓD. 375213 D=40
Cápsula especial telescópica con muelle con espiga. Eje 40

100 unidades



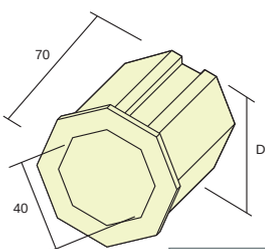
CÓD. 375233 L=150, D=60
Cápsula de plástico larga para rodamiento de Ø 28 mm.

50 unidades



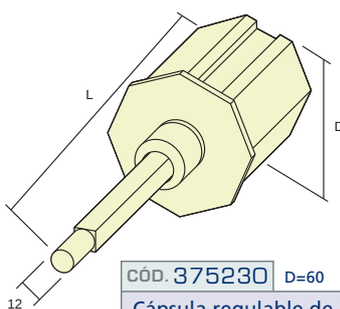
CÓD. 375232 L=150, D=60
Cápsula de plástico larga con espiga Ø 12 mm.

50 unidades



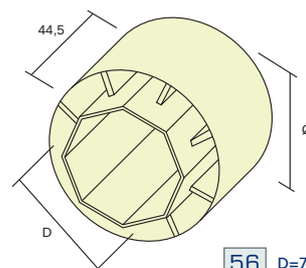
CÓD. 375234 D=60
Adaptador cápsula telescópica para Eje 60

100 unidades



CÓD. 375230 D=60
Cápsula regulable de 200 mm. con espiga larga de Ø 12 mm. (zamak)

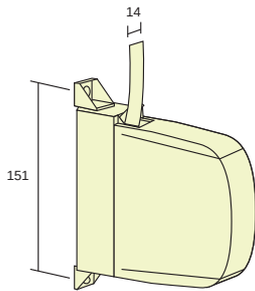
25 unidades



CÓD. 3782 56 D=70, Ø 80
55 D=70, Ø 100
57 D=100, Ø 133
Anillo de adaptación de plástico

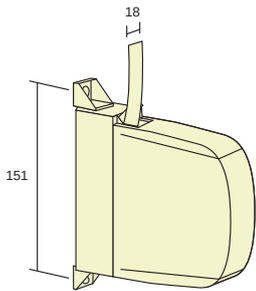
unidad

recogedores



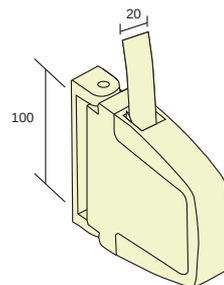
CÓD. 375310
Recogedor abatible plástico MINI para cinta de 14 mm.

25 unidades



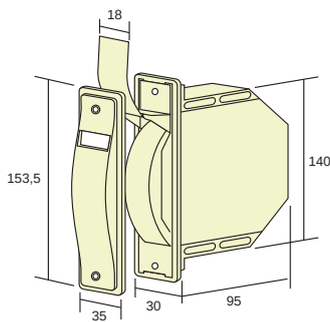
CÓD. 375311
Recogedor abatible plástico MINI para cinta de 18 mm.

25 unidades



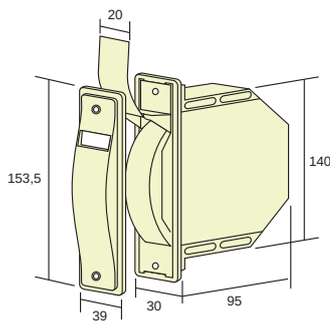
CÓD. 375314
Recogedor abatible plástico EURO SAX para cinta de 20 mm.

25 unidades



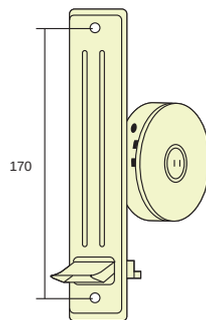
CÓD. 3753 40 con pivote
3753 41 sin pivote
Recogedor UNIVERSAL con pivote con cinta de 18 mm.

25 unidades



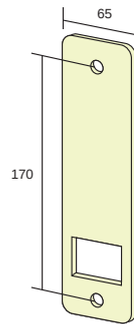
CÓD. 3753 42 con pivote
3753 43 sin pivote
Recogedor UNIVERSAL con pivote con cinta de 20 mm.

25 unidades



CÓD. 375324
Recogedor metálico de empotrar para cinta de 22 mm.

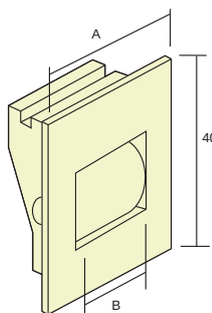
50 unidades



CÓD. 375325
Placa metálica para recogedor metálico

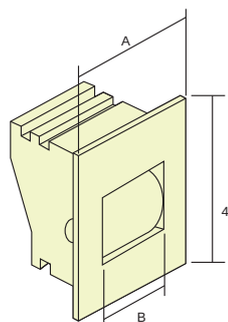
50 unidades

pasacintas y topes



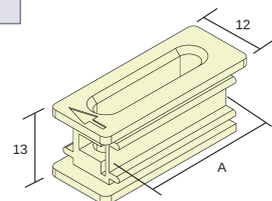
CÓD. 3754 60 cinta 18 mm.
3754 61 cinta 20 mm.
Pasacintas frontal para compacto de aluminio

500 unidades



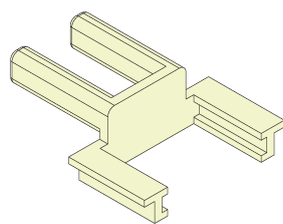
CÓD. 3754 15 cinta 18 mm.
3754 24 cinta 20 mm.
Pasacintas frontal para compacto de pvc

500 unidades



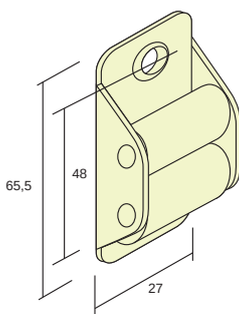
CÓD. 3732 18 cinta 18 mm.
3732 21 cinta 20 mm.
Pasacintas inferior

100 unidades



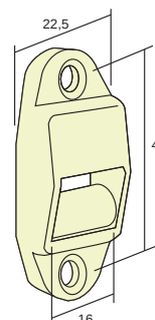
CÓD. 373627
Acople pasacintas frontal para tapa decorativa

500 unidades



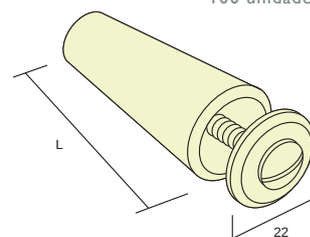
CÓD. 375419
Pasacintas metálico para cinta de 22 mm.

500 unidades



CÓD. 375465
Pasacintas plástico exterior cinta de 14 mm.

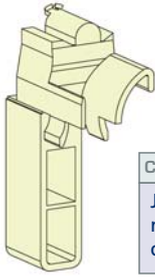
500 unidades



CÓD. 3754 41 L=40 mm.
3754 42 L=60 mm.
Tope con arandela

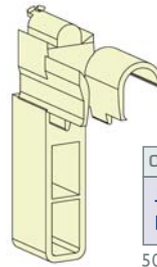
1.000 unidades

embudos



CÓD. 373111
Juego embudo enrasado nylon para guía de aluminio y testero ABS

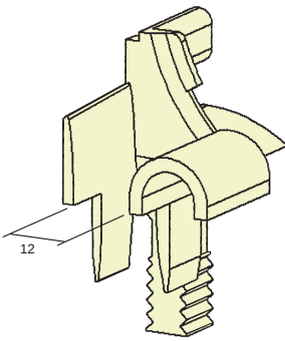
50 unidades



10	para guía de 45 x 55
12	para guía de 45 x 60
17	para guía de 30 x 60

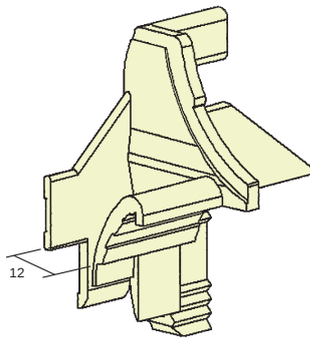
CÓD. 373117
Juego embudo recto nylon para guía de pvc y testero ABS

50 unidades



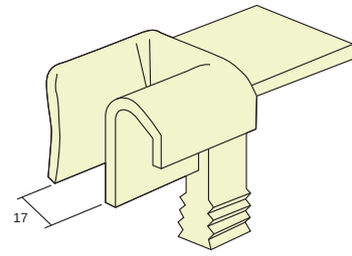
CÓD. 375450
Juego embudo nylon recto para guía de pvc y testero de aluminio

200 unidades



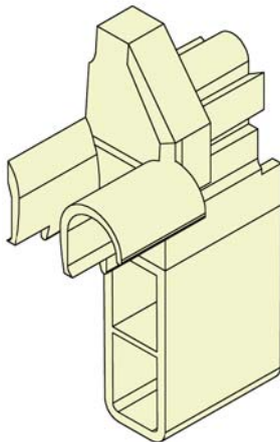
CÓD. 375451
Juego embudo nylon enrasado para guía de aluminio y testero de aluminio

200 unidades



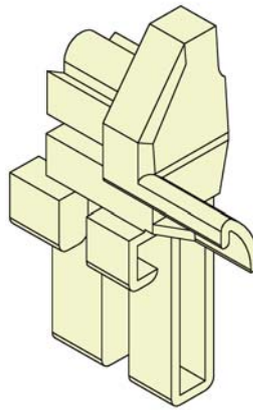
CÓD. 375453
Juego embudo nylon recto para compacto ancho especial lama de seguridad

100 unidades



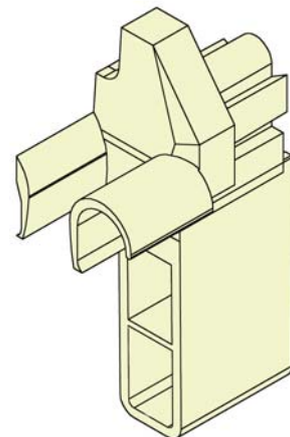
CÓD. 373115
Juego embudo nylon VK 185 para guía de pvc y testero de ABS

50 unidades



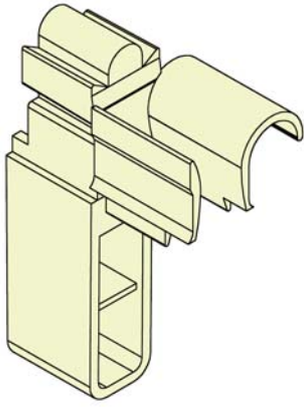
CÓD. 373116
Juego embudo nylon VK 200 para guía de pvc y testero de ABS

50 unidades



CÓD. 373118
Juego embudo nylon VK-2 para guía de pvc y testero de ABS

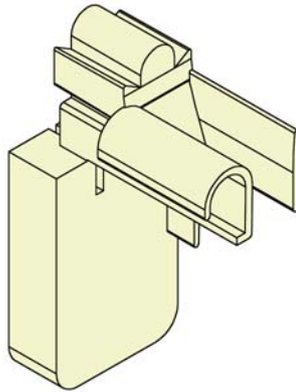
50 unidades



CÓD. 373119

Juego embudo nylon VK para guía de pvc de 40 x 60 y testero de ABS

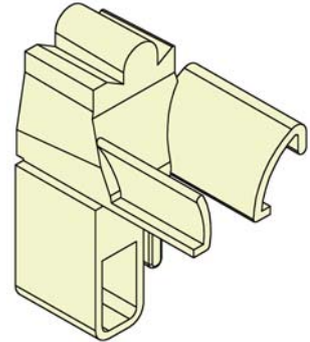
50 unidades



CÓD. 373121

Juego embudo nylon KM para guía de pvc y testero de ABS

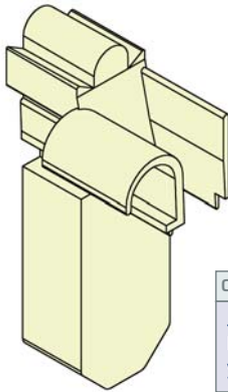
50 unidades



CÓD. 373122

Juego embudo nylon RH para guía de pvc y testero de ABS

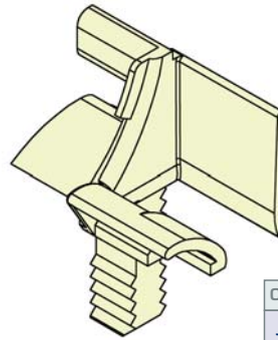
50 unidades



CÓD. 373123

Juego embudo nylon DK para guía de pvc y testero de ABS

50 unidades

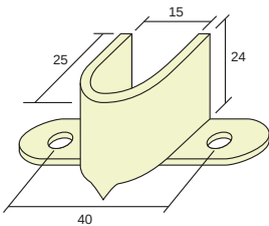


CÓD. 373124

Juego embudo nylon ARV (alta resistencia al viento) para testero de aluminio

50 unidades

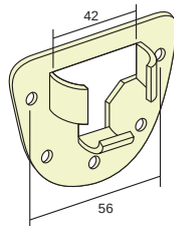
soportes y rodamientos



CÓD. 375510

Soporte de pincho

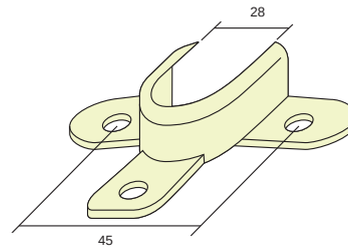
1.000 unidades



CÓD. 375511

Soporte de obra para rodamiento de Ø 42 mm.

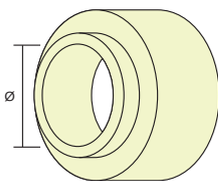
100 unidades



CÓD. 375514

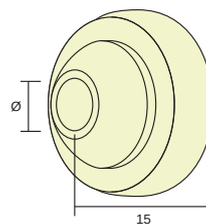
Soporte para rodamiento de Ø 28 mm.

500 unidades



CÓD. 3755 ³² boca de nylon ₃₃ boca metálica
Rodamiento a bolas Ø 28 mm.

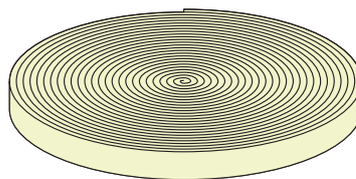
400 unidades



CÓD. 3755 ³⁵ boca de nylon ₃₆ boca metálica
Rodamiento a bolas fuerte Ø 42 mm.

100 unidades

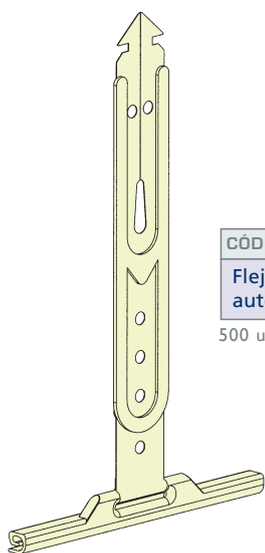
cintas



10	cinta 14 mm.	
12	cinta 18 mm.	
09	cinta 20 mm.	
CÓD. 3756	14	cinta 22 mm.
Cinta		

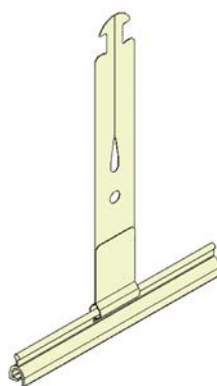
60 metros

tirantes



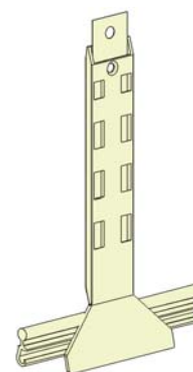
CÓD. 373610
Fleje tirante autoanclaje Fijo-Mix

500 unidades



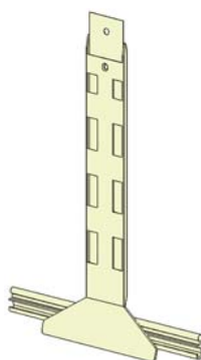
CÓD. 373613
Fleje tirante autoanclaje para la persiana C-40 y VS-40

unidad



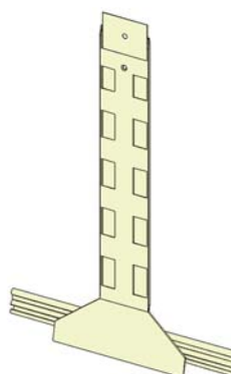
22_T para VS-41
 CÓD. 3782 21_T para VS-45
Fleje tirante con taladros y funda protectora de plástico

unidad



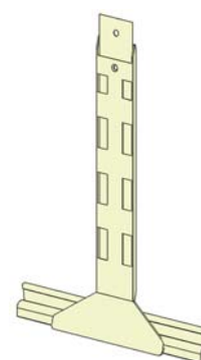
CÓD. 378227
Fleje tirante con taladros y funda protectora de plástico para la puerta VS-65

unidad



CÓD. 378223
Fleje tirante con taladros y funda protectora de plástico para la puerta VS-75R y VS-110

unidad

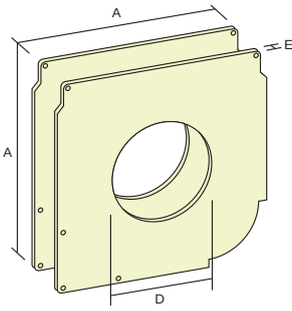


CÓD. 378220
Fleje tirante con taladros y funda protectora de plástico para la puerta VS-77, VS-79 y VS-100

unidad

placas de contención

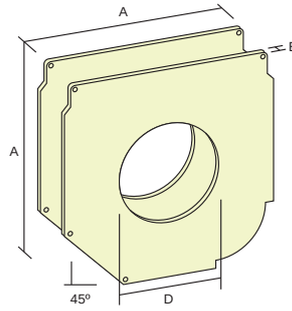
PARA TESTERO DE ALUMINIO



50	Testero 137 mm. - Eje 42	75 juegos
51	Testero 137 mm. - Eje 60	75 juegos
53	Testero 150 mm. - Eje 42	75 juegos
54	Testero 150 mm. - Eje 60	75 juegos
57	Testero 165 mm. - Eje 42	75 juegos
58	Testero 165 mm. - Eje 60	75 juegos
60	Testero 180 mm. - Eje 42	75 juegos
61	Testero 180 mm. - Eje 60	75 juegos
64	Testero 205 mm. - Eje 42	50 juegos
65	Testero 205 mm. - Eje 60	50 juegos
67	Testero 250 mm. - Eje 60	50 juegos

CÓD. 3758

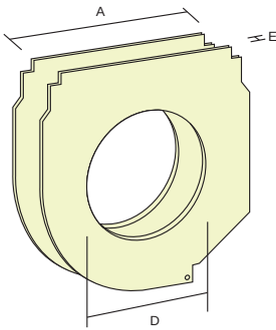
Placa contención para cajón de 90°



10	Testero 137 mm. - Eje 42	75 juegos
12	Testero 150 mm. - Eje 42	75 juegos
13	Testero 150 mm. - Eje 60	75 juegos
14	Testero 165 mm. - Eje 42	75 juegos
15	Testero 165 mm. - Eje 60	75 juegos
16	Testero 180 mm. - Eje 42	75 juegos
17	Testero 180 mm. - Eje 60	75 juegos
19	Testero 205 mm. - Eje 60	50 juegos
22	Testero 250 mm. - Eje 60	25 juegos
23	Testero 250 mm. - Eje 70	25 juegos
24	Testero 300 mm. - Eje 42	18 juegos
25	Testero 300 mm. - Eje 60	18 juegos
26	Testero 300 mm. - Eje 70	18 juegos

CÓD. 3758

Placa contención para cajón de 45°

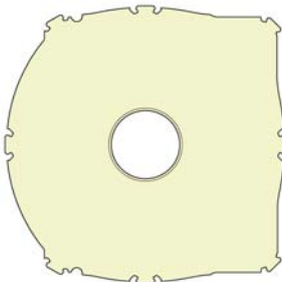


50	Testero 137 mm. - Eje 42	75 juegos
55	Testero 150 mm. - Eje 42	50 juegos
56	Testero 150 mm. - Eje 60	50 juegos
60	Testero 165 mm. - Eje 42	50 juegos
61	Testero 165 mm. - Eje 60	50 juegos
66	Testero 180 mm. - Eje 60	25 juegos
67	Testero 180 mm. - Eje 70	25 juegos
71	Testero 205 mm. - Eje 60	25 juegos
72	Testero 205 mm. - Eje 70	25 juegos
73	Testero 205 mm. - Eje 80	25 juegos
74	Testero 250 mm. - Eje 80	15 juegos

CÓD. 3764

Placa contención para cajón 1/4 curvo

PARA TESTERO DE ABS

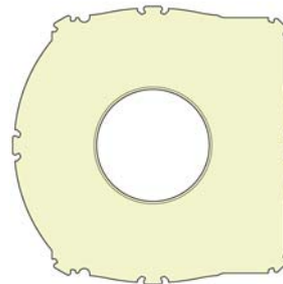


10_1	Testero 155
11_1	Testero 170
12_1	Testero 185
13_1	Testero 200

CÓD. 3715

Placa contención para eje 40 Ø

25 unidades

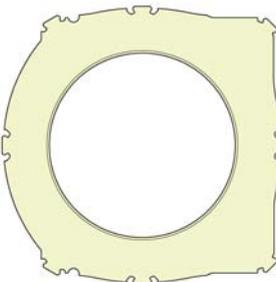


10_2	Testero 155
12_2	Testero 185
13_2	Testero 200

CÓD. 3715

Placa contención para eje 60 Ø

25 unidades

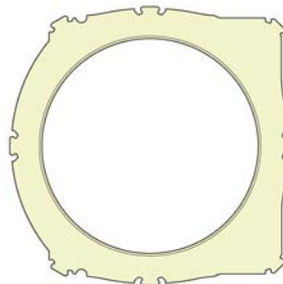


10_3	Testero 155
11_3	Testero 170
12_3	Testero 185
13_3	Testero 200

CÓD. 3715

Placa contención para disco 120 Ø

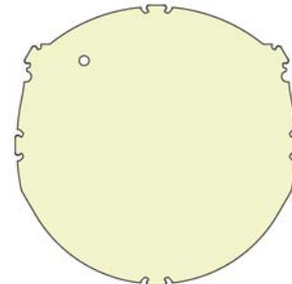
25 unidades



CÓD. 371513_4

Placa contención para disco 140 Ø

25 unidades



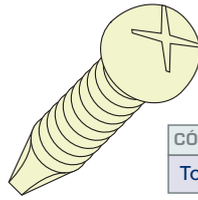
50	Testero 155
51	Testero 170
52	Testero 185
53	Testero 200

CÓD. 3715

Placa para motorizar el testero de ABS

juego

tornillos

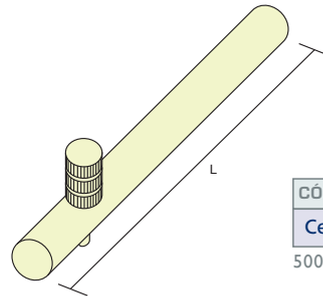


36 3 mm. x 40 mm.
 Cód. 3736 35 4 mm. x 40 mm.
Tornillo autoroscante
 500 unidades



Cód. 373634
Tornillo cabezón
 250 unidades

cerrojos



Cód. 376015 6,5 mm. x 80 mm.
Cerrojillo de seguridad
 500 unidades

felpudos y gomas remate



10 7 x 6 mm. para guía Aluminio y Pvc l x 400 m.
 11 7 x 5 mm. para guía Aluminio y Pvc l x 400 m.
 Cód. 3733 12 4 x 6 mm. para guía Aluminio l x 450 m.
Felpudo



Cód. 373353
Goma remate J-9 para lama de aluminio
 l x 200 m.



Cód. 373350
Goma remate J-44 para terminal de aluminio
 l x 200 m.



Cód. 373352
Goma remate J-56 para terminal de aluminio
 l x 200 m.



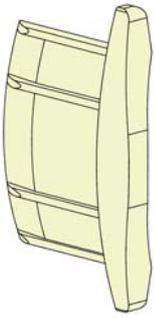
Cód. 378008
Burlete de goma para guía H-25
 l x 250 m.



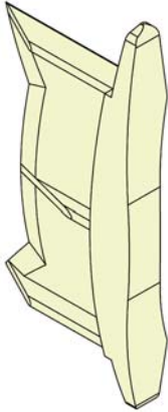
Cód. 378009
Burlete de goma para guía V-25
 l x 250 m.

tapones antideslizamiento

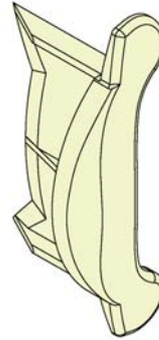
PARA PERSIANA DE ALUMINIO



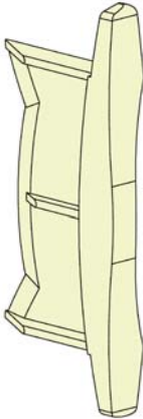
CÓD. 373211
Tapón nylon
persiana C-39
 2.000 unidades



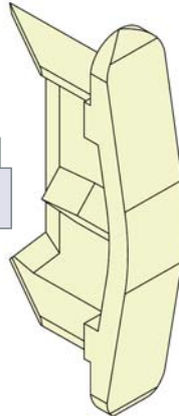
CÓD. 373212
Tapón nylon
persiana C-43
 2.000 unidades



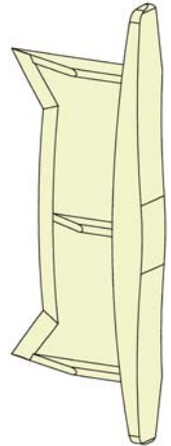
CÓD. 373222
Tapón nylon ARV
(alta resistencia
viento) persiana C-43
 2.000 unidades



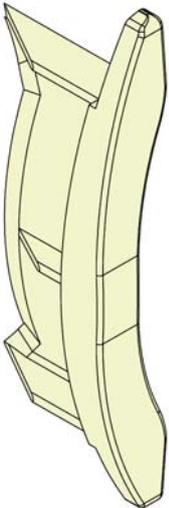
CÓD. 373213
Tapón nylon
persiana C-45
 2.000 unidades



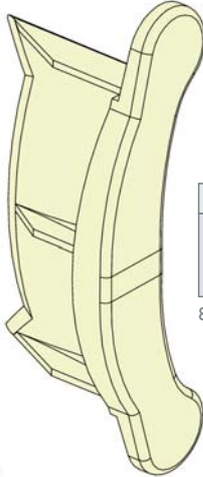
CÓD. 373214
Tapón nylon
persiana P-45
 2.000 unidades



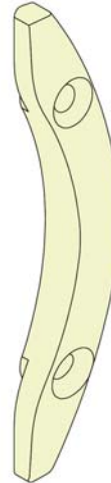
CÓD. 373215
Tapón nylon
persiana C-50
 1.800 unidades



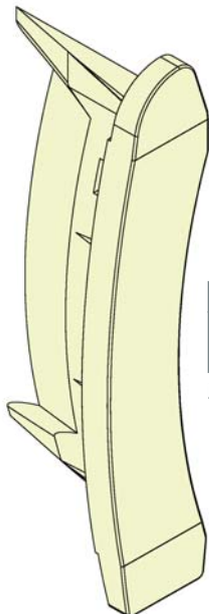
CÓD. 373216
Tapón nylon
persiana C-56
 1.200 unidades



CÓD. 373226
Tapón nylon ARV
(alta resistencia
viento) persiana C-56
 800 unidades

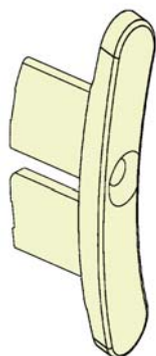


CÓD. 373216_H
Tapón nylon para
la persiana C-56
con alta densidad
de poliuretano
 3.000 unidades



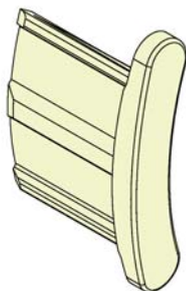
CÓD. 373217
Tapón nylon
persiana C-77
 juego

PARA PERSIANA Y PUERTA DE SEGURIDAD



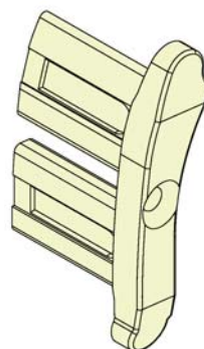
CÓD. 373219
Tapón nylon persiana C-40

juego



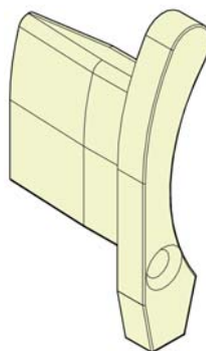
CÓD. 378101
Tapón nylon persiana VS-41

unidad



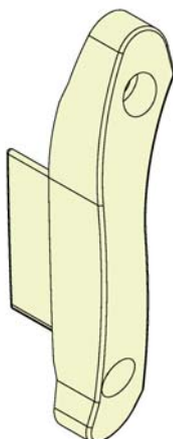
CÓD. 378102
Tapón nylon persiana VS-45

juego



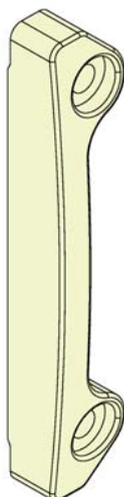
CÓD. 378112
Tapón nylon persiana VS-48

juego



CÓD. 378111
Tapón nylon puerta VS-65

juego

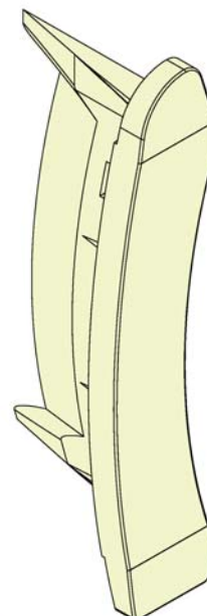


CÓD. 378103
Tapón nylon puerta VS-75R

unidad

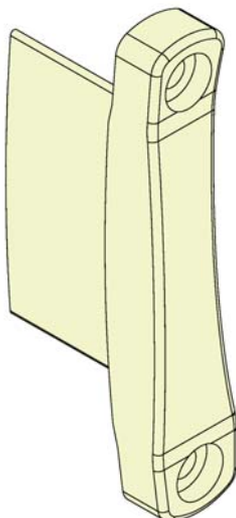
CÓD. 373217
Tapón nylon puerta C-77

juego



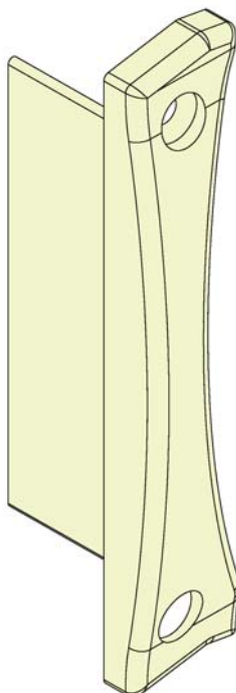
CÓD. 378105
Tapón nylon puerta VS-79

juego



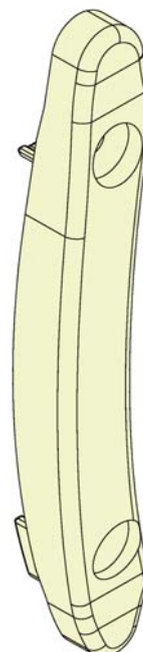
CÓD. 378107
Tapón nylon puerta VS-100

juego



CÓD. 378109
Tapón nylon puerta VS-110

juego



Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización 5

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Motorización

motor con fin de carrera mecánico

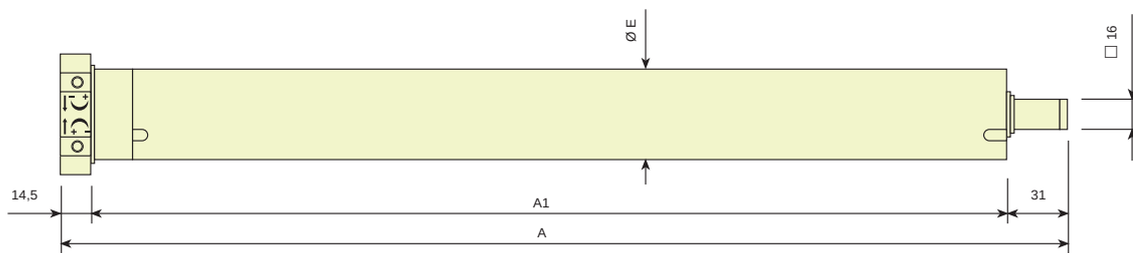


		TABLA DE SELECCIÓN DE MOTORES						
		CÓDIGO	Motor	Kilos	Rpm	A1 (mm.)	A (mm.)	Embalaje
Ø Eje	40 mm.	373408	9 Nm	20	14	480	540	unidad
		373409	12 Nm	20	14	480	540	
	50 / 60 mm.	373412	10 Nm Corto	20	17	370	390	
		373411	10 Nm	20	17	485	530	
		373414	20 Nm	40	17	485	530	
		373418	40 Nm	75	17	525	570	
		373419	50 Nm	84	17	525	570	

CON MANIVELA DE AUXILIO

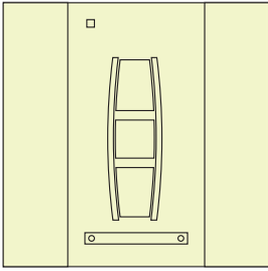
		CÓDIGO	Motor	Kilos	Rpm	A1 (mm.)	A (mm.)	Embalaje
Ø Eje	60 mm.	373419	50 Nm	84	14	585	640	unidad
	70 / 101 mm.	373422	80 Nm	98	12	702	760	
		373423	120 Nm	148	12	702	760	

CON RECEPTOR INTEGRADO

		CÓDIGO	Motor	Kilos	Rpm	A1 (mm.)	A (mm.)	Embalaje
Ø Eje	50 / 60 mm.	373431	10 Nm	20	17	545	590	unidad
		373433	20 Nm	40	17	545	590	
		373437	40 Nm	75	17	585	630	
		373438	50 Nm	84	12	847	906	
	70 / 101	373441	80 Nm	98	12	847	906	

CON MANIVELA DE AUXILIO Y RECEPTOR INTEGRADO

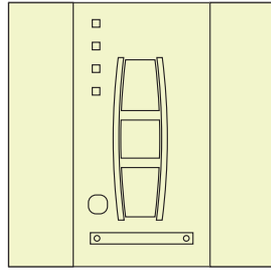
		CÓDIGO	Motor	Kilos	Rpm	A1 (mm.)	A (mm.)	Embalaje
Ø Eje	60 / 70	373442	50 Nm	84	14	770	825	unidad



CÓD. 373530

Mando transmisor 1 canal

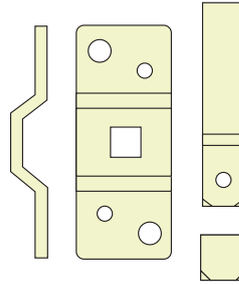
unidad



CÓD. 373532

Mando transmisor 4 canales

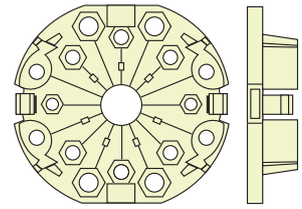
unidad



CÓD. 373540

Soporte estándar
obra metálico

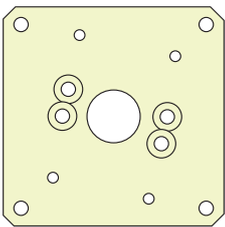
unidad



CÓD. 373541

Soporte compacto
(fijación rápida)

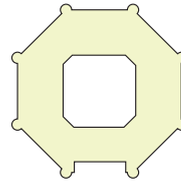
unidad



CÓD. 373542

Soporte fijación
manivela de auxilio
100 x 100

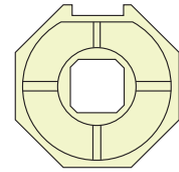
unidad



CÓD. 373510

Adaptadores tubo
octogonal de 40

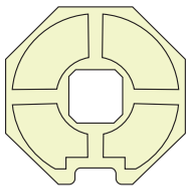
unidad



CÓD. 373511

Adaptadores tubo
octogonal de 50

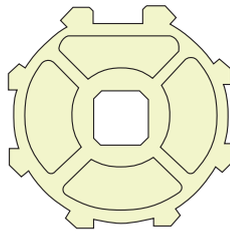
unidad



CÓD. 373512

Adaptadores tubo
octogonal de 60

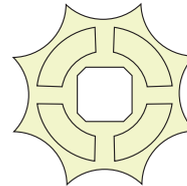
unidad



CÓD. 373515

Adaptadores tubo
octogonal de 70

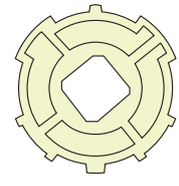
unidad



CÓD. 373513

Adaptadores tubo
rizado de 60

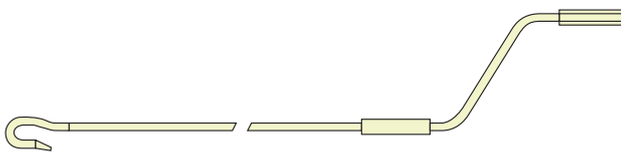
unidad



CÓD. 373414

Adaptadores 64 mm.
Zurfluh-Feller

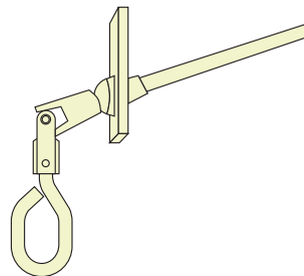
unidad



CÓD. 376219

Manivela con gancho

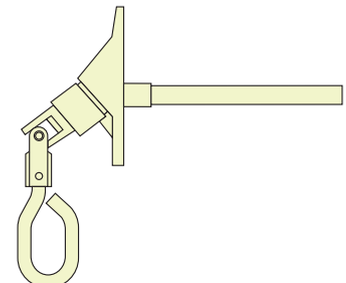
unidad



CÓD. 376218

Articulación 45°
con eje, cuadrado
7 x 250 mm.

unidad



CÓD. 376223

Articulación 90°
con eje, cuadrado
7 x 250 mm.

unidad

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía 6

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

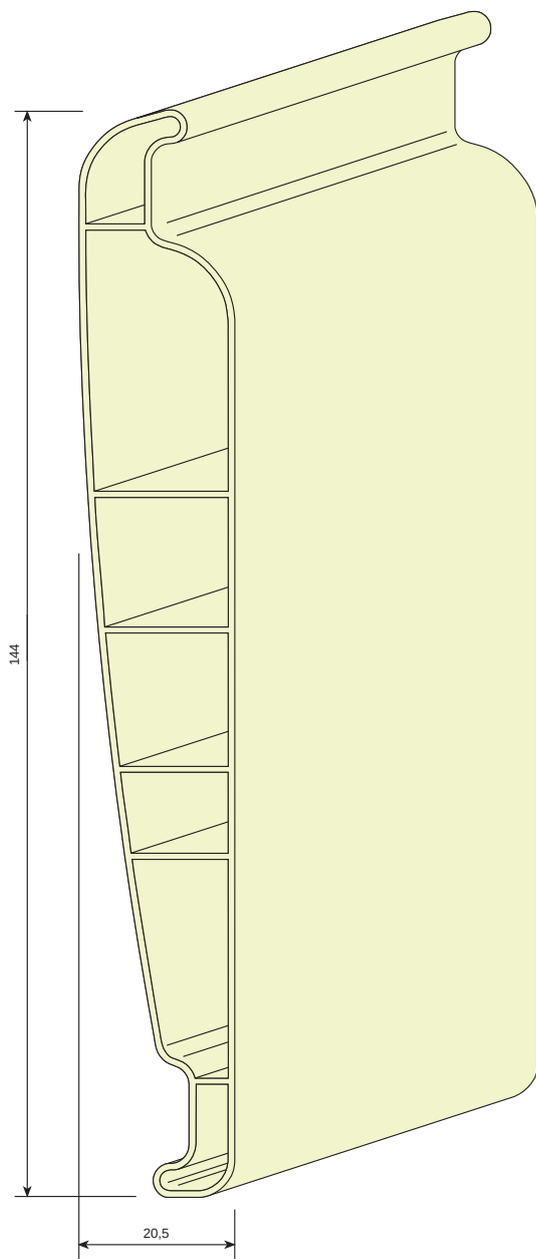
LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Plegalux

celosía giratoria de pvc



CÓD. 363050

Perfil celosía Plegalux
145 de pvc

8 x 5 m.

20 paño

CÓD. 3625 22 paño tipo reja

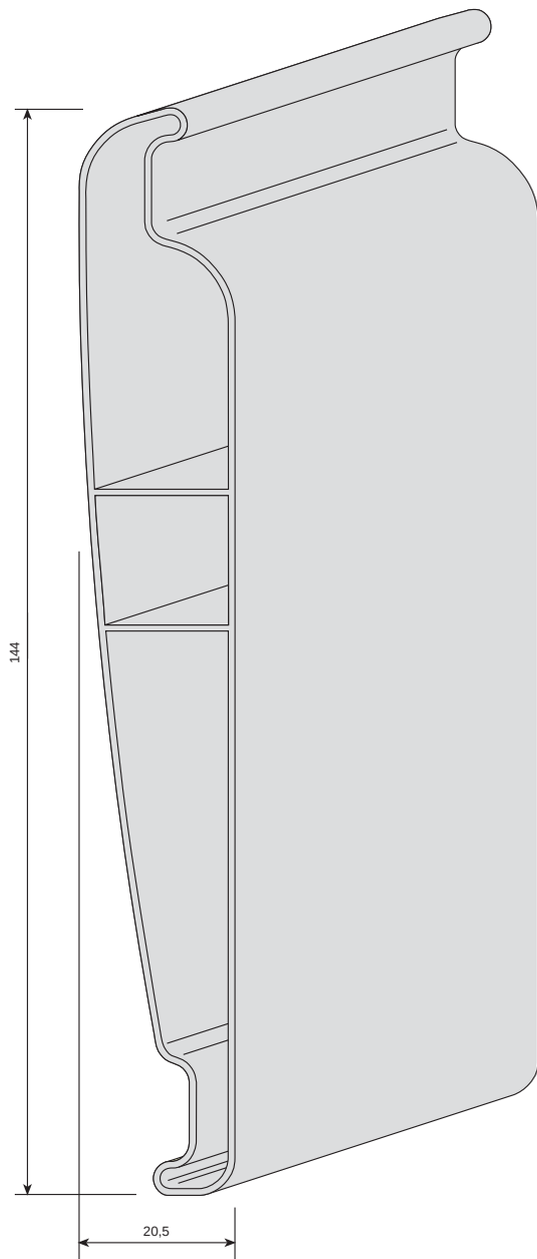
Celosía Plegalux 145
de pvc completa

a medida

Escala 1:1

Plegalux

celosía giratoria de aluminio



CÓD. 363049

Perfil celosía Plegalux
145 de aluminio

l x 6 m.

21 paño

CÓD. 3625 23 paño tipo reja

Celosía Plegalux 145
de aluminio completa

a medida

Escala 1:1

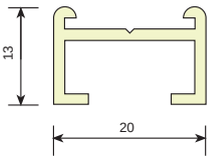
TABLA PARA MONTAJE
Con paso de 127,5 mm.

Nº de lamas	Altura (H) -en mm.-
3	407
4	535
5	662
6	790
7	917
8	1.045
9	1.172
10	1.300
11	1.427
12	1.555
13	1.682
14	1.810
15	1.937
16	2.065
17	2.192
18	2.320
19	2.447
20	2.575
21	2.702
22	2.830
23	2.957
24	3.085
25	3.212
26	3.340
27	3.467
28	3.595
29	3.722
30	3.850
31	3.977
32	4.105
33	4.232
34	4.360
35	4.487
36	4.615
37	4.742
38	4.870
39	4.997
40	5.125
41	5.252
42	5.380
43	5.507
44	5.635
45	5.762
46	5.890
47	6.017
48	6.145
49	6.272



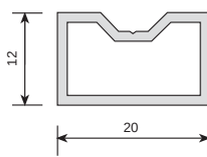
En la tabla, las medidas en milímetros pertenecen a la altura (H) de la cobertura total de lamas sin incluir el premarco.

accesorios



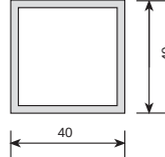
CÓD. 363051
Portalamas de pvc taladrado

25 x 5 m.



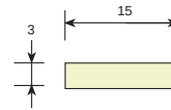
CÓD. 363060
Portalamas de aluminio taladrado

1 x 6 m.



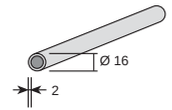
CÓD. 363056
Perfil marco de 40 x 40 mm.

1 x 6 m.



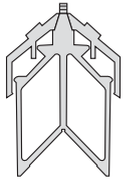
CÓD. 363053
Pletina taladrada

53 pvc 25 x 5 m.
54 aluminio 1 x 6 m.



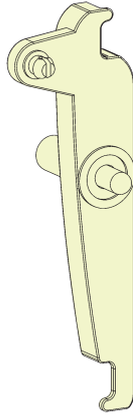
CÓD. 363055
Tubo de refuerzo en aluminio

8 x 6,5 m.



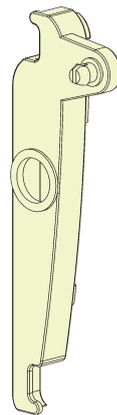
CÓD. 363032
Escuadra metálica de unión marco

unidad



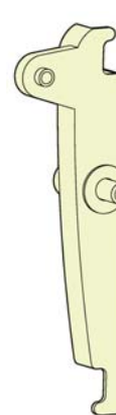
CÓD. 373701
Juego tapas laterales plástico derecha con muelle e izquierda fija

100 juegos



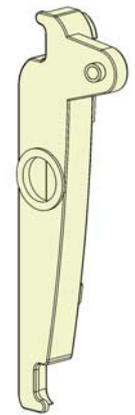
CÓD. 373702
Juego tapas laterales tipo reja plástico

100 juegos



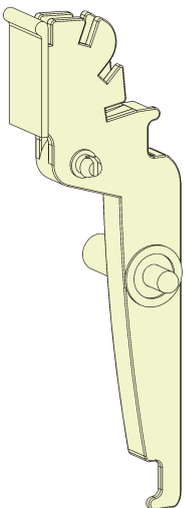
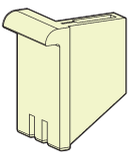
CÓD. 373712
Juego tapas laterales zámak derecha con muelle e izquierda fija

50 juegos



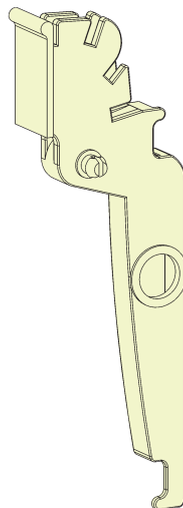
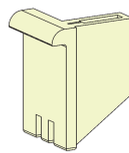
CÓD. 373713
Juego tapas laterales tipo reja zámak

50 juegos



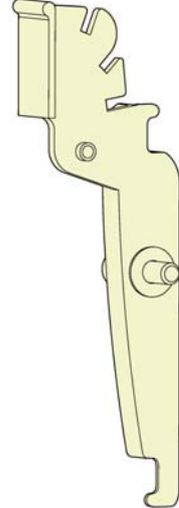
CÓD. 373703 derecha con muelle
CÓD. 373705 izquierda fija
Tapa mecanismo plástico

50 juegos



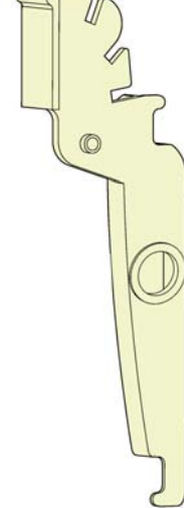
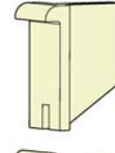
CÓD. 373704 derecho
CÓD. 373706 izquierdo
Tapa mecanismo tipo reja plástico

50 juegos



CÓD. 373714 derecha con muelle
CÓD. 373716 izquierda fija
Tapa mecanismo zámak

50 juegos

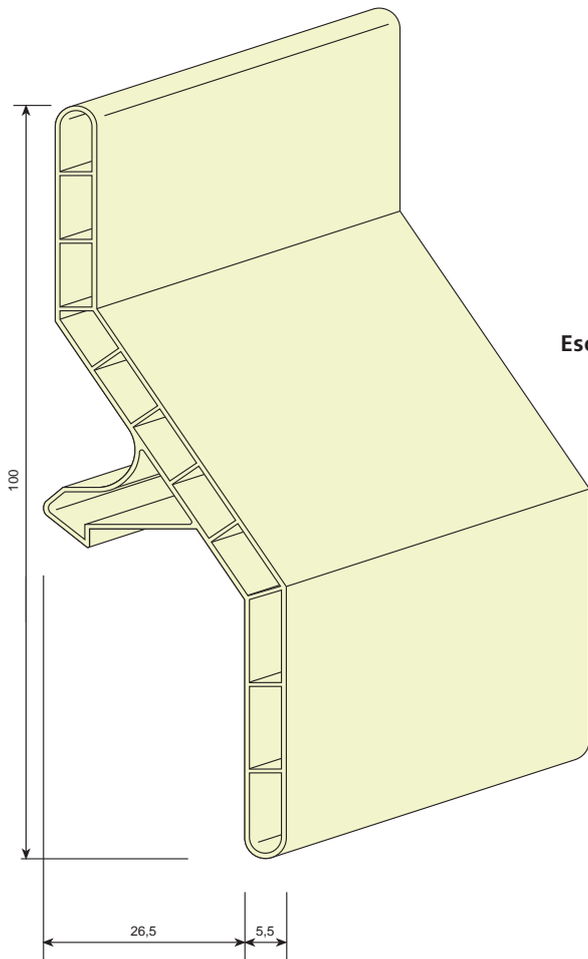


CÓD. 373715 derecho
CÓD. 373717 izquierdo
Tapa mecanismo tipo reja zámak

50 juegos

Fijalux

celosía fija de pvc



Escala 1:1

CÓD. 363012

Perfil celosía Fijalux 100
doble pared de pvc

12 x 5 m.

CÓD. 362512

Celosía Fijalux 100 doble
pared de pvc completa

a medida



Escala 1:1

CÓD. 363010

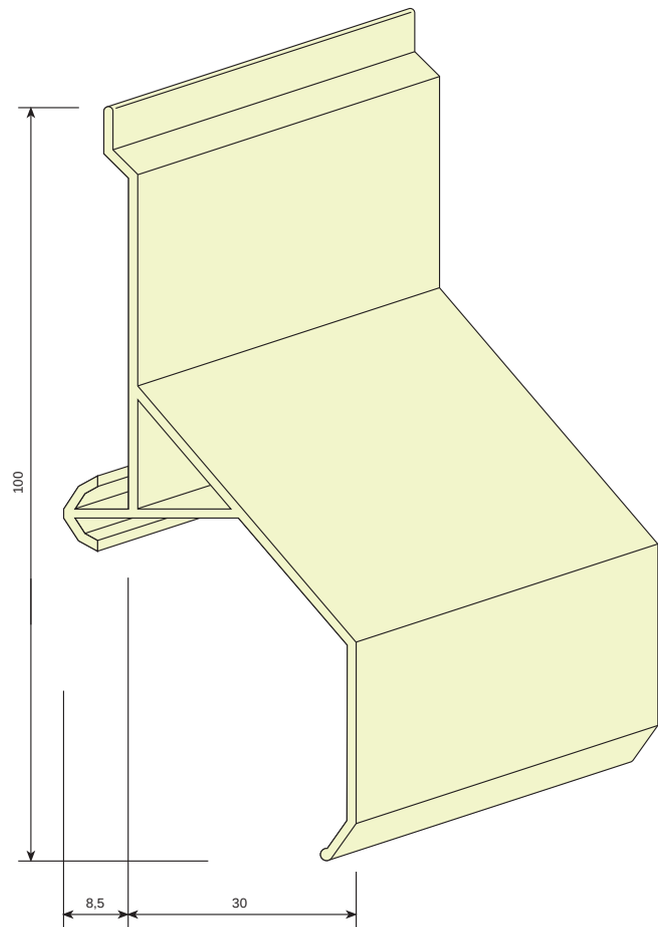
Perfil celosía Fijalux 100
monopared de pvc

12 x 6 m.

CÓD. 362510

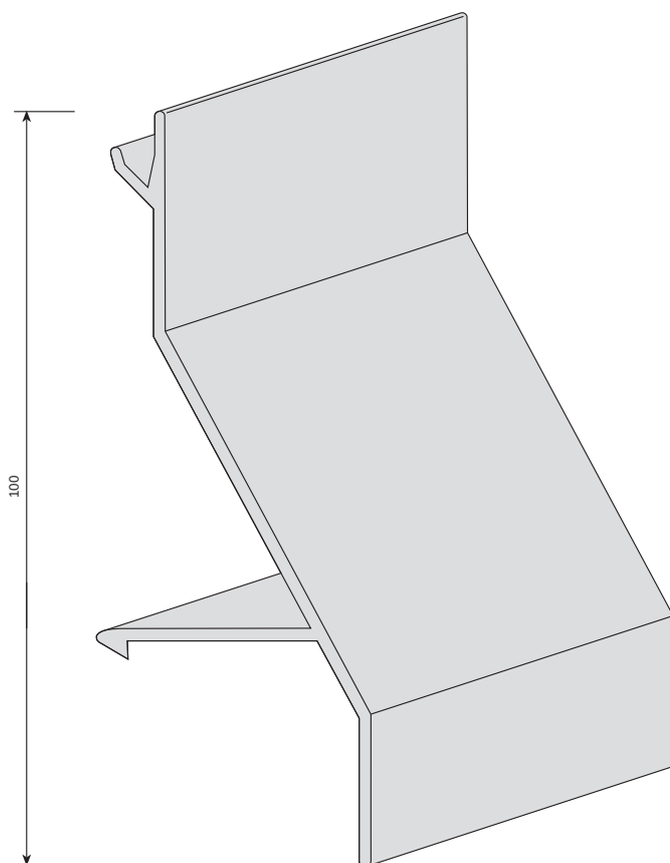
Celosía Fijalux 100 monopared
de pvc completa

a medida



Fijalux

celosía fija de aluminio



Escala 1:1

cód. 363011

Perfil celosía Fijalux 100
monopared de aluminio

l x 6 m.

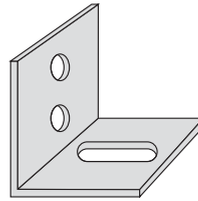
cód. 362511

Celosía Fijalux 100 monopared
de aluminio completa

a medida

TABLA PARA MONTAJE				
Nº de lamas	Pasos / en mm.			
	90	95	100	120
3	290	305	320	380
4	380	400	420	500
5	470	495	520	620
6	560	590	620	740
7	650	685	720	860
8	740	780	820	980
9	830	875	920	1.100
10	920	970	1.020	1.220
11	1.010	1.065	1.120	1.340
12	1.100	1.160	1.220	1.460
13	1.190	1.255	1.320	1.580
14	1.280	1.350	1.420	1.700
15	1.370	1.445	1.520	1.820
16	1.460	1.540	1.620	1.940
17	1.550	1.635	1.720	2.060
18	1.640	1.730	1.820	2.180
19	1.730	1.825	1.920	2.300
20	1.820	1.920	2.020	2.420
21	1.910	2.015	2.120	2.540
22	2.000	2.110	2.220	2.660
23	2.090	2.205	2.320	2.780
24	2.180	2.300	2.420	2.900
25	2.270	2.395	2.520	3.020
26	2.360	2.490	2.620	3.140
27	2.450	2.585	2.720	3.260
28	2.540	2.680	2.820	3.380
29	2.630	2.775	2.920	3.500
30	2.720	2.870	3.020	3.620
31	2.810	2.965	3.120	3.740
32	2.900	3.060	3.220	3.860
33	2.990	3.155	3.320	3.980
34	3.080	3.250	3.420	4.100
35	3.170	3.345	3.520	4.220
36	3.260	3.440	3.620	4.340
37	3.350	3.535	3.720	4.460
38	3.440	3.630	3.820	4.580
39	3.530	3.725	3.920	4.700
40	3.620	3.820	4.020	4.820
41	3.710	3.915	4.120	4.940
42	3.800	4.010	4.220	5.060
43	3.890	4.105	4.320	5.180
44	3.980	4.200	4.420	5.300
45	4.070	4.295	4.520	5.420
46	4.160	4.390	4.620	5.540

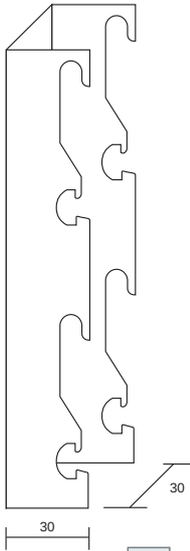
Las medidas en milímetros pertenecen a la altura de la cobertura total de lamas para cada uno de los pasos, más 1 cm. de tolerancia.



CÓD. 363030

Escuadra metálica de fijación

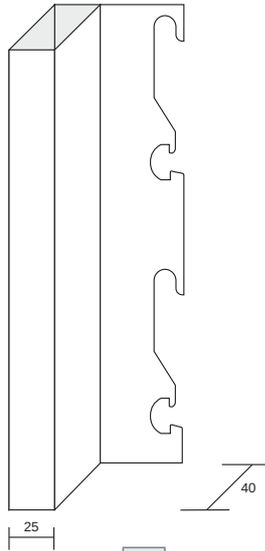
unidad



20 paso de 95
21 paso de 100
CÓD. 3630 22 paso de 120

Soporte de hierro en forma de "U" para fija monopared de pvc

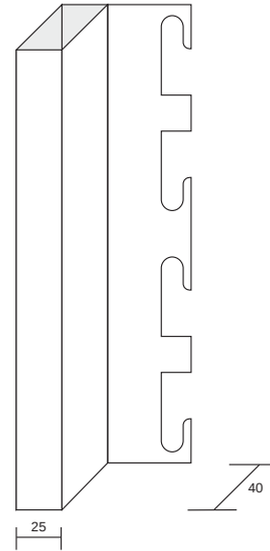
l x 6 m.



23 paso de 90
25 paso de 100
CÓD. 3630 27 paso de 120

Soporte de aluminio para doble pared de pvc

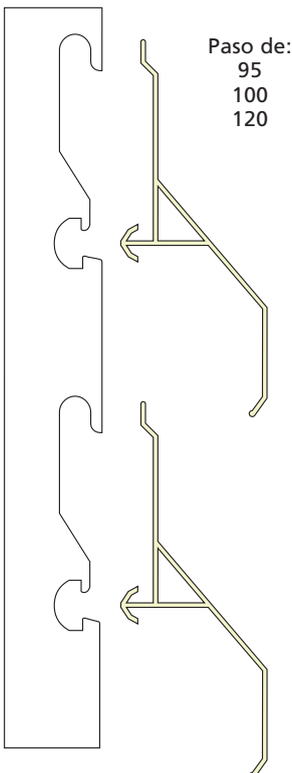
l x 6 m.



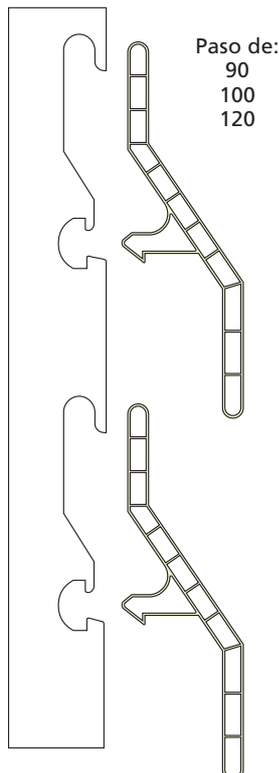
CÓD. 363024 paso de 100

Soporte de aluminio para fija monopared de aluminio

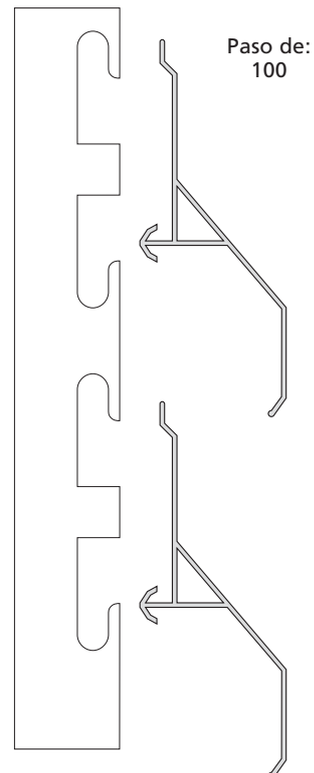
l x 6 m.



Paso de:
95
100
120



Paso de:
90
100
120



Paso de:
100



Sobre estas líneas, Pegalux de aluminio colocada tipo reja.
Arriba, Pegalux de pvc en color Ral.
A la derecha, Fijalux de pvc coloreada en Ral.



gama de colores de celosía

pvc: Blanco / Marfil / Gris

aluminio: En stock, sólo Blanco.

Bajo pedido, por grupos: **BRUT - BÁSICOS:** Anod. Plata - **RALES:** Negro / 1015 / 3004 / 3005 / 3007 / 3007 / 6005 / 6009 / 6021 / 7011 / 7012 / 8014 / 8017 / 8019 - **RALES ESPECIALES:** Antracita / Grafito / Cava / Marfil / Testa di moro / 1011 / 7016 / 7022 / 7035 / 8003 / 8004 / 8007 / 8011 / 9007 - **ANODIZADOS:** Anod. Bronce / Anod. Inox / Oro - **MADERAS:** Golden 8007 / Nogal 8007 / Nogal oscuro / Embero / Mad. clara / Mad. Golden / Mad. Nogal / Pino nudo / Roble medio / Roble rústico / Sapely - **LACADO:** sobre Blanco y Brut - **FOLIADOS:** Golden 8001 / Nogal 8007 / Sapely 3162

Cualquier otro color, consultar.

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera 7

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

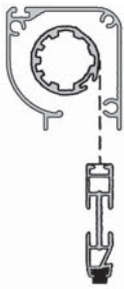
LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

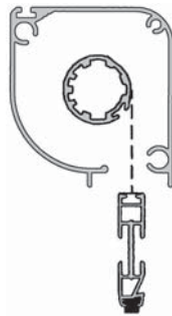
Mosquitera en largo

enrollable



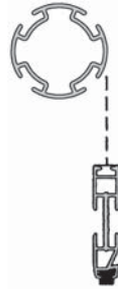
CÓD. 365001
Cajón de 35 mm.
con tela de 1,40 m.

8 x 5,80 m.



CÓD. 365002 con tela de 1,80 m.
CÓD. 365003 con tela de 2,40 m.
Cajón de 45 mm.

6 x 5,80 m.



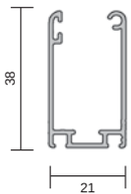
CÓD. 365005 cajón 35 mm. tela 1,40 m. 9 x 5,80 m.
CÓD. 365006 cajón 45 mm. tela 1,80 m. 8 x 5,80 m.
CÓD. 365007 cajón 45 mm. tela 2,40 m. 6 x 5,80 m.
Eje y tela

FELPUDOS, GUÍAS Y PERFILES



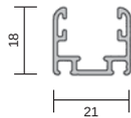
CÓD. 373324 guía antiviento 2,8 x 15 l x 500 m.
CÓD. 373326 cajón 5 x 9 l x 225 m.
CÓD. 373327 terminal 5,5 x 12 l x 300 m.
CÓD. 373328 guía 5,1 x 7,5 l x 275 m.

Felpudo



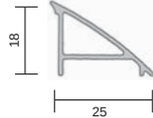
CÓD. 365010
Guía antiviento

16 x 5,80 m.



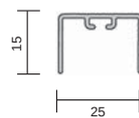
CÓD. 365011
Guía inferior

8 x 5,80 m.



CÓD. 365017
Perfil rampa

l x 6 m.



CÓD. 365017
Perfil cierre lateral

16 x 5,80



CÓD. 365017
Terminal

6 x 5,80



CÓD. 365014 positiva
CÓD. 365015 negativa
Banda magnética

l x 50 m.



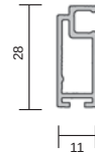
CÓD. 365013
Perfil unión guía doble

l x 3 m.

KITS

CÓD. 365050 35 muelle normal 50 unidades
CÓD. 365051 35 muelle corto 50 unidades
CÓD. 365052 45 muelle normal 50 unidades
CÓD. 365053 45 muelle corto 50 unidades
CÓD. 365054 45 lateral 1 hoja 40 unidades
CÓD. 365055 45 lateral 2 hojas 10 unidades
Kit

fija



CÓD. 365025

Perfil para mosqu. fija

10 x 5,80 m.

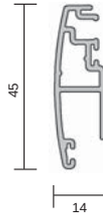
KIT

CÓD. 365065

Kit accesorios para mosqu. fija

50 unidades

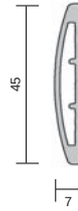
corredera



CÓD. 365020

Perfil curvo

14 x 5,80 m.



CÓD. 365021

Travesaño curvo

14 x 5,80 m.

CÓD. 365061

Pieza fijación travesaño

unidad

KIT

CÓD. 365060

Kit accesorios para mosqu. corredera

50 unidades

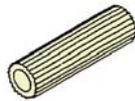
común a fija y corredera

ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS



CÓD. 3733 14 7 x 9 l x 175 m.
16 5 x 9 l x 225 m.

Felpudo



CÓD. 365066

Burlete fijación
tela Ø 6 mm.

l x 200 m.



28 100 ancho x 30 m. 30 m²

29 120 ancho x 30 m. 36 m²

30 140 ancho x 30 m. 42 m²

CÓD. 3650

Rollo tela

Mosquitera confeccionada

enrollable



CÓD. 365101

Vertical

a medida



CÓD. 3651 05 1 hoja
06 2 hojas

Puerta

a medida

abatible



CÓD. 3651 21 1 hoja
23 2 hojas

Abatible

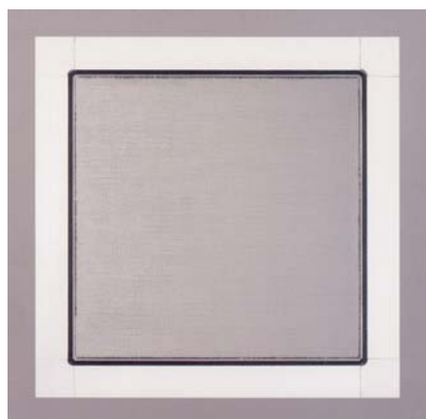
a medida

CÓD. 3651 20 1 hoja
22 2 hojas

Abatible

en kit, sin montar

fija



CÓD. 3651 10 desmontada
 11 montada
Fija
 a medida

corredera



CÓD. 3651 15 desmontada
 16 montada
Corredera
 a medida

gama de colores de mosquitera

EN STOCK	Enrollable 35 TELA 1,40	Enrollable 45 TELA 1,80	Enrollable 45 TELA 2,40	Plisada	Abatible	Fija	Corredera
BLANCO	x	x	x	x	x	x	x
ANODIZADO BRONCE	x	x	x	x	x	x	x
ANODIZADO INOX	x	x	x	x	x	x	x
ANODIZADO PLATA	x	x	x	x	x	x	x
RAL 1015	x		x	x	x	x	x
RAL 3005	x		x	x	x	x	x
RAL 5010	x		x	x	x	x	x
RAL 6009	x		x	x	x	x	x
RAL 7012	x		x	x	x	x	x
RAL 7016	x		x	x	x	x	x
RAL 8017	x		x	x	x	x	x
NEGRO	x		x	x	x	x	x
LACADO EMBERO	x		x	x	x	x	x
LACADO PINO NUDO	x		x	x	x	x	x
LACADO ROBLE OSCURO	x		x	x	x	x	x
FOLIADO GOLDEN 8001	x		x			x	x
FOLIADO NOGAL 8007	x		x			x	x
FOLIADO PINO 7009	x		x				
FOLIADO SAPELY 3162	x		x				

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina 8

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

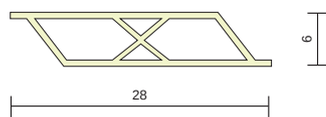
NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Persiana «Brisa» de pvc

alicantina de pvc en rollo



Nuestra persiana alicantina **BRISA® PVC**, está fabricada con materiales de primera calidad y un sistema de enganche reforzado.



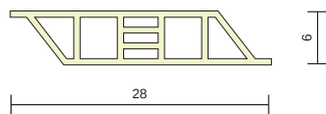
CÓD. 331010

Persiana alicantina de pvc BRISA

ancho x 15 m/l. en rollo



Diseño especial fabricado con materiales de primera calidad y un sistema de triple resistencia al desenganche.

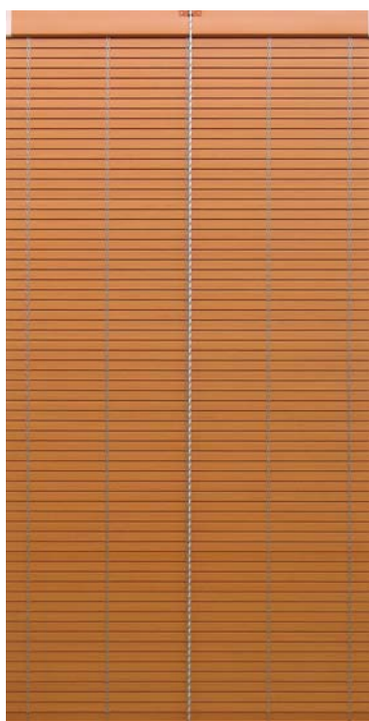


CÓD.

Persiana alicantina de pvc BRISA especial triple resistencia en rollo



alicantina de pvc a medida



CÓD. 331050

Persiana alicantina de pvc BRISA

a medida

gama de colores alicantina de pvc

Blanco - Marfil - Marfil 2005 - Gris - Verde Oliva - Oregón - Nogal - Nogal 2005 - Verde 6009

Observaciones: Su ancho máximo de fabricación es de 2 metros.

Persiana «Brisa» de madera

alicantina de madera en rollo



CÓD. 333001

Persiana alicantina
de madera BRISA

ancho x 10 m/l. en rollo

alicantina de madera a medida



CÓD. 333050

Persiana alicantina
de madera BRISA

a medida

La persiana alicantina **BRISA® MADERA** está fabricada con "Pino Soria" y barnizada con productos acrílicos de dispersión acuosa de alta calidad, que le proporcionan una excelente resistencia a la intemperie.

gama de colores alicantina madera

En rollo

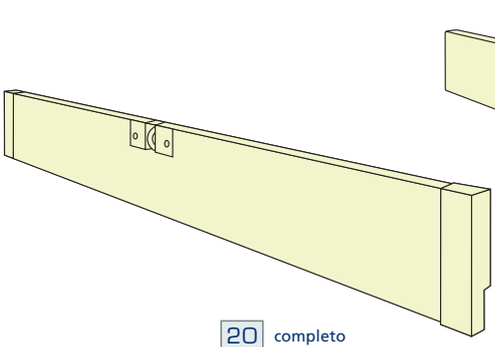
Sólo en Natural (resto de colores, consultar)

A medida

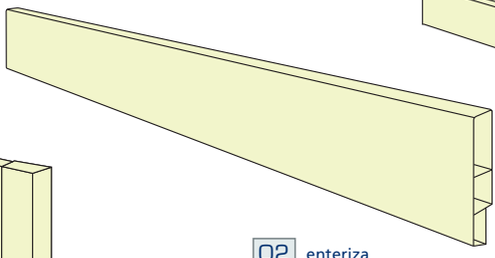
Blanco - Natural - Barnizada - Barniz oscuro - Beige - Marfil - Gris -
Verde claro - Marrón - Cerezo - Nogal - Nogal oscuro - Verde rústico

Observaciones: Su ancho máximo de fabricación es de 2 metros.

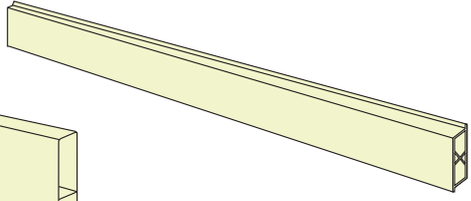
accesorios



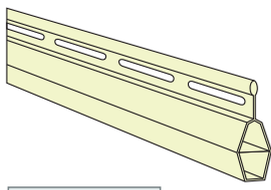
CÓD. 3310 20 completo
30 enterizo
Montante
ancho x 10 unidades



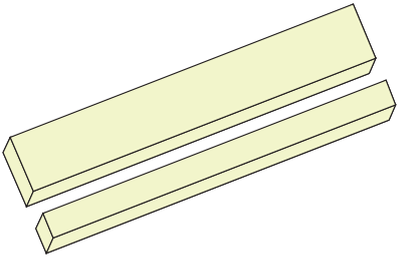
CÓD. 2401 02 enteriza
03 2 tabiques
Funda para montante
20 x 5 m.



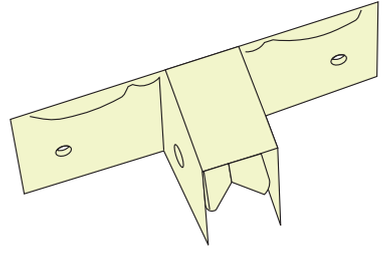
CÓD. 240101
Listón de persiana
unidad



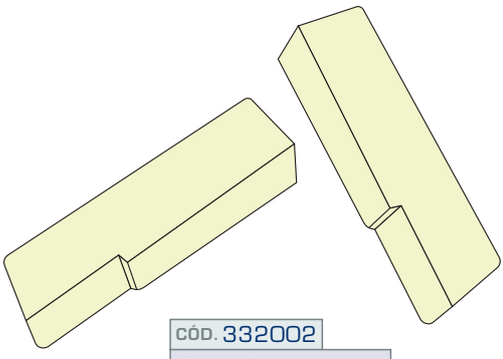
CÓD. 240104
Terminal
50 x 5 m.



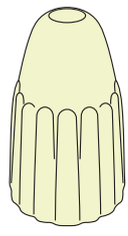
CÓD. 3320 05 2 unidades para 2 tabiques
06 unidad para enterizo
Listones de madera para montante de pvc
metro



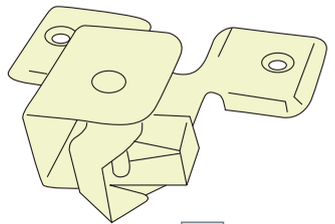
CÓD. 332001
Polea metálica para montante
unidad



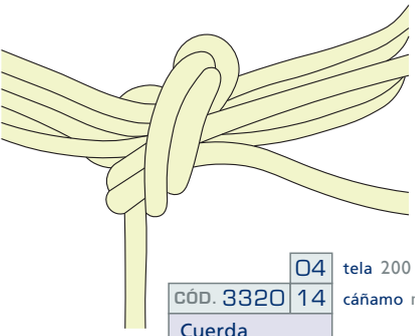
CÓD. 332002
Juego de cantoneras para montante
unidad



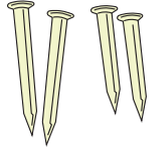
CÓD. 332003
Tirador de plástico
unidad



CÓD. 3320 09 metálico
10 plástico
Freno
unidad



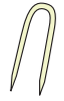
CÓD. 3320 04 tela 200 m. (2 kilos aprox.)
14 cáñamo metro
Cuerda



CÓD. 332007
Púas para montante
5 kilos



CÓD. 332008
Gancho persiana
unidad (de metro) en rollo



CÓD. 332011
Grapa para montante
unidad

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina 9

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

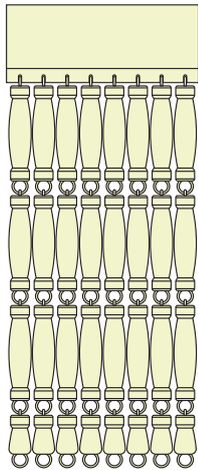
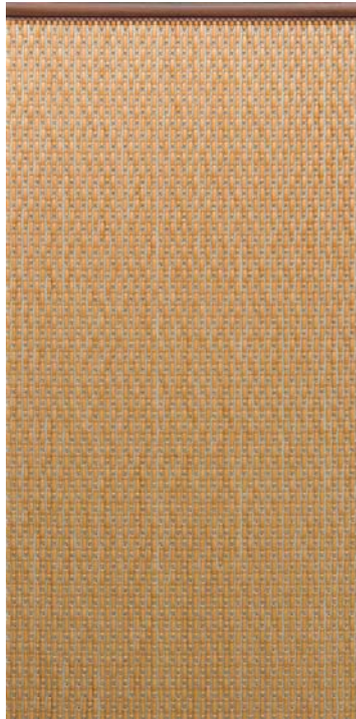
LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

«Palidux»

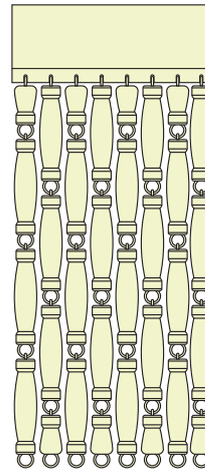
cortina de palillos



CÓD. 364020

Cortina completa normal

a medida



CÓD. 364010

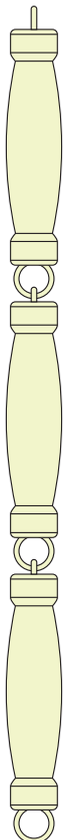
Cortina completa trenzada

a medida

gama de colores cortina de palillos

Pino / Sapely

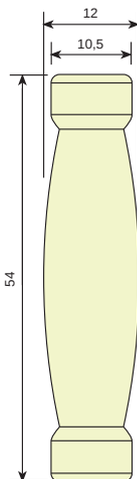
accesorios



CÓD. 364050

Canutillo engarzado

saco de 19 kilos

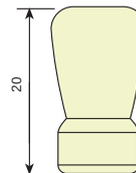


Escala 1:1

CÓD. 364051

Canutillo suelto

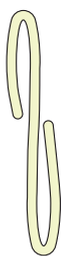
saco de 13 kilos



CÓD. 364060

Medio canutillo suelto

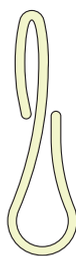
saco de 13 kilos



CÓD. 364071

Medio engarce

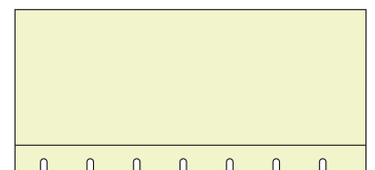
unidad (de kilo)



CÓD. 364070

Engarce

caja de 20 kilos



CÓD. 364072

Montante de aluminio lacado 75 pasos

10 x 4 m.

Cortinas

Cortinas

Cortinas

Cortinas

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad 10

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Puerta enrollable de

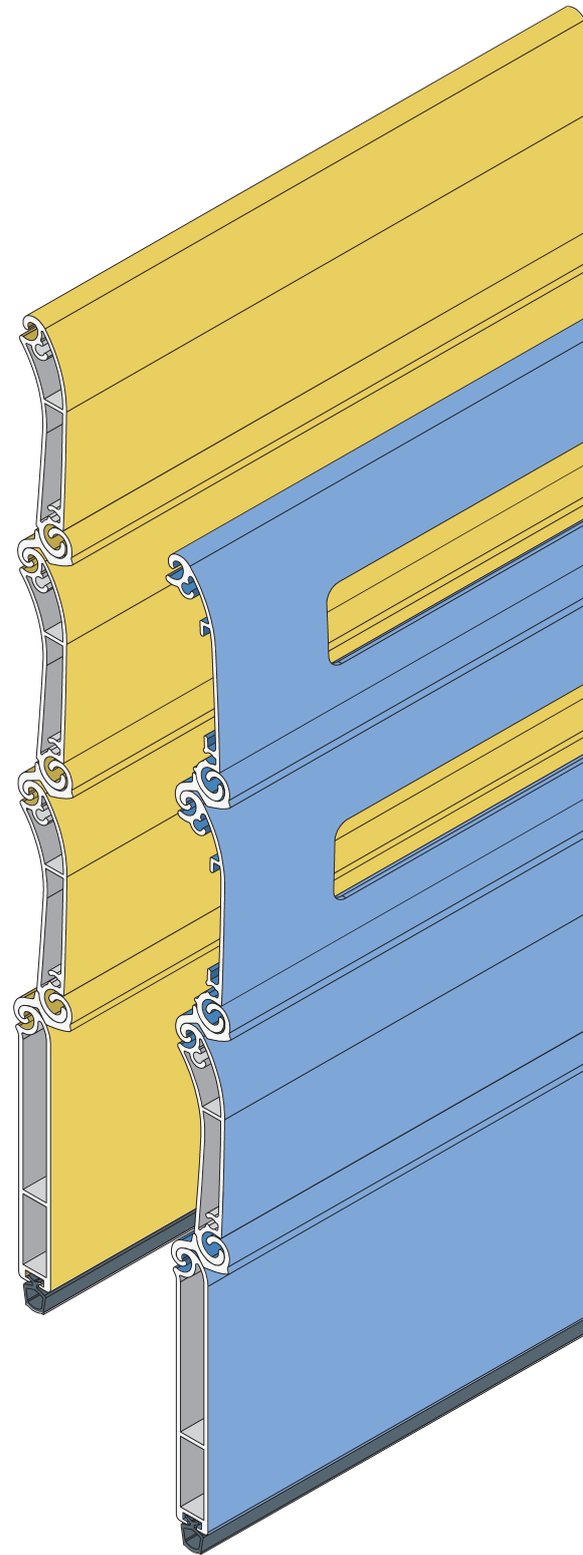
para garaje, comercio, etc.

perfiles reproducidos a escala 1:2

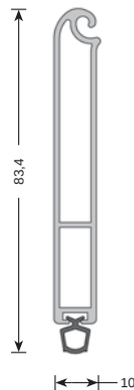
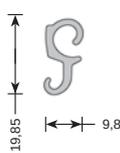
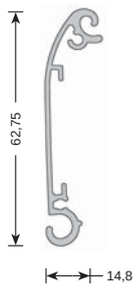
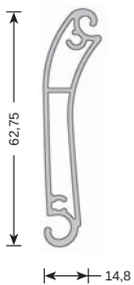


Puerta formada por perfiles extrusionados en aluminio, de diseño semicurvo con sistema autoblocante tradicional.

Al fabricarse en dos versiones, VS-65m (mono pared) y VS-65d (doble pared), este modelo de puerta ofrece la posibilidad de combinar los perfiles, para solucionar las necesidades de ventilación o iluminación natural, ya que se puede servir con ventanillas protegidas con policarbonato.



VS-65d VS-65m



CÓD. 345135
doble pared

l x 6 m.

CÓD. 345136 ciego
CÓD. 345137 con ventana
monopared

l x 6 m.

CÓD. 345138
l x 6 m.

CÓD. 345155
l x 6 m.

CÓD. 373352

CÓD. 345011_0
pañó

CÓD. 345011_8
pañó

- _1** mixto ciego y con huecos
- _2** mixto con policarbonato
- _3** con huecos

CÓD. 345011_4 huecos con policarbonato
pañó

	Altura máxima (en cm.), incluido cajón	
	CAJÓN 250 mm. Aluminio	CAJÓN 300 mm. Aluminio
Ø Eje 70 mm. octogonal	250	340
Ø Eje 101 mm. octogonal	265	340

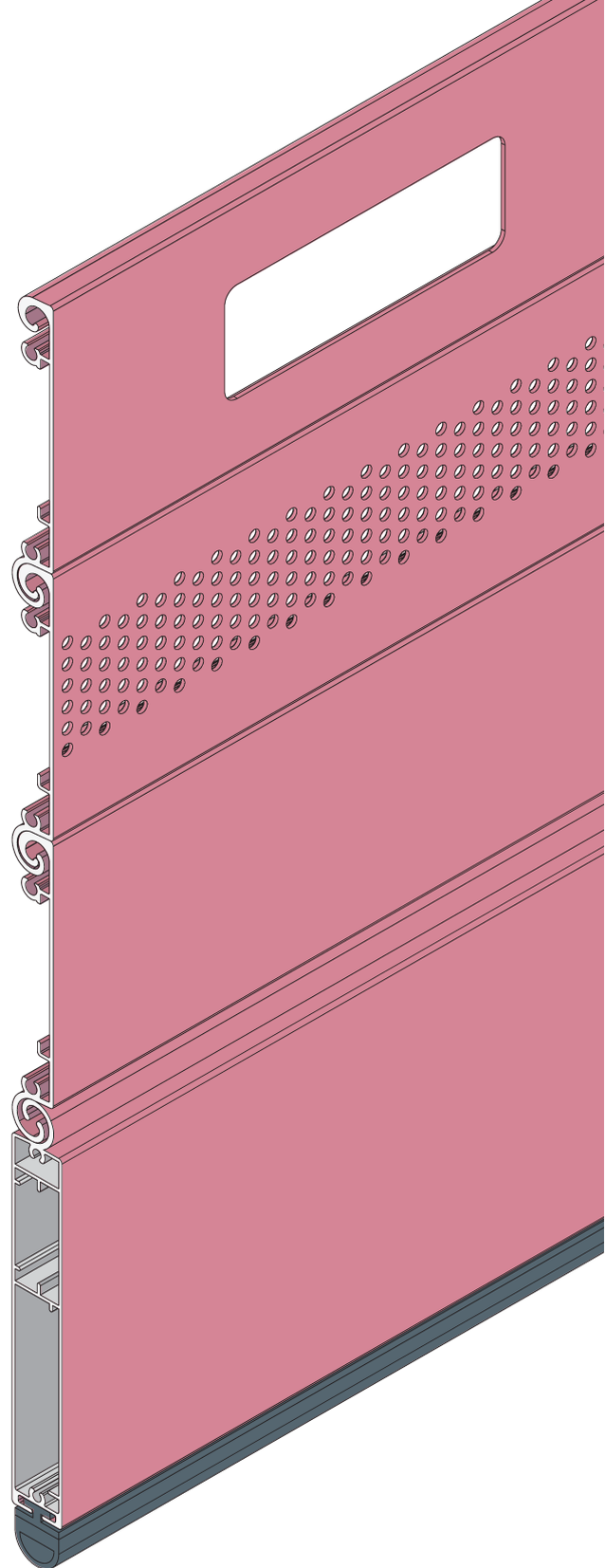
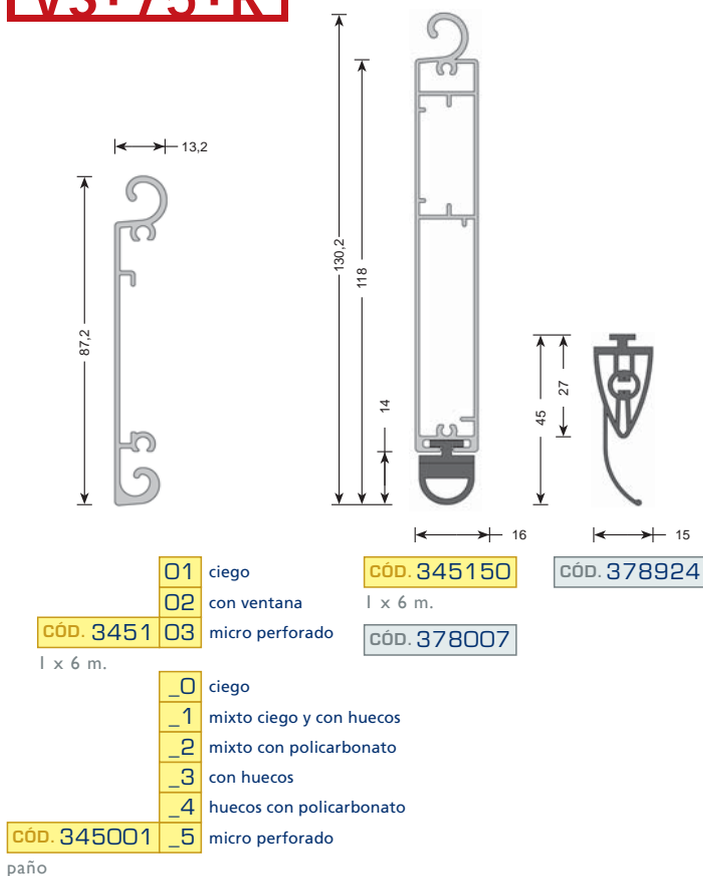
Altura máxima	Anchura máxima	Peso m ²
3,5 m.	4 m.	11,5 kg.

Puerta formada por un perfil extrusionado en aluminio de diseño plano monopared, y destinada particularmente para sustituir las puertas antiguas de chapa perfilada.

Por sus características, no hace falta realizar el cambio de las guías antiguas.

Se puede servir microperforada y con ventanillas protegidas con policarbonato.

VS-75-R



DIÁMETROS DE ENROLLAMIENTO (en cm.)														
Altura	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	
Polea	220 mm.	27	27,5	28	28,5	29,5	30	30,5	31	31,5	32	32,5	33	34
Ø Eje	101 mm.	21	22	23,5	24	24,5	25,5	26	26,5	27	27,5	28	29	30

Altura máxima (en cm.), incluido cajón		
CAJÓN 250 mm.	CAJÓN 300 mm.	CAJÓN 400 mm.
		500
240	310	580

Altura máxima	3,5 m.
---------------	--------

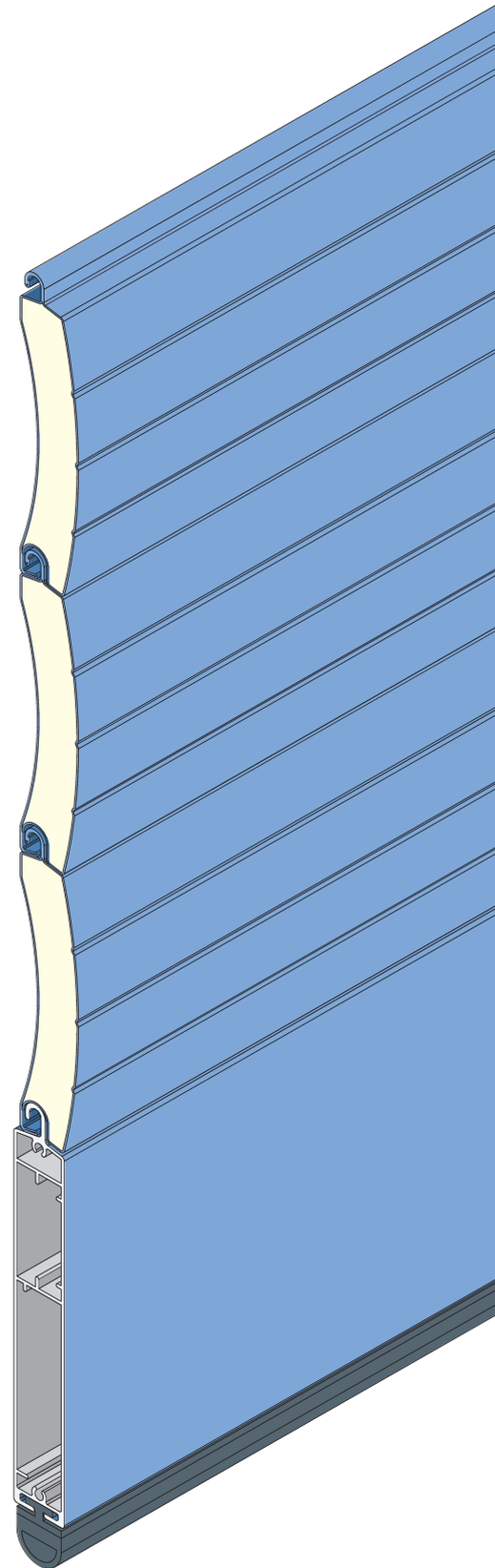
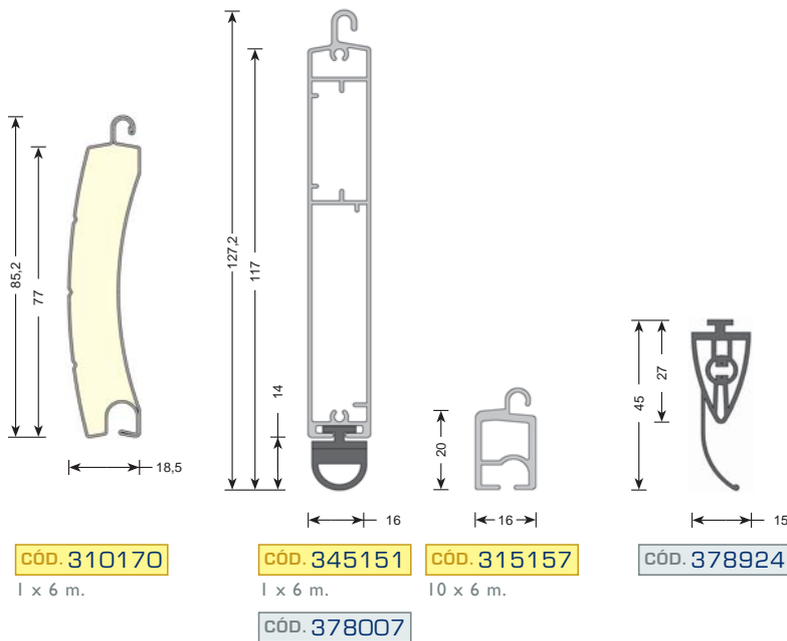
Anchura máxima	3,5 m.
----------------	--------

Peso m ²	11 kg.
---------------------	--------

Puerta formada por perfiles de aluminio PERFILADO, modelo curvo, rellenos de espuma de poliuretano de alta densidad, que le proporcionan buena resistencia y aislamiento.

Por sus características es muy indicada para ser utilizada en cualquier tipo de cerramiento de tamaño medio: garajes, comercios, etc.

C-77



DIÁMETROS DE ENROLLAMIENTO (en cm.)																
Altura	150	170	190	210	230	250	270	290	310	330	350	370	390	410	430	450
Ø Eje	20	21	23	24	24,5	25	25,5	26,5	28	28,5	29,5	30	31	31,5	32,5	33

Altura máxima (en cm.), incluido cajón		
CAJÓN 250 mm.	CAJÓN 300 mm.	CAJÓN 350 mm.
210	310	450

Altura máxima	4,5 m.
---------------	--------

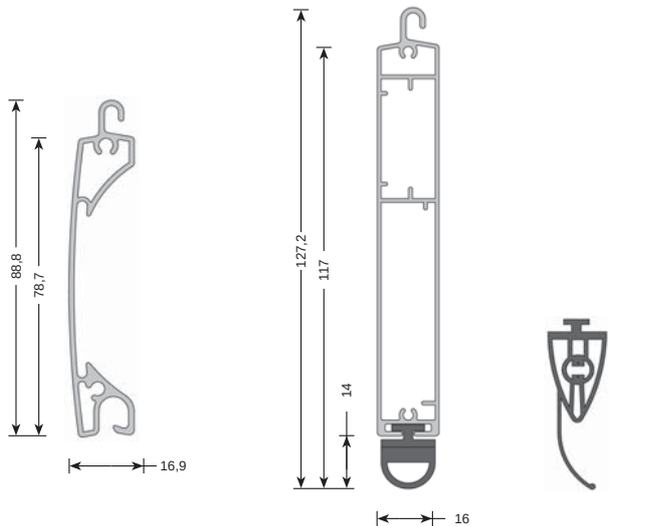
Anchura máxima	5 m.
----------------	------

Peso m ²	5,5 kg.
---------------------	---------

Puerta formada por perfil extrusionado en aluminio de diseño curvo monopared, especialmente indicado para instalaciones de garajes y locales comerciales, en donde además de SEGURIDAD se requiere ventilación o iluminación natural.

El perfil se puede servir con ventanillas protegidas con policarbonato y con ventilación.

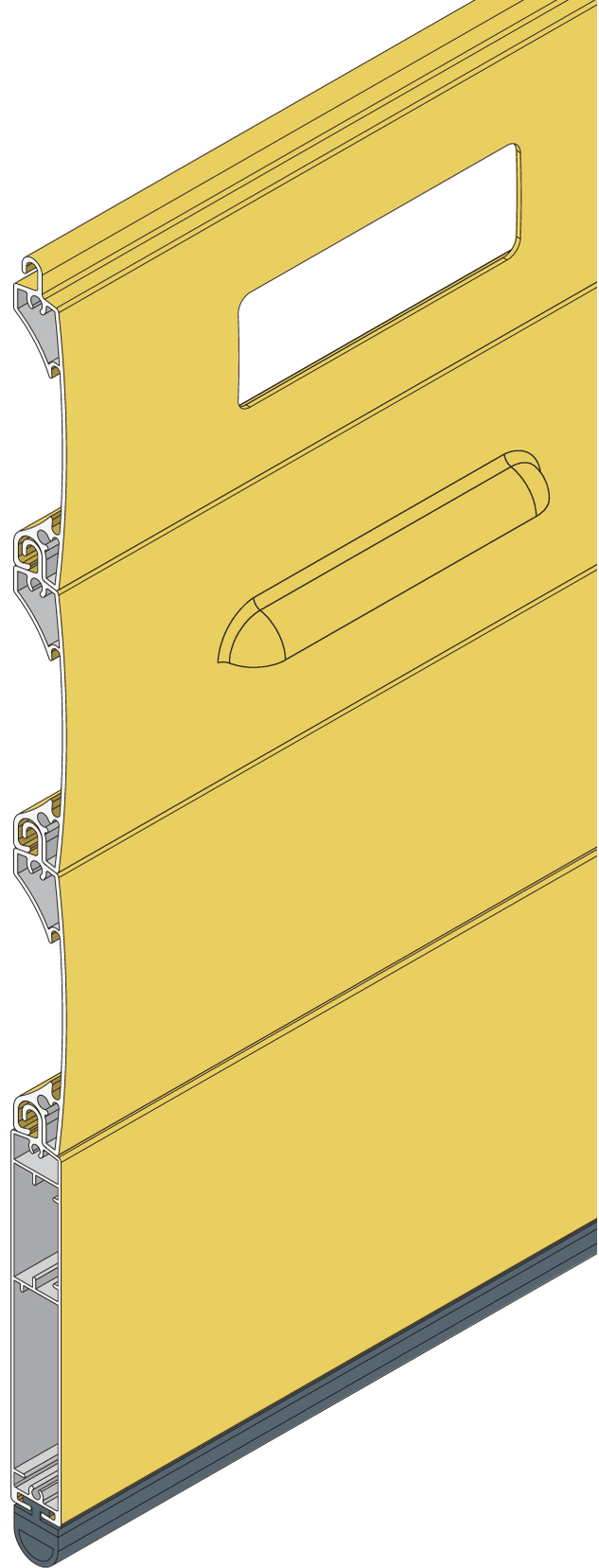
VS-79



CÓD. 3451 **10** ciego
11 con ventana
l x 6 m.

CÓD. 345151 **CÓD. 378924**
l x 6 m.
CÓD. 378007

CÓD. 345005 **_0** ciego
_1 mixto ciego y con huecos
_2 mixto con policarbonato
_3 con huecos
_4 huecos con policarbonato
paño



DIÁMETROS DE ENROLLAMIENTO (en cm.)														
Altura	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	
Polea	220 mm.	30	30,5	31	31,5	32	33	33,5	34,5	35	35,5	36	36,5	38
Ø Eje	101 mm.	21	22	22,5	24	24,5	25	26	26,5	28	28,5	30	30,5	31

Altura máxima (en cm.), incluido cajón	
CAJÓN 300 mm.	CAJÓN 400 mm.
150	420
350	600

Altura máxima **4 m.**

Anchura máxima **4 m.**

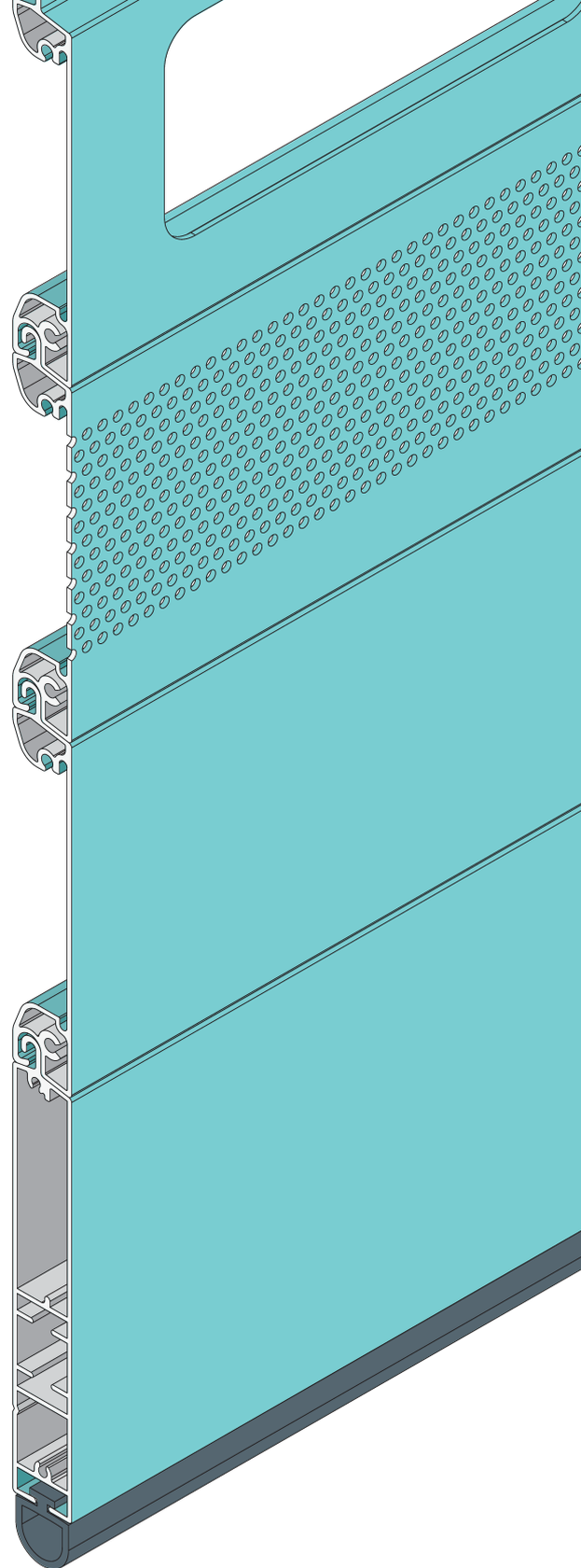
Peso m² **12 kg.**

Puerta formada por un perfil extrusionado en aluminio de diseño plano monopared, de GRAN RESISTENCIA.

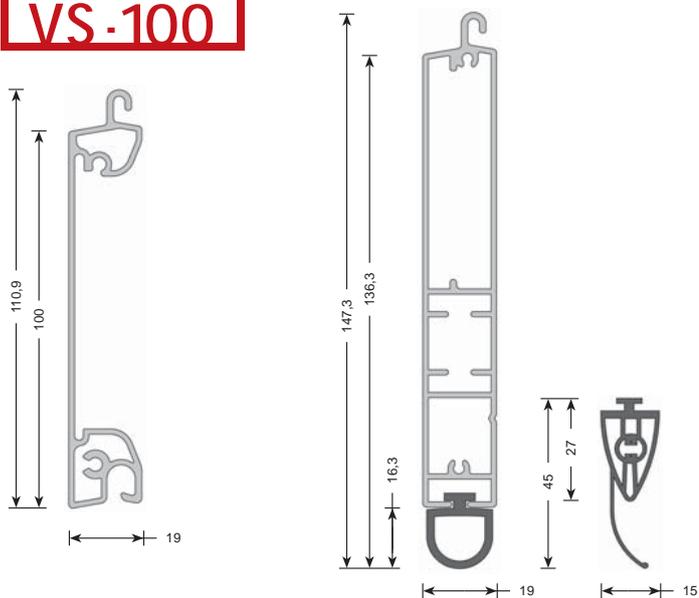
La SEGURIDAD y el HERMETISMO se combinan con su planitud para proporcionar un conjunto estético de gran actualidad.

Muy adecuada para ser instalada en cualquier lugar, público o privado, e ideal para locales que deban ser personalizados con rótulos comerciales.

Se puede servir microperforada y con ventanillas protegidas con policarbonato.



VS-100



20 ciego

21 con ventana

CÓD. 3451 **22** micro perforado

l x 6 m.

_0 ciego

_1 mixto ciego y con huecos

_2 mixto con policarbonato

_3 con huecos

_4 huecos con policarbonato

CÓD. 345007 **_5** micro perforado

pañó

CÓD. 345153

l x 6 m.

CÓD. 378924

CÓD. 378001

DIÁMETROS DE ENROLLAMIENTO (en cm.)												
Altura		200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400
Polea	220 mm.	32,5	33	34	35,5	36	37	37,5	38	39	39,5	40
Ø Eje	101 mm.	26	26,5	27	28	30	30,5	31,5	32	33	33,5	34

Altura máxima (en cm.), incluido cajón	
CAJÓN 300 mm.	CAJÓN 400 mm.
140	390
260	500

Altura máxima	4 m.
----------------------	-------------

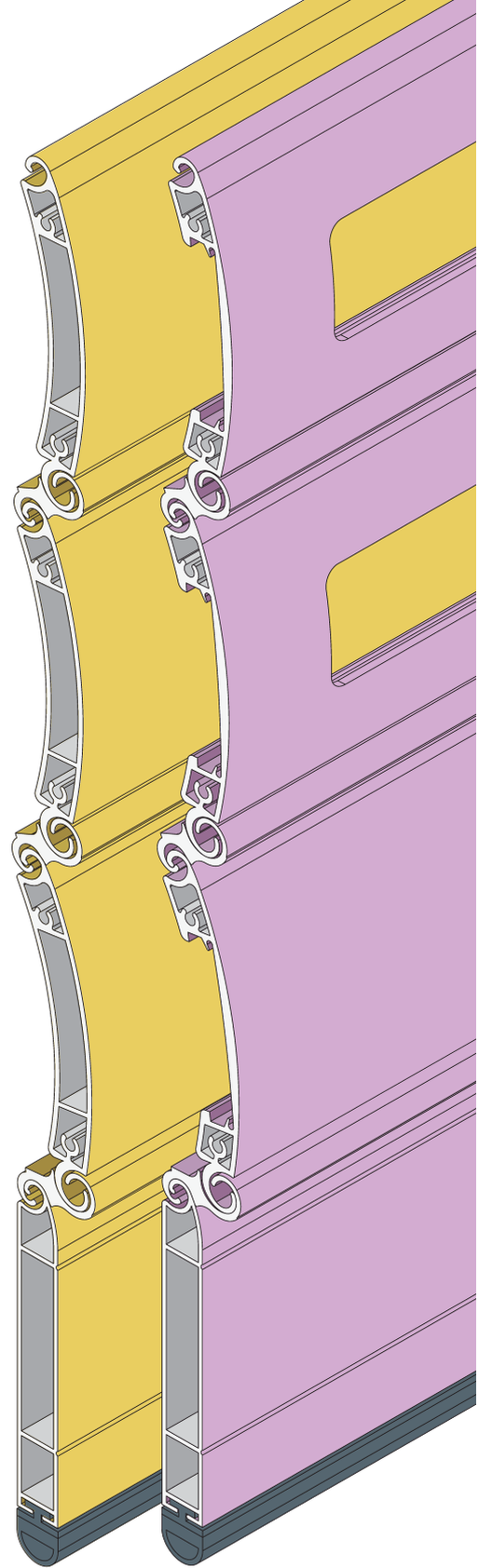
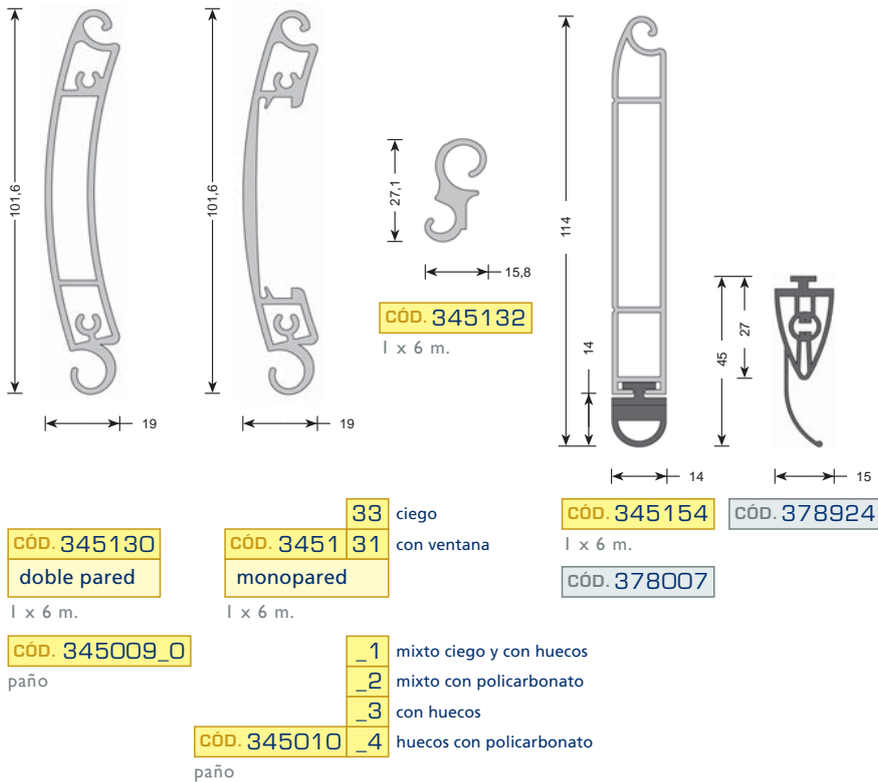
Anchura máxima	4,5 m.
-----------------------	---------------

Peso m²	12 kg.
---------------------------	---------------

Puerta formada por perfiles extrusionados en aluminio, de diseño curvo con sistema autoblocante tradicional. Indicada para ser instalada en garajes y locales comerciales.

Al fabricarse en las dos versiones, VS-110m (mono pared) y VS-110d (doble pared), esta puerta ofrece la posibilidad de combinar los perfiles, para solucionar las necesidades de ventilación o iluminación natural, ya que se puede servir con ventanillas protegidas con policarbonato.

VS-110d VS-110m



DIÁMETROS DE ENROLLAMIENTO (en cm.)													
Altura	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	
Polea	220 mm.	30,5	31	32	32,5	33	33,5	34	35	35,5	36	36,5	38
Ø Eje	133 mm.	26	27	28	28,5	29	30	31	32	32,5	33	33,5	34

Altura máxima (en cm.), incluido cajón	
CAJÓN 300 mm.	CAJÓN 400 mm.
160	530
240	580

Altura máxima	5 m.
----------------------	-------------

Anchura máxima	5,5 m.
-----------------------	---------------

Peso m²	15 kg.
---------------------------	---------------

Puerta enrollable de seguridad

Gama de colores

	VS-65	VS-75-R	C-77	VS-79	VS-100	VS-110
Blanco	•	•	•	•	•	•
Beige claro			CONSULTAR STOCK			
Testa di moro			•			
Carta RAL	BAJO PEDIDO		CONSULTAR MUESTRARIO	BAJO PEDIDO		
Anodizado (consultar colores)	•	•		•	•	•
Lacado Madera	CONSULTAR MUESTRARIO					
Foliado Madera					GOLDEN 8001 NOGAL 8007 Otros consultar	

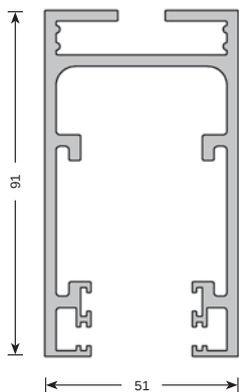
Para cualquier otro color especial (metalizado, texturizado, etc.), contacte con nosotros.



ver listado completo en página 14

accesorios

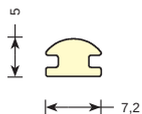
GUIAS Y BURLETES



CÓD. 345163

Guía 91 x 51

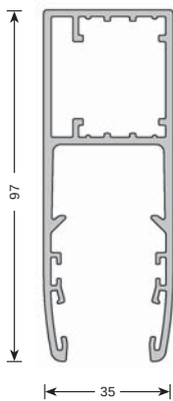
unidad de 6 m.



CÓD. 378002

Burlete 7,2 x 5

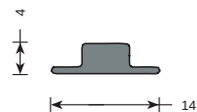
125 m.



CÓD. 311657

Guía CG 97 x 35

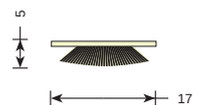
5 x 6 m.



CÓD. 378005

Burlete 14 x 4

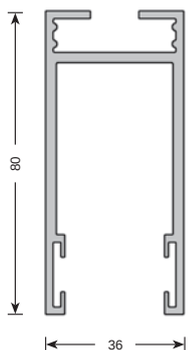
200 m.



CÓD. 378010

Felpudo 17 x 5

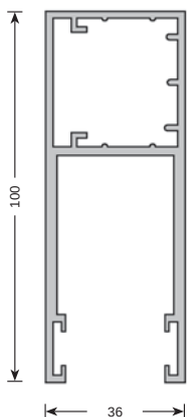
175 m.



CÓD. 345161

Guía Estándar
80 x 36

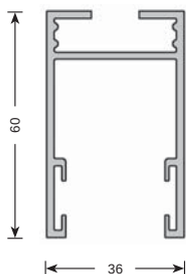
unidad de 6 m.



CÓD. 345162

Guía Estándar
100 x 36

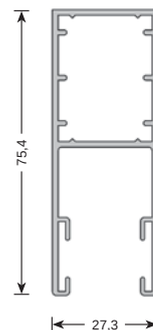
unidad de 6 m.



CÓD. 345160

Guía Estándar
60 x 36

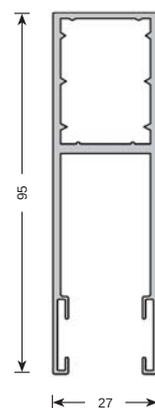
unidad de 6 m.



CÓD. 311631

Guía Estándar
75,4 x 27,3

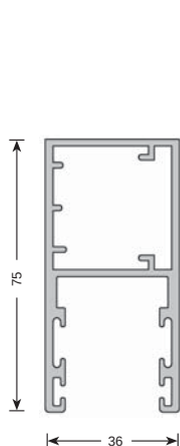
unidad de 6 m.



CÓD. 345165

Guía 95 x 27

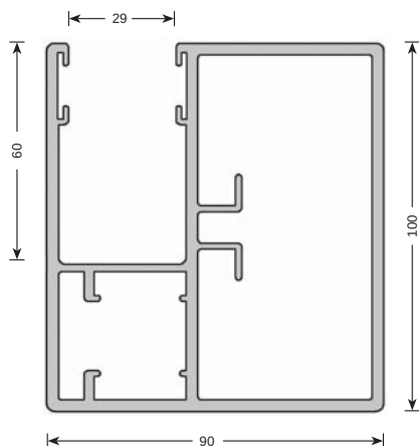
unidad de 6 m.



CÓD. 345167

Guía CG 75 x 36

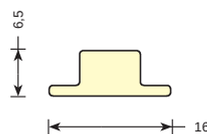
unidad de 6 m.



CÓD. 345166

Guía puerta premarco 100 x 90

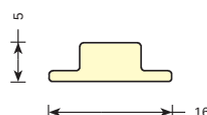
unidad de 6 m.



CÓD. 378004

Burlete 16 x 6,5

100 m.



CÓD. 378003

Burlete 16 x 5

100 m.

guías y puertas de seguridad

	STANDARD 60 x 36	STANDARD 80 x 36	STANDARD 100 x 36	91 x 51	STANDARD 75,4 x 27,3	95 x 27	CG 75 x 36	CG 97 x 35	PREMARCO 100 x 90
CÓDIGO	345160	345161	345162	345163	311631	345165	345167	341657	345166
VS-65					BURLETE 378005				
VS-75R					FELPUDO 378010				
C-77	BURLETE 378003			BURLETE 378002			BURLETE 378003	BURLETE 378002 FELPUDO 378010	BURLETE 378003
VS-79	BURLETE 378004						BURLETE 378004		BURLETE 378004
VS-100	BURLETE 378003						BURLETE 378003		BURLETE 378003
VS-110									
CAJÓN	SIN CAJÓN		CON O SIN CAJÓN	SIN CAJÓN	CON O SIN CAJÓN				



EL PERFIL PLANO PERMITE UNA PERFECTA ROTULACIÓN EN CASO DE NECESIDAD



PERFIL MICROPERFORADO



VS-110 AUTOBLOCANTE LACADO MADERA



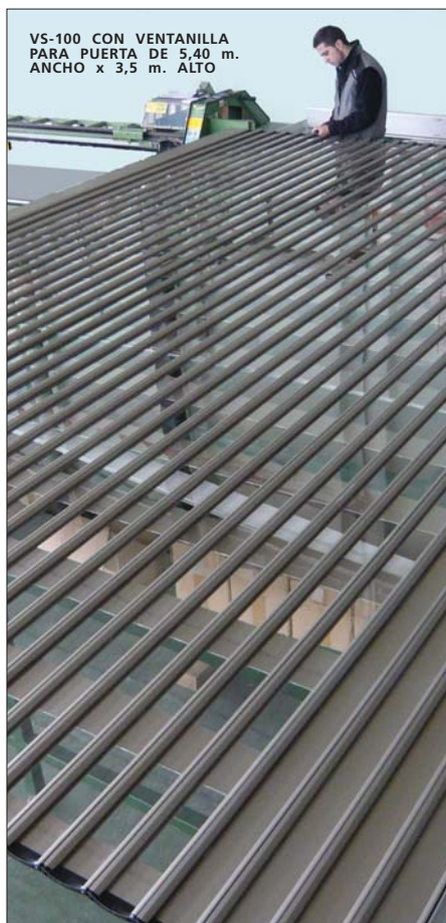
VS-110d AUTOBLOCANTE



VS-110 MIXTA CON VENTANA



PUERTA DE 4,10 m. ANCHO x 5,5 m. ALTO



VS-100 CON VENTANILLA
PARA PUERTA DE 5,40 m.
ANCHO x 3,5 m. ALTO

Puerta seccional

residencial

Puerta con un práctico sistema de apertura vertical, sin desbordamiento al exterior, lo que permite un gran aprovechamiento de espacio. La gran calidad de los materiales empleados en ella la hace segura y sus acabados le otorgan elegancia y armonía con el estilo de la vivienda.

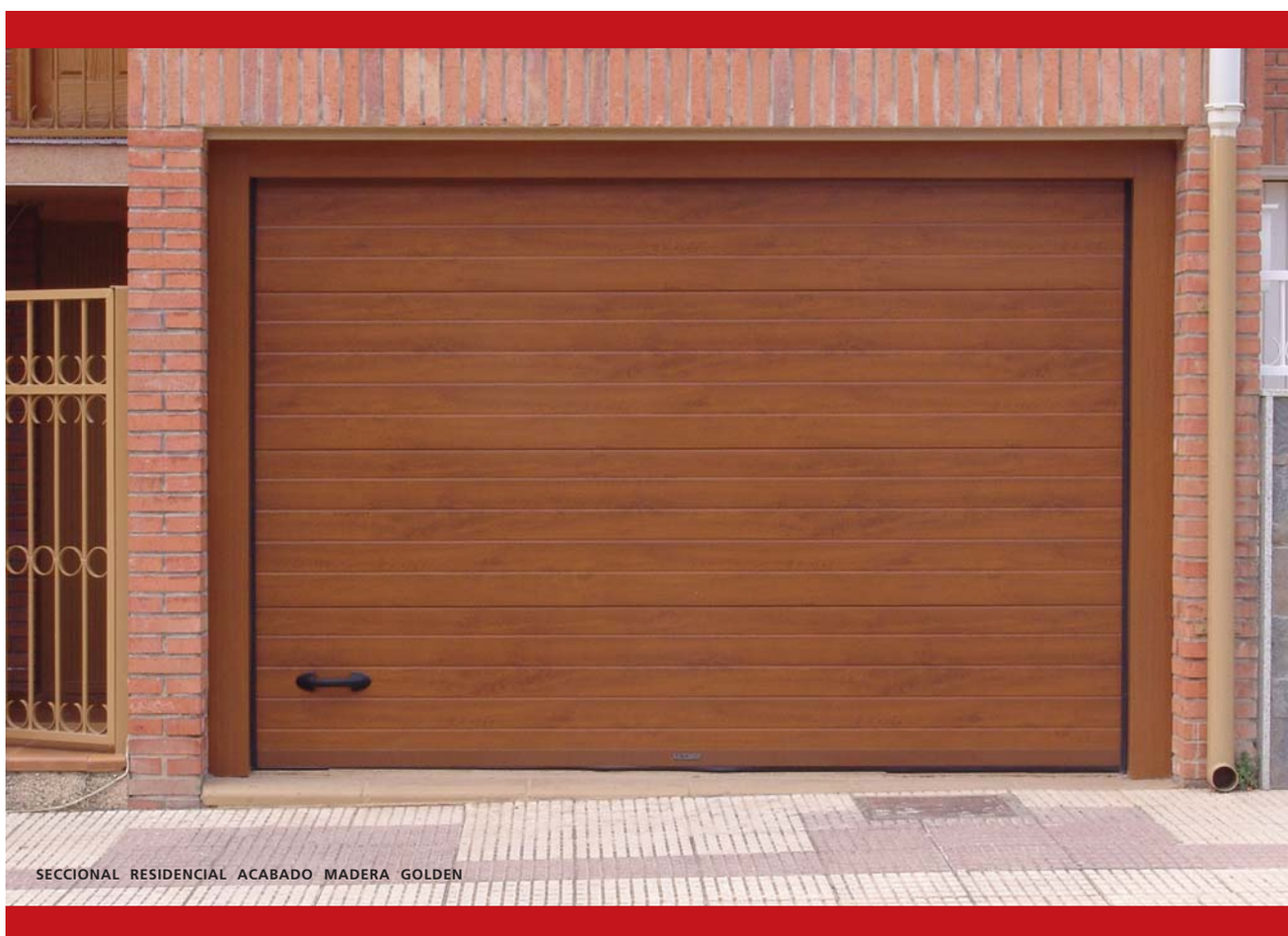
En grosores normal de 40 mm. y especial de 70 mm., la puerta seccional posee un alto coeficiente de aislamiento térmico. Su fabricación puede ser sin acanalar, tipo acanalado horizontal o a modo de diseño con cuarterones.

CÓD. 346001

Puerta seccional

a medida





gama de colores puerta seccional

Blanco / Plata / Golden

Para cualquier otro color, contacte con nosotros.

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable 11

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Puerta plegable Regix

Por sus innumerables maneras de aplicación, REGIX es la solución práctica y decorativa para el aprovechamiento de espacios. De rápida y sencilla instalación, está equipada con robustos accesorios y herrajes, que junto a su original sistema de articulación, la otorgan de un funcionamiento perfecto y duradero.

REGIXLAC lacada y REGIXFILM con Film vinílico poseen una serie de perfeccionamientos estructurales y de acabado que las hacen diferentes, aunque con un coste muy inferior al de las puertas de madera.

Todo un éxito de nuestro equipo de investigación y una gran satisfacción para nuestra empresa, que ofrece este logro a los profesionales que en mayor o menor grado están vinculados a la decoración y que, por su contacto directo con los usuarios, pueden dar a conocer a éstos las grandes ventajas que proporciona REGIX.



Puerta plegable de apertura central en dos hojas, con cierre magnético y con vidriera (c. blanco)

Regix LAC

- 10 cierre magnético
- 11 cierre de llave
- 12 cierre magnético y con cristal
- 13 cierre de llave y con cristal

CÓD. 3410

Puerta plegable lacada

a medida

Regix FILM

- 10 cierre magnético
- 11 cierre de llave
- 12 cierre magnético y con cristal
- 13 cierre de llave y con cristal

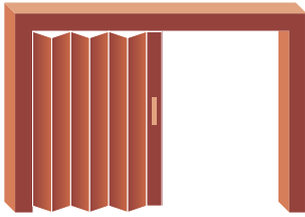
CÓD. 3411

Puerta plegable con film vinílico

a medida

DIFERENTES MODOS DE APERTURA

apertura 2



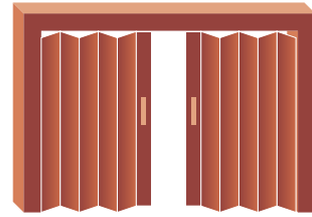
LATERAL en UNA HOJA
(indistinto a derecha o izquierda)

apertura 3



Por AMBOS LADOS
en UNA HOJA

apertura 4



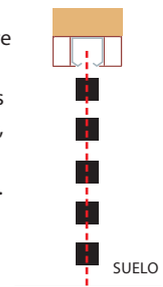
CENTRAL
en DOS HOJAS



Puerta plegable de una hoja,
con cerradura y sin vidriera

INSTRUCCIONES DE COLOCACION

- APERTURA LATERAL en una hoja: Ajustar el riel al marco o hueco donde se tenga que colocar la puerta, dejando una holgura aproximada entre sus dos extremos de 3 mm. para facilitar el giro del riel en el momento de colgar la puerta. / Girar el riel metálico sobre el tornillo ya colocado en su centro e introducir la puerta dejándola colgada. / Situar el riel y la puerta en su posición normal, atornillando el riel con el resto de los tornillos. / Fijar con presión manual el perfil anclaje ensamblado con la puerta. Seguidamente hacer lo mismo con el perfil mixto situado en el otro lateral y que sirve para el alojamiento del cierre.
- APERTURA por AMBOS LADOS en una hoja: Todas las fases de instalación y montaje son semejantes, excepto que los perfiles que se acoplan a presión en ambos extremos son iguales (dos mixtos), y servirán para alojar los dos perfiles de cierre que lleva este tipo de puerta.
- APERTURA CENTRAL en dos hojas: Se empleará el mismo procedimiento que la anterior, salvo que son dos puertas, dos perfiles de anclaje con acoplamiento a presión manual en ambos lados y el cierre que se produce con la aproximación de ambas puertas en su parte central.
- FIJACION DE PINZAS: Marcar una línea vertical que coincida con el centro del riel hasta el suelo. Colocar cinco pinzas en cada lateral, fijadas con tornillos y sobre la línea marcada coincidiendo ésta con el centro de la pinza exactamente. Recomendamos que las pinzas situadas al lado del riel y también al suelo, se coloquen a unos 50 mm. de tales extremos. El resto de pinzas, distanciadas proporcionalmente.



NORMAS Y OPCIONES

- Las medidas se tomarán en milímetros, y con total exactitud en

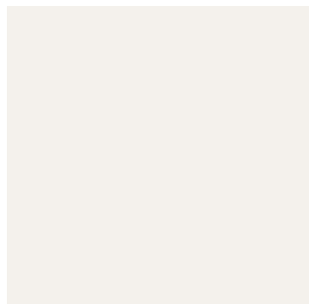
el alto y ancho de hueco. Al proceder a su fabricación, descontaremos OCHO MILÍMETROS en el alto, distancia entre la puerta y el suelo para que no arrastre.

■ Salvo que el cliente advierta lo contrario siempre entenderemos: a/ la medida de fabricación como exacta de hueco (por tanto, a su altura se descontarán 8 mms.). b/ cierre magnético con imán (la otra opción sería cerradura con llave). c/ la puerta ciega sin cristal. Si se pidiera con cristal, ésta se fabricará con cristal BLANCO translúcido (la otra opción sería ÁMBAR translúcido). d/ el riel de aluminio con la funda imitando el acabado de la puerta (se debe señalar la otra opción, LACADO al tono sin funda).

gama de colores puerta plegable

Regix LAC

Lacada en semibrillo de gran dureza sobre perfiles de p.v.c. de gran calidad



BLANCO



PINO



HAYA VAPORIZADA



ROBLE



CEREZO



SAPELY



NOGAL

Las tonalidades de color impresas en este catálogo pueden no ser idénticas al producto final. Para mayor seguridad, consulte nuestro catálogo de muestras físicas.

Regix FILM

Revestida con Film vinílico de excelentes propiedades que consiguen darle un tacto muy agradable y sedoso



HAYA FILM



PINO NUDO FILM



ROBLE FILM



CEREZO FILM



GOLDEN FILM



NOGAL FILM

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo 12

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

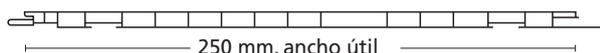
Anexo

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Revestimiento PAREDEC

de pvc para paredes y falsos techos

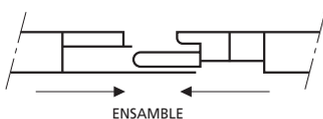
Paredec es la solución adecuada para revestir decorando sus paredes o para la creación de falsos techos, sean rehabilitación, nueva instalación, o sobre el mismo techo de obra. Además es la mejor protección contra la humedad, ya que su absorción al agua es prácticamente nula, lo que permite total aislamiento y perfecto ajuste hermético. Se presenta en 2 modelos de estructura resistente por su excelente calidad y abundancia de tabiques, pero con distinto ensamblamiento: sin entrecalle (con ensamble hermético, cumpliendo con ello los requisitos o normas de sanidad), y con entrecalle y entrecalle central (con el ensamble convencional). También la utilización de productos de primera calidad (tintas en la gama lacada y film vinílico en la gama revestida) para una amplia diversidad de acabados, permiten obtener un acabado final digno del mejor revestimiento. Además, el panel sin lacar es autoextinguible (no propaga llama), y en su clasificación de reacción al fuego posee el certificado de calificación m1 (no inflamable).



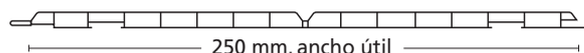
CÓD. 351020 extrusión o lacado

Panel sin entrecalle

10 unidades



Largos: 2,55 / 3,02 / 3,60 metros



CON ESTE ENSAMBLADO CONSEGUIMOS QUE EL PANEL APARENTE TENER 125 MM.

CÓD. 351030 extrusión o lacado

**Panel con entrecalle
y entrecalle central**

10 unidades

Largos: 2,55 / 3,02 / 3,60 metros

CÓD. 351120 foliado

**Panel con entrecalle
y entrecalle central**

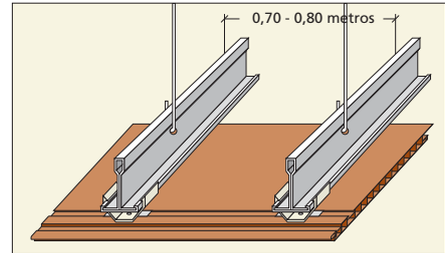
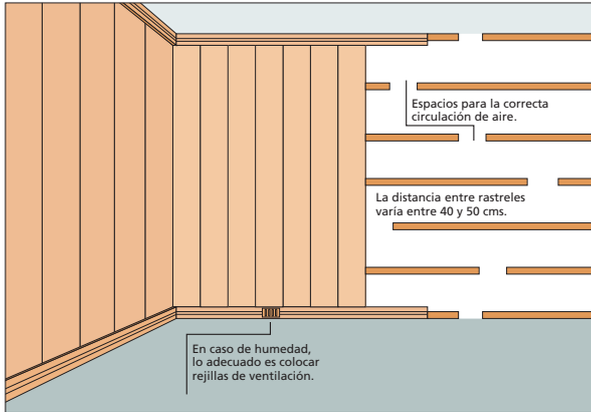
6 unidades

Largo: 2,60 / 5,20 metros



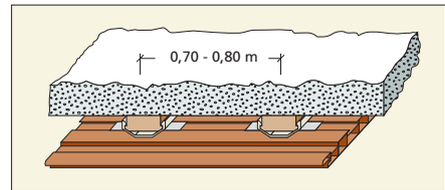
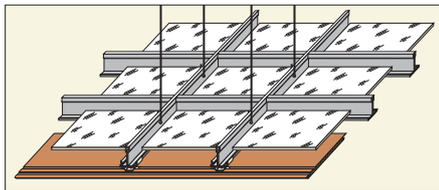
Podemos fabricar cualquier otro largo, bajo pedido mínimo, en cualquier referencia.

Tanto el montaje de revestimiento de paredes como el falso techo, si bien recomendamos que se haga por medio de profesionales en decoración, carpinteros, etc., puede realizarse por personas aficionadas al bricolaje. Su colocación puede hacerse directamente a la pared o sobre rastreles que también suministramos, y la fijación puede realizarse con tornillos y tacos e incluso clavos o grapas. Para los techos también pueden utilizarse nuestras pinzas TECHO-CLIP, por medio de rastreles.



FALSO TECHO

Nueva instalación: Disponemos de un perfil metálico Primario (355010), siendo el único necesario para el montaje que se realizará igual al de los falsos techos convencionales. La fijación de paneles se hará por medio de la pinza TECHO-CLIP.



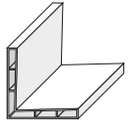
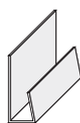
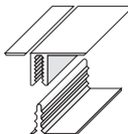
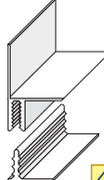
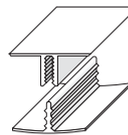
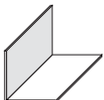
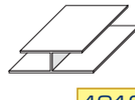
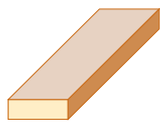
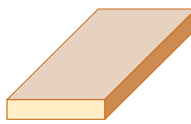
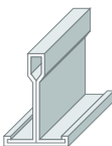
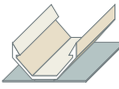
Rehabilitación:

Instalación superpuesta sobre la existente, con solo colocar las pinzas TECHO-CLIP sobre los paneles que a su vez se acoplarán sobre los perfiles primarios.

Sobre el mismo techo de obra:

Se fijan los rastreles con tornillos y tacos. Después se colocan los paneles con nuestra pinza TECHO-CLIP, o simplemente con tornillos, clavos o grapas.

PERFILES

 <p>4001 foliado CÓD. 35 2001 lacado</p> <p>Cantонера doble pared 38 x 38 mm.</p> <p>16 x 3 m.</p>	 <p>4002 foliado CÓD. 35 2002 lacado</p> <p>Perfil de remate 35 x 13 x 16 mm.</p> <p>24 x 3 m.</p>	 <p>4003 foliado CÓD. 35 2003 lacado</p> <p>Perfil remate pinza 19 x (29) x 10 mm.</p> <p>12 x 3 m.</p>	 <p>4004 foliado CÓD. 35 2004 lacado</p> <p>P. remate pinza techo 19 x 21 x 30 mm.</p> <p>12 x 3 m.</p>	 <p>CÓD. 352005 lacado</p> <p>Perfil unión clipable 37 x 10 mm.</p> <p>12 x 3 m.</p>	
 <p>CÓD. 352006 lacado</p> <p>Cantонера sencilla 30 x 30 mm.</p> <p>60 x 3 m.</p>	 <p>4010 foliado CÓD. 35 2007 lacado</p> <p>Perfil de unión 50 x 10 mm.</p> <p>12 x 3 m.</p>	 <p>4007 foliado CÓD. 35 2022 lacado</p> <p>Rodapié canto vivo 70 x 10 mm.</p> <p>8 x 3 m.</p>	 <p>4008 foliado CÓD. 35 2023 lacado</p> <p>Moldura de zócalo 19 x 29 mm.</p> <p>12 x 3 m.</p>	 <p>4009 foliado CÓD. 35 2020 lacado</p> <p>Rinconera 27 x 10 mm.</p> <p>24 x 3 m.</p>	
 <p>CÓD. 359023</p> <p>Rastrel pared 30 x 10 mm.</p> <p>30 x 3 m.</p>	 <p>CÓD. 359024</p> <p>Rastrel pared 60 x 10 mm.</p> <p>10 x 3 m.</p>	 <p>CÓD. 355030</p> <p>Rastrel de techo 25 x 10 mm.</p> <p>30 x 3 m.</p>	<p>Si el largo de los perfiles de m.d.f. varía en alguna ocasión, el pedido totalizará el número de metros lineales.</p>	 <p>CÓD. 355010 acero galvanizado</p> <p>Perfil primario 24 x 36 mm.</p> <p>25 x 3,60 m.</p>	 <p>5020 normal CÓD. 35 5020_1 inoxidable</p> <p>Pinza anclaje techo 18 x 24 mm.</p> <p>850 unidades</p>

Revestimiento PAREDEC

gama de colores

PANEL DE PVC LACADO



BLANCO



GRIS (SOBRE PEDIDO)



CARRARA G



CARRARA R



TRAVERTINO C



TRAVERTINO N



MADERA PINO



MADERA ROBLE



MADERA GUINEA



MADERA MIEL



MADERA HAYA VAPORIZADA



MADERA SAPELY



MADERA ABEDUL



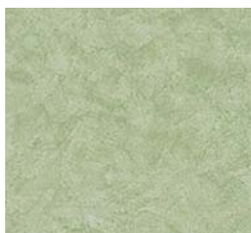
EP-150 ROSA



EP-151 GRIS



EP-152 AZUL



EP-153 VERDE



EP-154 ARENA



DECAPÉ CREMA

PANEL DE PVC REVESTIDO CON FILM VINILICO



PINO NUDO FILM



ROBLE FILM



CEREZO FILM



GOLDEN FILM



NOGAL FILM



NOGAL 8007 FILM



HAYA FILM

Las tonalidades de color impresas en este catálogo pueden no ser idénticas al producto final. Para mayor seguridad, consulte nuestro catálogo de muestras físicas.

Revestimiento PAREDEC

para necesidades higiénicas y sanitarias

La Gama Blanca de Paredec ofrece tres modelos de panel, con diferentes características y propiedades, que se adaptan a las necesidades higiénicas y sanitarias exigidas.

Su aplicación es idónea para cualquier techo o pared donde se requiera o exige una higiene libre de hongos y bacterias, no sólo perteneciente a la industria alimentaria, sino de cualquier otro tipo. Su instalación resulta adecuada en: mataderos, salas de despiece, vaquerías, salas de ordeño, elaboración de productos lácteos, salas de espera, pescaderías, almacenamiento de frutas y verduras, envasadoras y enlatadoras, panaderías, cámaras frigoríficas, antecámaras, almazaras de aceite, bodegas, cocinas industriales, laboratorios, hospitales, etc.



Las características generales de la Gama Blanca Paredec son las siguientes:
No es tóxico - Higiene alta - No porosidad - Producto elástico -
Inalterable a grasas, excreciones o sangre - Material reciclable -
Resistente a productos químicos, incluso alcalinos - Comportamiento excelente
en bajas temperaturas - Fácil instalación - Sin espera a secado -
Sin necesidad de pintura - No es infeccioso - Soporta lavados a presión -
Impermeable - Fácil limpieza - Superficie no adherente -
Añade prestigio a su local igualando estéticamente - Resistente a impactos -
No corrosivo - Sin obra - Ligero de peso - Sin mantenimiento

panel sanitario para paredes

PAREDEC S-333



CÓD. 351010_S

Panel de p.v.c. rígido, con calificación M1. Registro sanitario nº 39.03347/A. Fabricado con resinas y aditivos aptos para estar en contacto con alimentos.

6 x 3 m.

CÓD. 351010_A

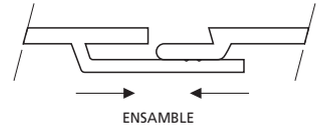
Panel de p.v.c. rígido, con calificación M1.

6 x 3 m.

CÓD. 351010_N

Panel de p.v.c. con calificación M1.

6 x 3 m.



Certificado de calificación M1

CARACTERÍSTICAS:

Espesor: 2,4 ± 0,5 mm.

Ventajas: por sus propiedades y características, las más importantes que proporciona son: sencillo de instalar - muy fácil limpieza - no absorbe humedad - no se corroe - no crea hongos - no precisa mantenimiento - no necesita pintura - no huele - resiste a la mayoría de productos - buena dureza - buena resistencia a la intemperie - muy estético.

Aplicaciones: cámaras frigoríficas, naves industriales, plantas de proceso y preparación de alimentos, supermercados, carnicerías, bodegas, clínicas, cocinas, salas blancas, etc.

Densidad: 1,45 ± 0,02 grs./cm³.

Gradovicat: 78.

Módulo en flexión (M Pa): 2499 ± 214 y **Tensión máxima (M Pa):** 57,3 ± 3,9 según norma UNE EN ISO 178.1997.

Tracción según norma UNE EN ISO 527/1.1997: % alargamiento en rotura: 123 ± 24. /

Resistencia en el punto de rotura: 27,4 ± 2,4 (M Pa). / Tensión en fluencia: 33,4 ± 1,6 (M Pa).

Resistencia al impacto CHARPY según norma UNE EN ISO 179/1.2001:

a 23°C: no rompe. / a -20°C: 13,86 ± 1,81 KJ/m².

Comportamiento al frío y al calor:

Contracción (-20°C): 0,23% ± 0,05%.

Dilatación (+60°C): 0,23% ± 0,06%.

Contenido de cloruro de vinilo residual según directiva 80/766/CEE:
ND (no cuantificable).

Olor: inapreciable.

Aspecto: bueno.

Opacidad: suficiente.

Resistencia a la acetona: buena. UNE 40132.

Absorción de agua: prácticamente nula.

Clasificación de reacción al fuego: autoextinguible (no propaga llama), difícilmente inflamable. Calificación M1 (no inflamable).

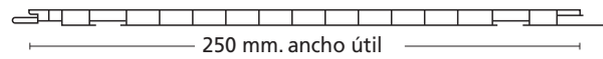
Acreditación oficial: autorizado para su fabricación con el nº de registro sanitario 39.03347/A y acreditado por los certificados emitidos por el laboratorio oficial AIJU, donde se confirman los resultados obtenidos (acreditación válida sólo para el **CÓD. 351010_S**).



Certificados de calificación sanitaria y aptitud para poder estar en contacto con alimentos.



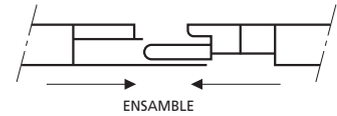
panel para techo



CÓD. 351020

Panel sin entrecalle

10 x 3 m.



CARACTERÍSTICAS:

Ancho total: 270 mm. **Ancho útil:** 250 mm. **Grueso:** 8 mm. **Paneles por metro:** 4

Material: PVC (policloruro de vinilo), exento de plastificantes.

Olor: inapreciable. **Opacidad:** suficiente. **Aspecto:** bueno.

Densidad: 1,59 - 1,6 grs./cm.3. **Gradovicat:** 78. UNE 53118.

Resistencia a la acetona: buena. UNE 40132.

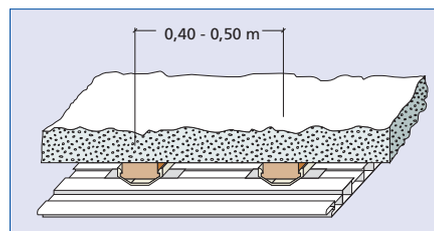
Absorción de agua: prácticamente nula.

Coefficiente dilatación lineal: a -25° C 28,8. 10⁻⁶ K⁻¹ / a 60° C 71,6. 10⁻⁶ K⁻¹.

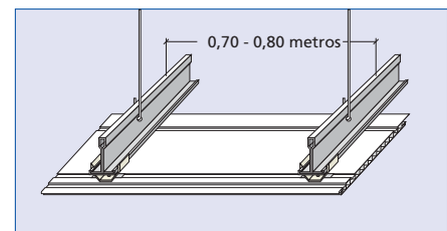
Clasificación de reacción al fuego: autoextinguible (no propaga llama), difícilmente inflamable.
Con certificado de calificación M1 (no inflamable).



Certificado de calificación M1



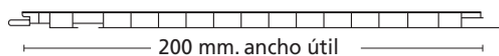
Sobre el mismo techo de obra:
Se fijan los rastreles por medio de tornillos y tacos. La distancia recomendada entre rastreles es de 40 a 50 cm. aproximadamente.



Nueva instalación: Disponemos de un perfil metálico Primario (355010), siendo el único necesario para el montaje que se realizará igual al de los falsos techos convencionales. La distancia recomendada entre perfiles primarios es de 70 a 80 cm. aprox.

En cualquiera de los dos casos, se colocan los paneles con nuestra pinza TECHO-CLIP (en una de sus ranuras), o simplemente con tornillos o remaches.

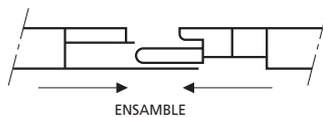
panel antichoque



CÓD. 351040

Panel sin entrecalle

10 x 3 m.



CARACTERÍSTICAS:

Ancho total: 220 mm. **Ancho útil:** 200 mm. **Grueso:** 8 mm. **Paneles por metro:** 5

Material: PVC (policloruro de vinilo), exento de plastificantes.

Olor: inapreciable. **Opacidad:** suficiente. **Aspecto:** bueno.

Densidad: $1,45 \pm 0,02$ grs./cm³. **Gradovicat:** 78.

Tracción según norma UNE EN ISO 527/1:1997: % alargamiento en rotura: 123 ± 24 . /

Resistencia en el punto de rotura: $27,4 \pm 2,4$ (M Pa). / Tensión en fluencia: $33,4 \pm 1,6$ (M Pa).

Resistencia al impacto CHARPY según norma UNE EN ISO 179/1.2001:

a 23°C: no rompe. / a -20°C: $11,6 \pm 1,1$ KJ/m².

Comportamiento al frío y al calor:

Contracción (-20°C): $0,17\% \pm 0,07\%$. / **Dilatación (+60°C):** $0,28\% \pm 0,04\%$.

Resistencia a la acetona: buena. UNE 40132.

Absorción de agua: prácticamente nula.

Clasificación de reacción al fuego: autoextinguible (no propaga llama), difícilmente inflamable.

Calificación M1 (no inflamable).

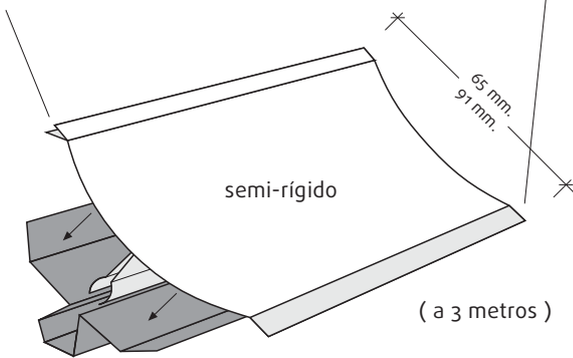


Todos los perfiles tienen un largo de 3 metros, salvo indicación contraria señalada.

CÓD. 353019

Rinconera de 65 mm.
con parte interna flexible
en el extremo

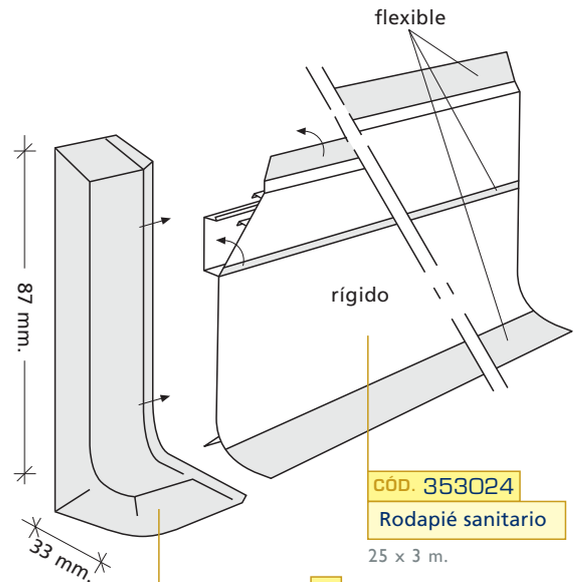
25 x 3 m.



CÓD. 353040

Rinconera de 91 mm.
con extremo flexible

25 x 3 m.



CÓD. 353024

Rodapié sanitario

25 x 3 m.

D derecho

I izquierdo

CÓD. 353028

Terminal para rodapié

25 unidades

3 opciones de PERFIL HEMBRA PARA RINCONERA:



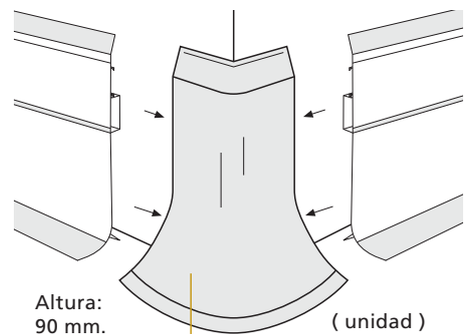
22 hembra de pvc

23 hembra de aluminio

CÓD. 353037 hembra de pvc maciza

Hembra para rinconera

25 x 3 m.



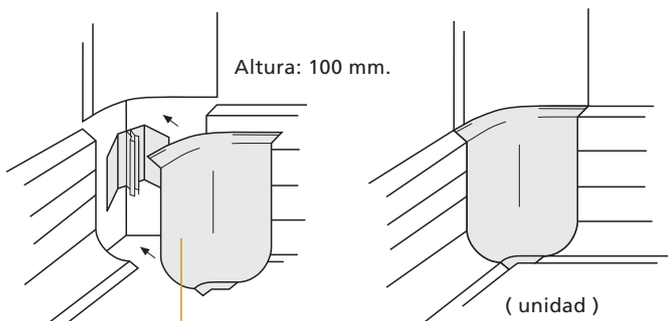
Altura:
90 mm.

(unidad)

CÓD. 353030

Canterona para rodapié

25 unidades



Altura: 100 mm.

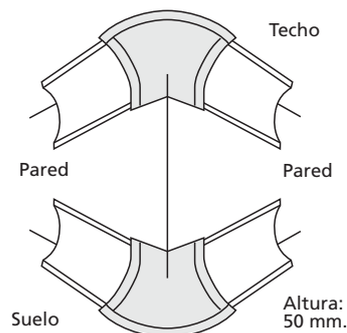
(unidad)

CÓD. 353031

Rinconera rodapié
para 3 direcciones

25 unidades

(unidad)

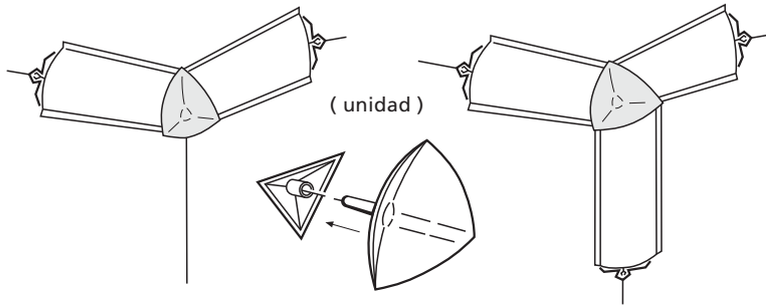


Válido tanto para
esquina en techo
como en suelo

CÓD. 353036

Junta de esquina
para rinconera

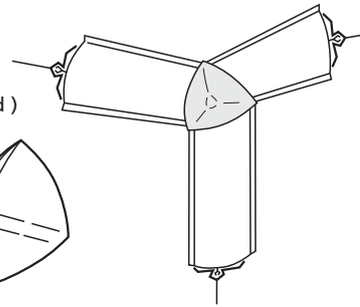
25 unidades



CÓD. 353033

**Junta rinconera
2 direcciones**

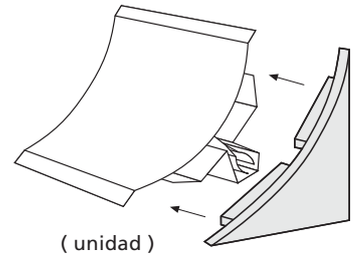
25 unidades



CÓD. 353034

**Junta rinconera
3 direcciones**

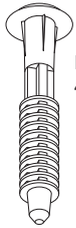
25 unidades



CÓD. 353035

**Tapa para extremo
rinconera**

25 unidades



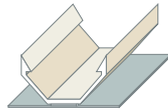
Largo:
44 mm.

CÓD. 353029

Taco

200 unidades

18 x 24 mm.



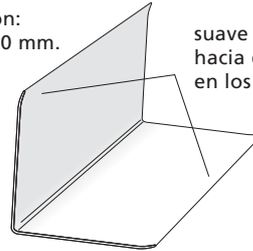
CÓD. 3550

**20 normal
20-I inoxidable**

Pinza anclaje techo

200 unidades

Sección:
60 x 60 mm.

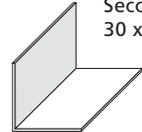


CÓD. 353026

Cantonera

25 x 3 m.

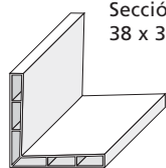
Sección:
30 x 30 mm.



CÓD. 352006

Cantonera sencilla

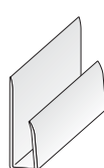
25 x 3 m.



CÓD. 352001

**Cantonera doble
pared**

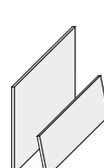
25 x 3 m.



CÓD. 353025

Remate

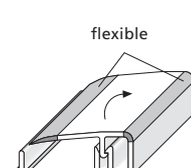
25 x 3 m.



CÓD. 352002

Remate

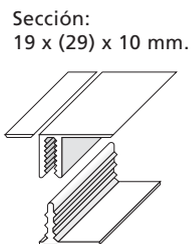
25 x 3 m.



CÓD. 353041

Remate - abatible

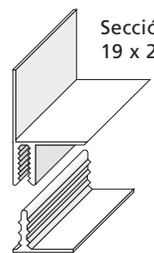
25 x 3 m.



CÓD. 352003

Remate pinza

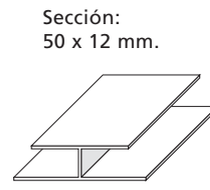
25 x 3 m.



CÓD. 352004

Remate pinza - techo

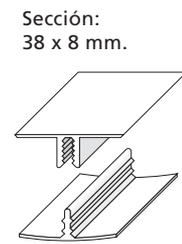
25 x 3 m.



CÓD. 352007

Unión

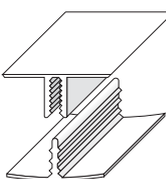
25 x 3 m.



CÓD. 353027

Unión clipable

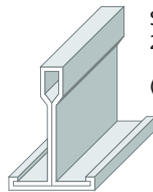
25 x 3 m.



CÓD. 352005

Unión clipable

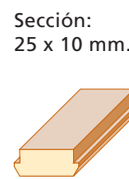
25 x 3 m.



CÓD. 355010

Perfil primario

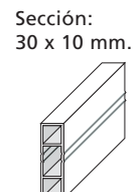
25 x 3,60 m.



CÓD. 355030

Rastrel techo

25 x 3 m.



CÓD. 327016

Rastrel pared

25 x 3 m.

Persiana

ALUMINIO / PVC / SEGURIDAD

Cajón monoblock

REGILUX / REGICLICK / REGIBLOCK / SISTEMA FUTURBOX / MINIPER

Guía

PVC / ALUMINIO

Accesorios

Motorización

Celosía

GIRATORIA / FIJA

Mosquitera

EN LARGO / CONFECCIONADA

Persiana alicantina

PVC / MADERA

Cortina

Puerta de seguridad

ENROLLABLE / SECCIONAL

Puerta plegable

LACADA / REVESTIDA CON FILM

Revestimiento para pared y techo

LACADO / REVESTIDO CON FILM / SANITARIO GAMA BLANCA

Anexo 13

NORMATIVA / MARCADO CE / CERTIFICACIÓN / VARIOS

Anexo

normativa y marcado CE para persianas

Una de las cuestiones importantes en nuestra empresa es la exigencia en la conformidad de la Directiva 89/106/CE de Productos de la Construcción, según el cual todas las persianas deben de cumplir una serie de requisitos establecidos en la norma UNE-EN 13659:2004. Podemos decir claramente que todos nuestros perfiles de persiana son conformes a dicha norma.

Como uno de los grandes fabricantes de persianas debemos aportar la Declaración de Conformidad CE, documento justificativo del cumplimiento de la citada normativa. De esta manera, se deberá marcar el

paño de persiana, una vez instalado, de forma que, a priori, pueda considerarse que cumple con las disposiciones establecidas en la norma de producto. Uno de los ensayos obligatorios para poder emitir dicha declaración de conformidad CE, es el Ensayo de Resistencia al Viento, caracterizado por determinar la capacidad de una persiana en resistir cargas que simulen la presión y depresión cuando la acción del viento actúa sobre la misma.

Dado que el sistema de certificación de la conformidad de las persianas es de tipo 4 (Decisión de la Comisión 1999/93/CE) o autocertificación por parte del fabricante, VDA. RAFAEL ESTEVAN, conscientes de la importancia de disponer de una amplia gama de productos homologados para las diferentes necesidades en



el ámbito del cerramiento, dispone de un equipo de ensayos certificado para la realización de las pruebas de resistencia a la carga de viento según norma UNE-EN 1932, así como personal técnico especializado en su uso, de forma que se han podido clasificar satisfactoriamente todos y cada uno de los perfiles de persiana fabricados por la empresa, para todos los anchos útiles y diferentes tipologías de guías instaladas normalmente tanto en España como en el resto de la Comunidad Europea.

Nos adelantamos así a las exigencias del mercado y las normativas que amparan a éste, y confirmamos nuestra presencia como uno de los grandes del sector, siendo referencia clara en la producción de calidad.

CE EN 13659

LaViuda

Pol. ind. "Río Vinalopó" - 03630 SAX (Alicante - Spain)

Certificación para los perfiles de persiana enrollable de PVC

LaViuda ha obtenido la prestigiosa marca de CERTIFICACIÓN NF-132 en sus perfiles de persiana enrollable de PVC. Esto no sólo garantiza la conformidad de dichos perfiles fabricados respecto a la normativa en vigor, sino que constata las elevadas características de calidad complementarias propias de dicho reglamento voluntario.

Los perfiles de LaViuda destacan por seguir un riguroso proceso de fabricación; su elevada calidad en el material empleado y los exhaustivos controles de laboratorio (color, grosor, impacto, deformación, etc.) y embalaje, hacen que nuestras persianas gocen de un elevado prestigio en el mercado y cuenten con la total confianza de los consumidores.



Estas imágenes pertenecen al aparato de ensayos de resistencia al viento para persianas, según norma UNE-EN 1932: 2001, ubicado en el área dedicada en nuestras instalaciones a realizar dichos ensayos.



certificados de ensayos para cajón monoblock

Nuestra empresa cumple la normativa actual para la construcción y lo demuestra presentando más de 60 certificados de ensayos para el cajón monoblock para persiana –de perfiles de policloruro de vinilo (no plastificado)– que se exige, con diferentes y diversas prestaciones de resultados óptimos, realizados por el CENTRO DE INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA (CIDEMCO) y certificados MI acreditados por ENAC.

La CALIDAD de un producto hay que DEMOSTRARLA con la EXPERIENCIA de muchos años y ACREDITARLA con dichos certificados de ensayos.

PERMEABILIDAD AL AIRE: Los diseños de perfiles creados por el Departamento Técnico le confieren las características precisas y necesarias para que, sometidas a presión diferencial, sus propiedades como elemento cerrado puedan ajustarse a las directrices de las normas que el mercado actual exige.

AISLAMIENTO TÉRMICO: LaViuda contribuye a cumplir con las nuevas exigencias de ahorro energético. Ello se ha logrado gracias a que su gran catálogo de cajones registro para persiana ha conseguido un bajo coeficiente de transmisión térmica en las pruebas y ensayos certificados.

ATENUACIÓN ACÚSTICA: De acuerdo con la normativa para “medida en laboratorio del aislamiento a ruido aéreo de los elementos constructivos”, en la exigencia de cada una de las normas para dicha medición de absorción acústica, se han conseguido satisfacer los índices que se exigen para la medición de aislamiento acústico RA y valor global RW.

ESTANQUIDAD AL AGUA: El diseño y estructura de sus perfiles otorgan a nuestros cajones las características precisas para que su capacidad como elemento cerrado se oponga a las filtraciones de agua, cumpliendo a la perfección las normas que el mercado actual impone. Y con ello, un perfecto y correcto funcionamiento de sus prestaciones.

REACCIÓN AL FUEGO: Además, nuestra empresa puede fabricar, previo encargo, el cajón de pvc coloreado blanco en masa por extrusión, con el que conseguimos la certificación MI de ensayo de reacción al fuego.

Con dichas prestaciones se consigue el ahorro energético que hoy día el mercado demanda y se crea el confort necesario que también éste venía solicitando en sus exigencias al comprar una vivienda.

Creemos sinceramente que así se gana la confianza del mercado en su imagen de empresa comprometida en el desarrollo sostenible y en la defensa del

medio ambiente. De hecho, además, con la certificación del sistema de Gestión Ambiental según la Norma UNE-EN ISO 14001: 2004, se considera dicha gestión como parte integrada en la empresa.



CIEMMO INFORME DE RESULTADOS

RESULTADOS

Se realizó un ensayo de tipo "U" en el que se sometió a un esfuerzo de tracción a una muestra de material de construcción, con el fin de determinar su resistencia a la tracción y su comportamiento ante la deformación.

Se obtuvieron los siguientes resultados:

Temperatura (°C)	Resistencia (MPa)	Deformación (mm/mm)
20	10.0	0.000
30	10.5	0.001
40	11.0	0.002
50	11.5	0.003
60	12.0	0.004
70	12.5	0.005
80	13.0	0.006
90	13.5	0.007
100	14.0	0.008
110	14.5	0.009
120	15.0	0.010
130	15.5	0.011
140	16.0	0.012
150	16.5	0.013
160	17.0	0.014
170	17.5	0.015
180	18.0	0.016
190	18.5	0.017
200	19.0	0.018
210	19.5	0.019
220	20.0	0.020
230	20.5	0.021
240	21.0	0.022
250	21.5	0.023
260	22.0	0.024
270	22.5	0.025
280	23.0	0.026
290	23.5	0.027
300	24.0	0.028
310	24.5	0.029
320	25.0	0.030
330	25.5	0.031
340	26.0	0.032
350	26.5	0.033
360	27.0	0.034
370	27.5	0.035
380	28.0	0.036
390	28.5	0.037
400	29.0	0.038
410	29.5	0.039
420	30.0	0.040
430	30.5	0.041
440	31.0	0.042
450	31.5	0.043
460	32.0	0.044
470	32.5	0.045
480	33.0	0.046
490	33.5	0.047
500	34.0	0.048
510	34.5	0.049
520	35.0	0.050
530	35.5	0.051
540	36.0	0.052
550	36.5	0.053
560	37.0	0.054
570	37.5	0.055
580	38.0	0.056
590	38.5	0.057
600	39.0	0.058
610	39.5	0.059
620	40.0	0.060
630	40.5	0.061
640	41.0	0.062
650	41.5	0.063
660	42.0	0.064
670	42.5	0.065
680	43.0	0.066
690	43.5	0.067
700	44.0	0.068
710	44.5	0.069
720	45.0	0.070
730	45.5	0.071
740	46.0	0.072
750	46.5	0.073
760	47.0	0.074
770	47.5	0.075
780	48.0	0.076
790	48.5	0.077
800	49.0	0.078
810	49.5	0.079
820	50.0	0.080
830	50.5	0.081
840	51.0	0.082
850	51.5	0.083
860	52.0	0.084
870	52.5	0.085
880	53.0	0.086
890	53.5	0.087
900	54.0	0.088
910	54.5	0.089
920	55.0	0.090
930	55.5	0.091
940	56.0	0.092
950	56.5	0.093
960	57.0	0.094
970	57.5	0.095
980	58.0	0.096
990	58.5	0.097
1000	59.0	0.098

Clasificación: Clase III

CIEMMO INFORME DE RESULTADOS

RESULTADOS

Se realizó un ensayo de tipo "U" en el que se sometió a un esfuerzo de tracción a una muestra de material de construcción, con el fin de determinar su resistencia a la tracción y su comportamiento ante la deformación.

Se obtuvieron los siguientes resultados:

Temperatura (°C)	Resistencia (MPa)	Deformación (mm/mm)
20	10.0	0.000
30	10.5	0.001
40	11.0	0.002
50	11.5	0.003
60	12.0	0.004
70	12.5	0.005
80	13.0	0.006
90	13.5	0.007
100	14.0	0.008
110	14.5	0.009
120	15.0	0.010
130	15.5	0.011
140	16.0	0.012
150	16.5	0.013
160	17.0	0.014
170	17.5	0.015
180	18.0	0.016
190	18.5	0.017
200	19.0	0.018
210	19.5	0.019
220	20.0	0.020
230	20.5	0.021
240	21.0	0.022
250	21.5	0.023
260	22.0	0.024
270	22.5	0.025
280	23.0	0.026
290	23.5	0.027
300	24.0	0.028
310	24.5	0.029
320	25.0	0.030
330	25.5	0.031
340	26.0	0.032
350	26.5	0.033
360	27.0	0.034
370	27.5	0.035
380	28.0	0.036
390	28.5	0.037
400	29.0	0.038
410	29.5	0.039
420	30.0	0.040
430	30.5	0.041
440	31.0	0.042
450	31.5	0.043
460	32.0	0.044
470	32.5	0.045
480	33.0	0.046
490	33.5	0.047
500	34.0	0.048
510	34.5	0.049
520	35.0	0.050
530	35.5	0.051
540	36.0	0.052
550	36.5	0.053
560	37.0	0.054
570	37.5	0.055
580	38.0	0.056
590	38.5	0.057
600	39.0	0.058
610	39.5	0.059
620	40.0	0.060
630	40.5	0.061
640	41.0	0.062
650	41.5	0.063
660	42.0	0.064
670	42.5	0.065
680	43.0	0.066
690	43.5	0.067
700	44.0	0.068
710	44.5	0.069
720	45.0	0.070
730	45.5	0.071
740	46.0	0.072
750	46.5	0.073
760	47.0	0.074
770	47.5	0.075
780	48.0	0.076
790	48.5	0.077
800	49.0	0.078
810	49.5	0.079
820	50.0	0.080
830	50.5	0.081
840	51.0	0.082
850	51.5	0.083
860	52.0	0.084
870	52.5	0.085
880	53.0	0.086
890	53.5	0.087
900	54.0	0.088
910	54.5	0.089
920	55.0	0.090
930	55.5	0.091
940	56.0	0.092
950	56.5	0.093
960	57.0	0.094
970	57.5	0.095
980	58.0	0.096
990	58.5	0.097
1000	59.0	0.098

Clasificación: Clase III

CIEMMO INFORME DE RESULTADOS

RESULTADOS

Se realizó un ensayo de tipo "U" en el que se sometió a un esfuerzo de tracción a una muestra de material de construcción, con el fin de determinar su resistencia a la tracción y su comportamiento ante la deformación.

Se obtuvieron los siguientes resultados:

Temperatura (°C)	Resistencia (MPa)	Deformación (mm/mm)
20	10.0	0.000
30	10.5	0.001
40	11.0	0.002
50	11.5	0.003
60	12.0	0.004
70	12.5	0.005
80	13.0	0.006
90	13.5	0.007
100	14.0	0.008
110	14.5	0.009
120	15.0	0.010
130	15.5	0.011
140	16.0	0.012
150	16.5	0.013
160	17.0	0.014
170	17.5	0.015
180	18.0	0.016
190	18.5	0.017
200	19.0	0.018
210	19.5	0.019
220	20.0	0.020
230	20.5	0.021
240	21.0	0.022
250	21.5	0.023
260	22.0	0.024
270	22.5	0.025
280	23.0	0.026
290	23.5	0.027
300	24.0	0.028
310	24.5	0.029
320	25.0	0.030
330	25.5	0.031
340	26.0	0.032
350	26.5	0.033
360	27.0	0.034
370	27.5	0.035
380	28.0	0.036
390	28.5	0.037
400	29.0	0.038
410	29.5	0.039
420	30.0	0.040
430	30.5	0.041
440	31.0	0.042
450	31.5	0.043
460	32.0	0.044
470	32.5	0.045
480	33.0	0.046
490	33.5	0.047
500	34.0	0.048
510	34.5	0.049
520	35.0	0.050
530	35.5	0.051
540	36.0	0.052
550	36.5	0.053
560	37.0	0.054
570	37.5	0.055
580	38.0	0.056
590	38.5	0.057
600	39.0	0.058
610	39.5	0.059
620	40.0	0.060
630	40.5	0.061
640	41.0	0.062
650	41.5	0.063
660	42.0	0.064
670	42.5	0.065
680	43.0	0.066
690	43.5	0.067
700	44.0	0.068
710	44.5	0.069
720	45.0	0.070
730	45.5	0.071
740	46.0	0.072
750	46.5	0.073
760	47.0	0.074
770	47.5	0.075
780	48.0	0.076
790	48.5	0.077
800	49.0	0.078
810	49.5	0.079
820	50.0	0.080
830	50.5	0.081
840	51.0	0.082
850	51.5	0.083
860	52.0	0.084
870	52.5	0.085
880	53.0	0.086
890	53.5	0.087
900	54.0	0.088
910	54.5	0.089
920	55.0	0.090
930	55.5	0.091
940	56.0	0.092
950	56.5	0.093
960	57.0	0.094
970	57.5	0.095
980	58.0	0.096
990	58.5	0.097
1000	59.0	0.098

Clasificación: Clase III

CIEMMO INFORME DE RESULTADOS

RESULTADOS

Se realizó un ensayo de tipo "U" en el que se sometió a un esfuerzo de tracción a una muestra de material de construcción, con el fin de determinar su resistencia a la tracción y su comportamiento ante la deformación.

Se obtuvieron los siguientes resultados:

Temperatura (°C)	Resistencia (MPa)	Deformación (mm/mm)
20	10.0	0.000
30	10.5	0.001
40	11.0	0.002
50	11.5	0.003
60	12.0	0.004
70	12.5	0.005
80	13.0	0.006
90	13.5	0.007
100	14.0	0.008
110	14.5	0.009
120	15.0	0.010
130	15.5	0.011
140	16.0	0.012
150	16.5	0.013
160	17.0	0.014
170	17.5	0.015
180	18.0	0.016
190	18.5	0.017
200	19.0	0.018
210	19.5	0.019
220	20.0	0.020
230	20.5	0.021
240	21.0	0.022
250	21.5	0.023
260	22.0	0.024
270	22.5	0.025
280	23.0	0.026
290	23.5	0.027
300	24.0	0.028
310	24.5	0.029
320	25.0	0.030
330	25.5	0.031
340	26.0	0.032
350	26.5	0.033
360	27.0	0.034
370	27.5	0.035
380	28.0	0.036
390	28.5	0.037
400	29.0	0.038
410	29.5	0.039
420	30.0	0.040
430	30.5	0.041
440	31.0	0.042
450	31.5	0.043
460	32.0	0.044
470	32.5	0.045
480	33.0	0.046
490	33.5	0.047
500	34.0	0.048
510	34.5	0.049
520	35.0	0.050
530	35.5	0.051
540	36.0	0.052
550	36.5	0.053
560	37.0	0.054
570	37.5	0.055
580	38.0	0.056
590	38.5	0.057
600	39.0	0.058
610	39.5	0.059
620	40.0	0.060
630	40.5	0.061
640	41.0	0.062
650	41.5	0.063
660	42.0	0.064
670	42.5</	

declaración de conformidad CE para puertas

LA TRANQUILIDAD DE UNA INSTALACIÓN SEGURA.

A partir del 1 de mayo de 2005, todas las puertas industriales, comerciales y de garaje comercializadas en todo el territorio de la Unión Europea deben de disponer de una declaración de conformidad CE, así como las empresas fabricantes, de un Control de Producción en Fábrica.

El Organismo Notificado CSI, S.p.A., n° 0497, mediante un Ensayo Inicial de Tipo, ha verificado sobre nuestros productos, la conformidad de los apartados aplicables a puertas enrollables de la norma UNE EN 13241:2004 (Norma de producto), emitiendo el certificado de características n° CPD/747/06 para nuestra familia de productos, en base al Informe de Ensayo n° DC06/425F06.

De esta forma, junto el Control de Producción en Fábrica, cuyo aval más significativo de su implantación es la reciente certificación de nuestro Sistema de Gestión Integrado según las normas UNE EN ISO



9001:2000 / UNE EN ISO 14001:2004, quedan certificadas todas las características básicas exigibles a una puerta enrollable, así como los requisitos de seguridad de uso, protección, durabilidad, instalación y mantenimiento.

Cada puerta es un sistema único, verificado y comprobado hasta en los detalles más insignificantes, marcado con un número de serie que la identifica en todo momento, y con la que se adjunta la documentación exigida por la normativa: declaración de conformidad "CE", declaración de no emisión de sustancias peligrosas, manual de instalación, uso y mantenimiento, así como la ficha de mantenimiento de la puerta.

Las puertas enrollables fabricadas por La Viuda, están diseñadas para proporcionarle un funcionamiento seguro, facilidad de instalación y uso, junto con una estética atractiva.

Si lo desea, nuestro Departamento Técnico le asesorará de forma personalizada, para cada instalación, sobre los requisitos de seguridad y protección exigibles por la nueva normativa.

CSI
Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940 - www.csi-spa.com

CERTIFICADO PRUEBA de TIPO - Anexo A
Certificato di Esame di Tipo - Allegato A

VIUDA DE RAFAEL
Polígono Industrial Río Vinalopo 03630 SAX (Alicante) - SPAIN

PUERTA ENROLLABLE ARTICULADA
Serranda Avvolgibile

En base a las pruebas de tipo realizadas de acuerdo con el Manual disponible, la puerta cumple con los requisitos de seguridad exigidos por la norma UNE EN 13241:2004.

In base alle prove di tipo eseguite sul campione più critico della famiglia e applicabili alle versioni di dimensioni inferiori, la porta soddisfa i requisiti di sicurezza richiesti dalla norma EN 13241:2004.

Dimensiones máximas
4.2.9 - Sustancias peligrosas: No
4.4.3 - Prueba de vibración: No
4.3.3 - Fuerza operativa: No
4.2.8 - Apertura de seguridad: No

Fecha de emisión / Data emissione 06/07/2006
Fecha de caducidad / Data scadenza 05/07/2011

GRUPPO IMQ

Director General
Il Responsabile del Centro
Dott. Ing. P. Cau

Pag. 1/2

Nuestra visita

Durante los últimos años, se ha convertido en algo muy habitual el hecho de recibir la visita de numerosos grupos de jóvenes estudiantes en nuestras instalaciones.

Suelen ser sobre todo niños de educación primaria y jóvenes que ya están en el Instituto, aunque también hemos podido atender a gente de Formación Profesional.

Ni que decir tiene el enorme orgullo y gran satisfacción que nos da a todos cuando recibimos estas visitas educativas y de formación, cuando mostramos a estos muchachos todos los entresijos que nuestra empresa guarda en sus instalaciones.

Como sincero agradecimiento al interés que muestran cuando se les enseña y explica todo el proceso productivo, reproducimos el trabajo con el que tuvo a bien obsequiarnos uno de estos grupos.

Es emocionante comprobar desde la óptica de una empresa como la nuestra, creada en 1928 y que se proyecta constantemente al futuro, cómo la mirada inocente de un niño es capaz de percibir muchas cosas.

A veces, todo un mundo.

a La Viuda

Así se hacen las persianas:

Un polvo blanco se mezcla con colorantes.

En esta máquina se convierte en bolitas de plástico de colores.

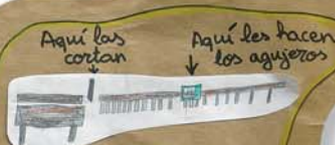
Se almacena en unos sacos de tela que están en la pared.

BLANCO
POLVO ✓

POLVO ✓

POLVO ✓

2º



Aquí los cortan Aquí les hacen los agujeros

Las bolitas se meten en esta máquina que las calienta y las convierte en varillas de plástico.

3º

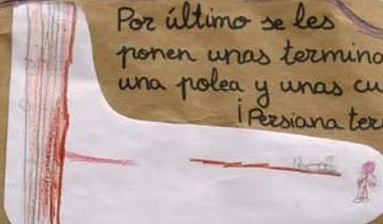
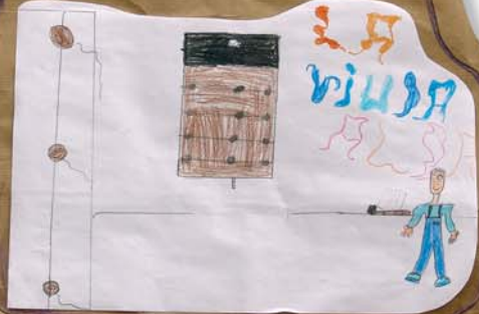


La tejedora es la máquina que une las varillas con unos ganchos para formar la pieza.



4º

Por último se les ponen unas terminaciones una polea y unas cuerdas.
¡Pieza terminada!

5º

LA VIUDA



También se hacen otras cosas. Esta máquina corta unos tableros de madera que....

... este señor une con canto negro para hacer puertas que se plegan (correderas).




6º

Se hacen persianas de aluminio

Esta máquina les hace los agujeros y corta las piezas.

7º

Con piezas de madera se hacen también láminas de Paredes para recubrir paredes. En una máquina como esta se pintan y se secan en un momento.

8º

Todo se empaqueta y se almacena en cajas metálicas muy grandes...

... hasta que con las gomas y unas rampas mecánicas se cargan los camiones que llevan las persianas a su lugar de destino.

"Gracias a la fábrica La Viuda por su atención y por ayudarnos a aprender."

Alumnos de 2º de Ed. Primaria.
Colegio Ntra. Sra. del Carmen.
Sax - DICIEMBRE - 2006

La #iuda

Catálogo 2012

Este catálogo es propiedad de
Vda. de Rafael Estevan Giménez, S.L.
Cualquier reproducción del mismo está prohibida,
salvo autorización por escrito de la empresa propietaria,
y su incumplimiento podrá ser perseguido legalmente.

Vda. de Rafael Estevan Giménez, S.L. se reserva el derecho de poder
modificar cualquier artículo o característica sin previo aviso.

www.laviuda.es

Fabricado por

LaViuda

Garantía de Calidad

LaViuda / Pol. ind. "RÍO VINALOPÓ" / Apartado 7 / 03630 SAX (Alicante - Spain)
Teléfonos: 965 474 000 - 001 - 051 / Fax: 965 475 782 / E-mail: info@laviuda.es

Pedidos / Fax: 902 100 343 / E-mail: pedidos@laviuda.es
Exportación: (00 34) 965 474 998

www.laviuda.es